

<http://komanda->

[k.ru/%D0%A0%D0%BE%D1%81%D1%81%D0%B8%D1%8F/%D0%BD%D0%B0%D1%86%D0%B8%D0%BE%D0%BD%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D1%8B%D0%B9-%D0%BF%D0%B0%D1%80%D0%BA-%D1%87%D0%B0%D0%B2%D0%B0%D1%88-%D0%B2%D0%B0%D1%80%D0%BC%D0%B0%D0%BD%D0%B5](http://komanda-0%B8%D0%BE%D0%BD%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D1%8B%D0%B9-%D0%BF%D0%B0%D1%80%D0%BA-%D1%87%D0%B0%D0%B2%D0%B0%D1%88-%D0%B2%D0%B0%D1%80%D0%BC%D0%B0%D0%BD%D0%B5)

Национальный парк Чаваш вармане



Национальный парк «Чаваш вармане» образован Постановлением Правительства Российской Федерации под №588 от 20 июня 1993 года общей площадью 25200 га. Он расположен на южной границе Чувашской Республики в Шемуршинском районе и территориально граничит с Республикой Татарстан. По лесорастительному районированию Чувашской республики территория национального парка является юго-восточной частью Присурского лесного массива.

Отличительной чертой национального парка «Чаваш вармане» является то, что здесь, на сравнительно небольшой территории, представлены биоценозы от южной тайги до лесостепи, включая весь экологический ряд местообитаний от сухих боров до болот.

Чрезвычайно богата и разнообразна флора и фауна Национального парка. Только высших сосудистых растений насчитывается здесь около 800 видов, среди них имеются редкие и исчезающие, включенные в Красную книгу Чувашской Республики. Богат национальный парк и лекарственными растениями. Здесь произрастают популярные лечебные травы: валериана лекарственная, калган (лапчатка прямостоячая), ландыш майский, зверобой продырявленный и другие.

Национальный парк «Чаваш вармане»



Всего на территории Национального парка выявлено 182 вида птиц, из них 90 гнездящихся, 17 видов земноводных и пресмыкающихся, 19 видов рыб и более 40 видов млекопитающих. Как предполагают зоологи, на территории Национального парка обитает около 90% видового состава позвоночных, отмеченных в Чувашской Республике. Из зверей обычными являются белка, заяц-беляк, куница, бобр, обитают также лось, кабан, горностай, барсук, рысь, волк и медведь.

В границах парка имеется несколько исторических мест, которые заслуживают внимания посетителей. К ним относятся места добычи железной руды (болотной), смолокурения и углежжения. Примечательны места бывшей суконной фабрики, Карлинской засечной черты и др.

Осень в Национальном парке



Природно-климатические условия

Национальный парк "Чаваш вармане" расположен в юго-восточной части Чувашской Республики и представляет сплошной лесной массив с протяженностью с севера на юг 24 км, с востока на запад 17 км. Общая площадь составляет 25200 га, из них передано в бессрочное пользование парку -24796 га. Покрытые лесом земли занимают 23680 га, что составляет 95,5% от общей площади. Нелесные земли представлены сенокосами (259га), болотами (178га), пастбищами (96га) и другими категориями земель. Кроме того, в состав парка включены земли сельхозпредприятий площадью 404 га без изъятия из хозяйственного

пользования. Основную их часть (261 га) занимают пастбища. Пашни представлены на площади 95 га.

Рельеф на территории предприятия складывается из ряда водоразделов между рекой Абамзой, а также реками Белая Бездна, Черная Бездна и их притоками. Водоразделы между указанными реками придают местности широковолнистый характер. Долины, суходолы и ложбины являются образованием древней эрозии, а овраги – современной.

Разнообразие рельефа, материнских пород и целого ряда прочих факторов почвообразования создает разнообразие почв. Наибольшее распространение на территории национального парка имеют серые лесные почвы, супесчаные, средне- и легкосуглинистые.

По типам: Дерново-подзолистые – 49,8%, болотно-подзолистые – 31,3%, серые лесные глеевые – 8,9%, аллювиальные дерновые кислые – 5,8%, другие – 4,2%.

По механическому составу: Рыхлопесчаные – 60,1%, связнопесчаные – 14,9%, без определенного механического состава – 10,1%, легкосуглинистые – 5,8%, супесчаные – 4,7%, другие – 4,4 %.

Преобладающая над уровнем моря высота колеблется в пределах 120-160 м. Самая высокая точка 265м расположена в восточной части парка в районе кордона "Великий", в народе называют Великой горой.



По климатическому делению район расположения входит юго-восточный степной агроклиматический район.

Климат территории парка умеренно– континентальный с продолжительной холодной зимой и теплым, иногда жарким летом.

Характерны поздние весенние и ранние осенние заморозки, ветры юго-восточных направлений. Абсолютный минимум температуры достигает – 45°, повышается до 38°С. Продолжительность теплого периода со среднесуточной температурой выше 0° составляет 200-210 дней.

Снежный покров устанавливается большей частью во второй половине ноября. Его толщина весьма различна, незначительна на перевалах, значительна– в понижениях. Поэтому и сроки его схода различны, незащищенные выпуклости освобождаются от снега в конце февраля-начале марта, а в понижениях и оврагах снег продолжает лежать до конца мая.

Годовое количество осадков выпадает до 500 мм. Повторяемость засух через 3-4 года. В обычные годы среднее количество осадков обеспечивает хорошие условия для произрастания лесной растительности. Наибольшее количество осадков, выпадающих летом,

имеют ливневый характер, которые обычно сопровождаются грозами, нередко с выпадением града³².

По лесорастительному районированию предприятие расположено на стыке двух зон, подзона широколиственных лесов и лесостепной и относится Присурскому лесному массиву.



22 июня 1998 года на территории **национального парка "Чаваш вармане"**, через пос.Баскаки, прошел ураган, в результате чего был нанесен большой урон лесным массивам Баскакского лесничества. Всего поломано и вывалено деревьев в объеме 5848 м³. Воздействию урагана подверглись лесные массивы в кварталах: 24-26, 45-46, 56, 64-66, 69, 70-71, 73-75, 77, 79, 80, 88-89 на площади 838,8 га. Из них наиболее сильному воздействию урагана подверглись насаждения в кварталах: 64, 73, 75. Из всего объема пострадавших деревьев доля осины составляет 2564 м³ или 40,8%, сосны – 2121 м³ или 33,8%, ели – 8,6% и липа – 1,3 %. Более 60% насаждений, подвергшихся ветровалу и бурелому, деревья в возрасте 60-80 лет³³.

По территории парка протекают большое количество рек и ручьев, которые относятся в основном к бассейну реки Суры, притоку реки Волга. Наиболее значительными являются: Белая Бездна, Черная Бездна, Абамза, Хирла и Тюкинка. Протяженность их от 11 до 25 км. Интенсивный прогрев речных вод начинается сразу после вскрытия, в июне достигает +18-20° и купание возможно в течение всех 3 летних месяцев. Большинство рек и ручьев характеризуется сильной извилистостью русел. Источниками питания являются грунтовые воды и атмосферные осадки. Одним из крупных притоков р.Суры является р.Белая Бездна, протяженностью 25 км. Расход воды в ливень от 0.2 до 0.6 м³ в секунду, а в паводок от 50 до 80 м³ В меженный период ширина ее не превышает 10 м., глубина на плесах около 1 м., в ямах – 2-3 м. Скорость течения довольно высокая – 1.2 – 1.6 м/сек. Частые перекаты чередуются заводями, много стариц. Протяженность реки Черная Бездна – 20км., расход воды в межень до 2.0 м³ в секунду, в паводок 20-30 м³ Продолжительность весеннего паводка 5-6 дней. На реке Хирла ранее работали 6 водяных мельниц.

На территории парка насчитывается свыше 20 озер (в основном пойменных) размером от 0.3 до 3,0 га. Общая площадь болот составляет 178га, или 0.7% территории. По днищам и склонам оврагов нередко выходы грунтовых вод в виде родников. Источником питания рек и ручьев, протекающих по территории предприятия, служат вышедшие на поверхность грунтовые воды, моховые болота, а также выпадающие атмосферные осадки.

Наука экология призвана заставить человека вспомнить, что он, как и весь животный мир, дитя природы, что он обязан защитить красивый и хрупкий мир природы. Этой важной проблемой занимается отдел экологического просвещения национального парка «Чаваш вармане», который создан 2004 году.



Эколого – просветительская деятельность парка включает следующие направления:

- Работа со школьниками и местным населением;
- Взаимодействие с учительским корпусом;
- Экологические праздники и акции;
- Работа в визит – центре;
- Экскурсионно-туристическая деятельность;
- Взаимодействие со СМИ;
- Рекламно-издательская деятельность.

Материальной базой эколого– просветительской работы с населением является визит – центр национального парка, где используются современные технологии и новые формы работы. Здесь посетители могут получить информацию о парке, его истории создания и развития, ознакомиться с тематическими экспозициями о природе.

Национальный парк тесно сотрудничает с районным управлением образования, библиотеками, учащимися и преподавателями школ, Молодежной экологической дружиной Чувашской республики.

Ребенок с раннего возраста способен в красках и звуках увидеть, услышать, впитать красоту живой природы. Ему в равной степени бывает интересно все: «Кто живет в лесу?»;

«Чем питается сова?»; «Почему лягушки квакают?». . . Ребенок смотрит на мир природы, как на продолжение сказки. Для малышей детских садов проводятся различные экологические утренники, викторины, беседы, которые сопровождаются мультимедийными презентациями: «Там на неведомых дорожках...», «Кто, кто в болотах и водоемах живет?», «Кто же такие птички?», «Голоса леса».

Одно из основных направлений эколога – просветительской деятельности – работа со школьниками. Сотрудники парка проводят беседы, викторины, конкурсы, акции в защиту природы, передвижные фотовыставки, экскурсии по территории парка.

Экологические праздники и акции являются эффективным средством привлечения внимания людей к проблемам заповедного дела. Наиболее крупными природоохранными акциями, получившими признание и популярность, являются ежегодно проводимые «Марш парков», «День птиц», «День Земли», «Международные дни наблюдения птиц».

Проведение экологического лагеря является одной из наиболее эффективных форм работы со школьниками. Экологический лагерь позволяет подросткам познакомиться с территорией национального парка, изучить ее природу, историю, культурное наследие, активно отдохнуть и вместе с тем принести пользу при выполнении волонтерских работ.



Ежегодно проводится слет «Друзья Национального парка «Чаваш вармане».

С целью привлечения внимания взрослого населения к проблемам охраны природы, формирования бережного отношения к заповедным участкам и осознания ее ценности проводятся «Зеленые гостиные», где частыми гостями являются библиотекари, преподаватели, пенсионеры. Здесь обсуждаются вопросы повышения экологической культуры, бережного отношения к окружающей среде, экологического просвещения учащихся, использования лекарственных растений.

Экологическая тема в наших мероприятиях переплетается с другими направлениями: с темой чистоты души, с духовно– нравственным воспитанием, с фольклорными и православными праздниками.

Научно-исследовательская деятельность

Научно-исследовательская деятельность в национальном парке «Чаваш вармане» направлена на информационное обеспечение и повышение научной обоснованности управленческих решений, осуществляется на основе долгосрочной Программы НИР, Составляющими частями Программы НИР являются: программа инвентаризации, программа научно-исследовательских работ и программа мониторинга.

Планирование научно-исследовательской и научно-технической деятельности в заповедниках и национальных парках осуществляется в соответствии с основными направлениями научных исследований национального парка, с учетом наиболее острых природоохранных проблем в регионе национального парка, оказывающих влияние на его экосистемы.

Река Белая Бездна



Научные исследования, проводимые в нацпарке направлены на:

инвентаризацию флоры и фауны, природных и природно-исторических комплексов, уникальных, редких и особо интересных объектов живой и неживой природы, культурно-исторических объектов, а также тематическое картографирование территории национального парка;

выявление норм состояния природной среды и уровней допустимых воздействий, в первую очередь рекреационных, на природные и историко-культурные комплексы и объекты;

выявление существующих и потенциальных угроз сохранению природных и историко-культурных комплексов и объектов парка, причин негативных тенденций в их динамике, прогноз их возможных последствий;

изучение уникальных и редких, малоизученных природных и историко-культурных объектов (редких видов растений и животных, археологических памятников и т.д.).

Мониторинг состояния природных и историко-культурных комплексов и объектов для информационного обеспечения оперативного управления и планирования деятельности национального парка, в частности для оценки и прогноза экологической обстановки на территории парка и в регионе, а также выявления закономерностей естественной динамики природных экосистем. Приоритетным направлением мониторинга являются наблюдения за состоянием:

биоразнообразия и качественного состава биоты (флоры и фауны), в первую очередь позвоночных животных и сосудистых растений;

популяций редких видов растений и животных, включенных в Красную книгу России, региональные Красные книги или региональные списки особо охраняемых видов, а также популяций охотничье-промысловых животных и прочих видов, имеющих хозяйственную и (или) социальную значимость;

уникальных, редких и особо уязвимых объектов живой и неживой природы (колониальных поселений птиц и млекопитающих, карстовых, вулканических проявлений, ледников, термальных и минеральных источников и т.д.);

наземных и водных экосистем, эталонных для физико-географического региона, в котором расположен национальный парк, и определяющих его природную специфику и (или) эстетическую ценность;

комплексов и объектов, обладающих наибольшей природоохранной, исторической и (или) культурной ценностью.



Приоритетные направления деятельности Национального парка "Чаваш вармане в области научно-исследовательской деятельности:

- 1.Инвентаризация природных и историко-культурных объектов.
- 2.Выявление приоритетных направлений и объектов мониторинга и научных исследований.
- 3.Разработка системы комплексного мониторинга за состоянием природной среды и историко-культурных объектов парка.
- 4.Создание эффективной системы хранения и управления данными на базе компьютерных технологий.
- 5.Разработка и внедрение системы принятия управленческих решений.
- 6.Оптимизация штатов и структуры научного отдела национального парка.
- 7.Разработка программы повышения квалификации.
- 8.Создание необходимой инфраструктуры и материально-технической базы для осуществления мониторинга и научных исследований.
- 9.Развитие научного сотрудничества и творческих связей с российскими и зарубежными организациями в области обеспечения мониторинга и научных исследований на территории НП.
- 10.Разработка и внедрение программы использования добровольческой помощи в сборе научных данных и развитии и поддержании инфраструктуры мониторинга и научных исследований.

Экологическая тропа «Тайны чувашского леса»



Чувашский лес хорош в любое время года и в любую погоду– каждый раз он удивляет и восхищает своим неповторимым обликом. Изумительно красивые, дремучие и светлые леса, сосновые боры, березовые рощи, разнообразие ягод и грибов, птиц и зверей удивляет даже много повидавших путешественников. А как красивы небольшие речки, искусно обрамленные матушкой – природой в оправу лесов.

По одним из таких красивейших мест парка проходит экскурсионно-туристическая тропа «Тайны чувашского леса», протяженностью 2,7 км.

Посещение экологической тропы осуществляется как индивидуально, так и организованными группами.

Продажа путевок производится в административном здании национального парка и в информационном пункте Баскакского участкового лесничества.

Экологически чистый уголок нетронутой природы, может стать новым открытием для Вас.

Этно – экологическая тропа «Аваллăх алăкнĕ усса».

Общение с природой может быть более тесным и полезным. Любознательные туристы могут прогуляться по этно – экологической тропе «Аваллăх алăкнĕ усса». Приоткрывая двери старины, (именно так звучит перевод) и, пройдя по небольшой лесной тропе, посетители парка познакомятся с информацией о месте и роли леса в жизни наших предков, об использовании ими даров природы. Маршрут оборудован информационными стендами, которые позволяют по– новому увидеть и осознать окружающий мир.

та тропа – всего лишь небольшой участок природы, протяженность– 0,5 км. Но даже при этом она остается иным миром для современного человека. Это не просто место осмотра, а связующая нить между прошлым и настоящим, своего рода наглядное пособие для изучения культуры Чувашского края.

Парк Чаваш Вармане. Где остановиться



Временами за серыми буднями человек оглядывается вокруг, и вдруг замечает, как дивен и прекрасен мир. Он наблюдает за дымкой облаков, плывущих по безграничному лазурному сиянию неба, видит в ночи глубокое манящее звездное небо, слышит ласковый шепот ручьев и пение птиц. И эти мгновения очень дороги для людей. Именно тогда в них пробуждаются ростки человечности в душе, любви к своему родному краю.

- 1) Центральный офис парка
- 2) В центральном офисе парка с.Шемурша есть комната для гостей на 4 человека. Имеются кровати с постельным бельем, отдельно туалет, душевая кабина, кухня для приготовления пищи на электроплите.
- 3) Кордон Петровский
- 4) В п.Кучеки на берегу р.Абамза расположен туристический кордон Петровский. Это прекрасное место для отдыха и пеших прогулок пробуждающий аппетит.
- 5) Туристический дом с печным отоплением рассчитан на размещение 6 человек. Освещение электрическое. Вода приносная, туалет на улице. Для приготовления пищи имеется электрическая плита.
- 6) Лесная атмосфера, сказочная уединенность – для тех, кто умеет отдыхать!

7) Все, кто выбирает отдых в доме на берегу Адамзы, мечтает о тихом и спокойном времяпрепровождении в живописном уголке чувашского леса.

8) К услугам отдыхающих прекрасная площадка для проведения игр, состязаний, конкурсов. И зимой, и летом вам предложат прокат мангалов и шампуров: выбирайте спокойный уголок, собирайте своих друзей, и веселый праздник вам обеспечен. А живописная природа, свежий воздух, наполненный ароматами леса, сделает ваш праздник особенным.

Национальный парк «Чаваш вармане»



3) Кордон Медведский

Если у вас есть желание отдохнуть в настоящем сельском домике, попариться в настоящей деревенской баньке — да чтоб из парилки — сразу в пруд, то вы можете посетить туристический кордон Медведский, расположенный в 14 км. от с.Шемурша по республиканской автодороге Шемурша-Сойгино, напротив д.Шланги на краю дубового леса. Заезд на автотранспорте в любое время года. Спальная комната на 3 места и обеденная комната на 8-10 человек. Вода приносная, туалет на улице.

Благодаря удачному расположению вблизи автодороги и в тоже время, в атмосфере тишины, уединенности и спокойствия, — вы сможете посетить отличное место для корпоративного отдыха с партнерами и коллегами.

Тишина и близость к природе, чистота воздуха и натуральность продуктов, очищение души и тела. Что может быть лучше? Гостевой домик у пруда — пример модного сегодня сельского туризма по самым скромным ценам.

Чай на травах из бабушкиного самовара, неспешная вечерняя беседа под звук догорающих в печке дров, тихий шелест камышей на воде наполнят душу покоем и умиротворением, а тело — энергией и здоровьем.

К вашим услугам русская баня, открытая беседка, чистый пруд, прокат мангалов и кострище.

4) Кордон Кириллстан

В 4 км. от п.Мулиная, в глухом дремучем лесу, рядом с речкой Белая Бездна расположен туристический кордон Кириллстан.

Уникальность этого места очевидна даже тем, кто попал сюда впервые: особый воздух, напоенный терпкими ароматами — елей, сосен, берез, осин.

Здесь нет суеты и спешки, здесь каждый выбирает удобный ритм жизни и наслаждается каждым мгновением, проведенным в лесу. Под открытым небом оборудованы столы для организации мероприятий на свежем воздухе.

Туристический дом рассчитан на размещение 6 человек. Вода приносная, туалет на улице. Нет электричества, но можно использовать бензиновый генератор. К тому же можно приятно отдохнуть у камина. К услугам баня и специально отведенное место для кострища.

Любителей наслаждаться «тихой охотой» на грибы и ягоды – милости просим! Земляники в лесу – хоть отбавляй! Если лень собирать, хотя этого соблазна, поверьте, мало, кто избежит, можно купить ягоду возле населенных пунктов.

Сразу стоит предупредить: лес возле Кириллстана – место необычное. Там любят ставить палатки туристы, а еще сюда приезжают множество студентов... любители всяких исследований и реконструкций. Сидишь себе на кочке, землянику лопаешь, а тут из-за деревьев «робинзоны» идут... Не пугайтесь. Товарищи они мирные и никого не трогают. А вот пообщаться с ними весьма интересно.

Еще есть место, где можно окунуться в прохладные воды – речки Белой Бездны. Она лесная с хорошим спуском к воде и не слишком глубокая. Но в жару это место особо желанно. Любители рыбалки и уединенного лесного отдыха оценят это место.

Не только солнце и уютный берег привлекают туристов, здесь ещё расположен удивительный исторический памятник – смолокурня, посещение которого станет одной из самых интересных и запоминающихся экскурсий. Недалеко от кордона находится 35-и метровая пожарно-наблюдательная вышка, с которой открывается замечательный вид.



5) Кордон Великий

Среди пышной растительности и зелени столетних дубов, в 12км. от с. Шемурша по республиканской автодороге Шемурша-Сойгино, расположен туристический кордон Великий. Находится он на самой высокой точке Шемуршинского района – 275 метров над уровнем моря.

Рядом с кордоном 35-и метровая пожарно-наблюдательная вышка, с которой открывается замечательный вид.

Туристический дом с печным отоплением пользуются большой популярностью среди отдыхающих. Рассчитан на прием 6 человек. Вода приносная, туалет на улице.

К вашим услугам русская баня, открытая беседка, стоянка, прокат мангалов, кострище. Среди дубов есть уединенные места для отдыха.

После лесных прогулок, сбора ягод и грибов, у вас останется в памяти масса положительных эмоций и новых впечатлений.

Краткая история

Интерес общественности к национальному парку в Чувашии начал проявляться в начале 80-х годов XX в. В прессе, на конференциях и семинарах ставились вопросы о создании такой территории в республике. Но конкретная работа по созданию национального парка в Чувашии началась лишь в 1991 году. Комплексной программой охраны окружающей среды Чувашской Республики на 1991-1995 годы и на период до 2005 года предусматривалось создание национального природного парка "Чаваш вармане" в виде трех отдельных участков, расположенных в различных физико-географических и лесорастительных районах: в Заволжском боровом (Чебоксарский лесхоз), в Приволжском районе нагорных дубрав (Мариинско-Посадский лесхоз) и в Присурском районе широколиственно-хвойных и хвойно-широколиственных лесах (Шемуршинский лесхоз). Постановлениями Президиума Верховного Совета Чувашской ССР от 26.09.1991г. и Совета Министров Чувашской ССР от 03.12.1991г. №419 "О создании Чувашского государственного природного национального парка "Чаваш вармане"" первоочередным участком организации национального парка определен Шемуршинский на базе части лесов Шемуршинского мехлесхоза. Постановлением Правительства была утверждена Концепция создания и функционирования национального парка, где были определены цели и задачи. В 1992 году Российским государственным проектно-изыскательским институтом по проектированию лесохозяйственных предприятий и природоохранных объектов "Росгипролес" под руководством главного инженера проекта Ю.В. Добрушина проведено комплексное изучение территории и разработано технико-экономическое обоснование планировки природного парка "Чаваш вармане". 2 марта 1992 года на должность заместителя директора Шемуршинского мехлесхоза по национальному парку назначен В.И.Елисеев, который координировал работы по созданию национального парка. В 1993 году Пензенской лесоустроительной экспедицией проведено лесоустройство на территории национального парка, в результате чего были уточнены границы парка и функциональных зон, составлен Проект организации и развития лесного хозяйства парка.

Совет Министров Чувашской Республики Постановлением от 09.03.1993 г. №45 "О национальном природном парке "Чаваш вармане"" утвердил границы первой очереди организации национального парка, включив в его состав земли Баскакского и Баишевского лесничеств Шемуршинского мехлесхоза общей площадью 18.8 тысяч га, земли Сойгинского и Чапаевского лесничеств Первомайского лесокомбината общей площадью 6.0 тысяч га, а также земли колхозов и Бичурга-Баишевской сельской администрации Шемуршинского района общей площадью 0.4 тыс. га без изъятия их из хозяйственного использования.

20 июня 1993 года Совет Министров – Правительство Российской Федерации принял Постановление №588 "О создании в Чувашской Республике национального природного парка "Чаваш вармане" Федеральной службы лесного хозяйства России", который является официальной датой образования парка.

Национальный парк "Чаваш вармане" 23-й по счету национальный парк России.



Достопримечательности, памятники

Шемуршинский район. В материалах по организации национального парка "Чаваш вармане" к памятникам духовной культуры отнесены: "места для жертвоприношения языческим богам и духам, места для совершения молений, и проведения молодежных игр". Здесь приведем некоторые из них. Так, жители деревень Старых и Новых Чукал для жертвоприношения богам и духам собирались в местности Итюк (Учѹк) сарче у истоков речки Пулманташ, которая расположена в лесу. Жертвоприношение совершалось рядом с лесом на лужайке. Здесь один раз в 4 года чуваша со всей окрестности собирались для проведения Манчѹк. Как вспоминала Аксинья Никифоровна (уроженка д.Чувашское Дрожжаное, 1905 г.р.), в эти дни улицы деревни были полны возами паломников, направляющихся на Пулманташ. Считалось, что вода здешнего родника имеет чудодейственную, очистительную силу, поэтому её набирали бочками для длительного пользования.

Ныне на этом месте по инициативе Академии Чувашской Духовности, продолжая традиции предков, в последний день Всемирных Олимпийских игр, проводятся Всечувашские игры (Улап вайи). Особенностью этих игр является то, что согласно древних традиций молитвами приглашаются боги и духи предков на праздник. Все присутствующие здесь – участники игр, для каждого возраста предусмотрены свои виды соревнований.

Рядом с с.Бичурга-Баишево находится киреметь "Сивсал", где проводились обряды почитания предков. В народной памяти остались и места массовых гуляний молодежи нескольких селений после завершения весеннего сева до Петрова дня.

Богатая духовная и материальная культура помогает шемуршинцам добиваться значительных успехов, которые становятся известны всей стране. Так, Президент Российской Федерации В.В.Путин во время визита в Чувашскую Республику 5 февраля 2004г. посетил с.Шемурша и ознакомился с опытом социального развития села. В районном Доме культуры В.В.Путин провел рабочее совещание по вопросам устойчивого и комплексного развития сельских территорий. В административном здании самоуправления района оформлен стенд о пребывании Президента России В.В.Путина в с.Шемурша. Этот визит руководителя страны еще выше поднял престиж Шемуршинского района.

Шемуршинцы и ранее неоднократно отличались своими новаторскими идеями и делами. Так, 14 мая 1913г в с.Три-Изба-Шемурша Буинского уезда Симбирской губернии (ныне с.Трехизб-Шемурша Шемуршинского района Чувашии), было при самой торжественной обстановке открыт и освящен памятник Государю Императору Александру II. " ...Памятник стоимостью около 400 рублей сооружен исключительно на средства прихожан церкви Три-Избы-Шемурша. Довольно красивый, на изящном пьедестале, ...он поставлен на церковном погосте. Вокруг памятника устроена деревянная красивая ограда. Все это вместе представляет довольно хорошее украшение деревни. Но особенно важно это в культурном отношении. Открытие памятника в этом захолустном селе, как Три-Изба-Шемурша – большой шаг вперед в культурном развитии народа". Село Трехизб-Шемурша

особенное, его население сумело сохранить древнюю чувашскую религию, культуру и традиции. Возникновение и развитие этого села подробно рассмотрено в книге кандидата юридических наук Анатолия Ухтиярова.



В границах **национального парка "Чуваш вармане"** имеются несколько исторических мест, которые заслуживают внимания посетителей. К ним можно отнести места добычи железной руды (болотной), суконной фабрики, Карлинской засечной черты и другие.

Завод по производству железа построен в 1761 году. Это место в народе называют "Петрозаводом". Запасы железной руды "близ чувашской деревни Асаново Симбирского уезда (ныне д.Асаново Шемуршинского района) обнаружил Тульский купец И.Е. Федорин. Он решил основать "железодоудействуемый завод" на речке Бездна. Однако ему не удалось осуществить эту идею, так как местные чины не допустили строительства этого завода. Этот план перехватили отец и сын Соловцовы. В среднем за год здесь выплавляли около одной тысячи пудов железа. Завод перестал работать в середине 70-х годов XVIII века. В местах добычи болотной руды образовались небольшие водоемы, которые сохранились по сей день.

Речка Хирла



Суконная фабрика основана в 1854 году купцом В.П. Крыловым на реке Беляя Бездна, которая по тем временам была самой крупной в пределах границы нынешней Чувашии. К 1869г. здесь работали более 450 человек. Фабрика была оснащена современным

оборудованием и выпускала серое армейское сукно и другие сорта до 90 тыс. аршин. В год перерабатывали до 12 тыс. пудов шерсти, большая часть которой привозилась из Оренбургской и Самарской губерний. 18 марта 1887 г. на фабрике произошел пожар. Сгорели 15 человек. После этой трагедии фабрика не могла встать на ноги и в 1890 г. закрылась. Но место фабрики сохранилось в народной памяти. Длительное время здесь жили семьи работников лесной отрасли. Образовался небольшой поселок и вошел в список населенных пунктов Чувашии. Ныне эти люди разъехались и поселок Фабрика перестал существовать. Место Фабрики исключительно красивое и привлекает любителей природы.

Вал и ров Карлинской засечной черты названы по реке Карла, остатки которых можно наблюдать у селений Мордовские Тюки, Андреевка, Шемурша, Верхнее Буяново, Нижнее Буяново, Трехболтаево, Байдеряково. Эта укрепленная линия состояла из завалов в лесу (засека), частоколов, надолбов, земляных валов в безлесных местах и сторожевых пунктов для отражения нападений степных кочевников. Эта оборонительная линия построена в конце 70– начале 80-х годов XVI в. Есть и другие гипотезы. Археологическое исследование этого уникального памятника истории не проводилось. Есть необходимость начать научное изучение этого памятника истории.

Винокуренный завод около д. Бичурга-Баишево держал Симбирский купец Ф. А. Маленков. В 1774 г. завод разрушен отрядом Е. Пугачева.

В настоящее время вышеуказанные исторические места еще не обустроены для массового привлечения туристов. Это работа будущего, требующая значительных финансовых ресурсов. Соответствующие идеи и проекты имеются.

В границах парка находятся три лесных поселка: Баскаки, Мулиная и Кучеки, которые имеют богатую историю, отражающую возникновение, расцвет и упадок лесной отрасли района, распад трудовых коллективов, потерю ценного опыта лесозаготовительного дела. А на месте поселков Хирла, Фабрика, Камкино остались только их названия. Все эти поселки основаны в конце 20– начале 30-х гг. XX в. для освоения спелых лесных массивов для нужд народного хозяйства.

Поселок Баскаки, расположен у реки Абамза является малой родиной известных людей республики и страны Василия Ивановича Мадурова – руководителя одного из конструкторских бюро ракетных войск СССР и Федора Ивановича Мадурова – скульптора, заслуженного художника ЧАССР, лауреата премии имени М. Сеспеля, получившего во всероссийском рейтинге художников творческую категорию 4А (2004 г.). Оба учились в Баишевской средней школе. Сохранился дом, где они родились и выросли. Федор Иванович планирует благоустроить дом и превратить его в дом музей, научно-творческую дачу Академии Чувашской Духовности. В годы расцвета в п. баскаки численность населения доходила до 300–350 человек. Взрослое население в основном занималось заготовкой древесины и ее вывозкой к р. Абамза для сплава. Здесь же жили рабочие по добычи живицы. В поселке работали школы, фельдшерский пункт, школа, магазины, пекарня, столовая и т.д. Местная электростанция давала в дома электрический свет. Ныне здесь живут пенсионеры – работники национального парка, всего 37 человек.

Поселок Мулиная расположен у реки Бездна, на очень красивом месте. Здесь находился автотракторный парк, лесопильный завод и другие производственные объекты Шемуршинского леспромхоза. Заготовленный лесоматериал вывозили к р. Бездна для сплава. Ныне живут пенсионеры– работники национального парка, всего 45 человек. Здесь находится памятник летчику Павлу Федоровичу Прусакову– штурману ВВС СССР, погибшему 5 марта 1942 года. в авиакатастрофе.



Поселок Кучеки расположен у реки Абамза. Основан лесохимиками, которые построили первые два барака для рабочих по добыче живицы. Здесь базировались также производственные объекты Шемуршинского леспромхоза. Заготовленный лесоматериал вывозили к р.Абамза для сплава в весеннее половодье. В 60-70-х гг. XX в. работал смолоскипидарный завод (Минские реторты-2 шт.) Алатырского химлесхоза.

На территории парка много мест, связанных с историей углежжения и смолокурения края. К ним относятся Кириллстан, Егорстан, Камкино, Камышинка, именные угольные ямы: Капустино, Ибрая, Кирука, Хамита, Исляма, Ньюрука, Старая и т.д.

История края хорошо показана в экспозициях музеев: истории Шемуршинского района, Большебуяновского народного краеведческого, охраны леса Шемуршинского лесхоза, народного писателя Н.Ф.Ильбекова. Музей истории района находится в с.Шемурша. Имеет 4 отдела: историческое прошлое, советский период, деятели культуры и искусства и земляки – защитники Родины. В основном фонде музея имеется 675 единиц хранения.

Большебуяновский народный краеведческий музей находится в д.Большое Буяново на расстоянии от с.Шемурши ___ км. На площади 300 кв.м. в шести отделах экспонируется коллекции флоры и фауны, нумизматические, археологические находки, предметы декоративно-прикладного и изобразительного искусства низовых чувашей. В фондах музея насчитывается более 2 тыс. единиц хранения, из них ценнейшими являются останки древнейших животных и орудия труда первобытного человека.

Музей охраны леса создан при Шемуршинском мехлесхозе в 1984г по инициативе и при активном участии директора мехлесхоза П.Т.Тихонова. Проектирование и оформление музея осуществлено скульптором Ф.И.Мадуровым художниками Ю.П.Матросовым и А.Н.Тукмаковым.

Экспозиции музея показывают историю образования и развития первого лесхоза Чувашии – Шамкинского (в последующем переименованного в Шемуршинский). Много места уделено охране леса от пожаров, вредителей и болезней. Показаны динамика лесовосстановления, лесоразведения и лесопользования. Центральное место в музее занимает диорама "Лес" (авторы Ю.П.Матросов, А.Н.Тукмаков), которая озвучена и отражает разное время суток: утро, день и сумерки, соответственно сопровождается пением птиц (всего 19 голосов). Музей охраны леса посетили многие известные люди республики и страны, которые оставили свои отзывы, восхищения и благодарности.

Музей Н.Ф.Ильбекова открыт на его родине в 1989 году. Расположен в здании Трехизб-Шемуршинской основной общеобразовательной школы. Экспозиции музея показывают:

детство и юность писателя, писателя фронтовика, литературную деятельность, создание романа "Черный хлеб", деятельность народного фольклорного коллектива "Сурпан",

Речка Черная Бездна



В с.Шемурша установлен памятник Герою Советского Союза В.И.Урукову, погибшему в бою с немецко-фашистскими захватчиками в 1945 году. Автором бюста является скульптор А.Д.Мясников. Виталий Иванович Уруков родился в 1919г. Место рождения недавно уточнено историками – г.Симбирск. Родители: мать родом из с.Трех-Болтаево (Шемуршинский район), отчим – Уруков Александр Васильевич из д.Старое Ахпердино (Батыревский район). В молодости жил и учился в Чувашии. Окончил в г.Чебоксары семилетку, в г.Шумерля 8-10 классов. В армию призвали в 1939г. из Молсковского института гидромелиорации. Окончил Симферопольское военно-пехотное училище. Участвовал в Великой Отечественной войне командиром батальона автоматчиков. Геройски погиб при форсировании р.Варта южнее г.Познани в январе 1945г. Он дважды награждался орденом Боевого Красного Знамени, орденами Александра Невского и Красной Звезды. Указом Президиума Верховного Совета СССР от 31 мая 1945 года В.И.Урукову посмертно присвоено звание Героя Советского Союза.

Ипподром района (с.Шемурша) построен в числе первых в Чувашской Республике и Поволжье в 2003г. с трибунами для зрителей. На дороге Цивильск – Сызрань около ипподрома установлена статуя лошади в знак всеобщей любви этому другу человека с древних времен. В год открытия ипподрома проведены несколько конно-спортивных соревнований: 24 июня 2003 г. в честь Дня Чувашской Республики, 9 августа – розыгрыш кубков Федерации конного спорта Чувашской Республики, 24 сентября – розыгрыш призов в

честь ветеранов конного спорта, 11 октября – в честь Дня Урожая-2003г., 15 ноября – в честь знатных людей района.

24 сентября гостями шемуршинцев были Президент Чувашской Республики Н.В.Федоров, министр сельского хозяйства Российской Федерации А.В.Гордеев, Министр труда и социального развития А.П.Починок и другие. В 2004-2005 гг. количество проводимых соревнований возросло. Шемуршинский ипподром состоялся. Сюда приезжают наездники из районов республики, соседних областей и республик (Татарстан, Марий-Эл, Ульяновская, Нижегородская области и др.).