



ОФИЦИАЛЬНЫЙ ВЕСТНИК

Администрации
муниципального района
Челно-Вершинский
Самарской области

№ 42 (532)
29 октября
2021 года
пятница

ОФИЦИАЛЬНОЕ ОПУБЛИКОВАНИЕ

Приложение №1

АДМИНИСТРАЦИЯ
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
ЧЕЛНО-ВЕРШИНСКИЙ
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 25.10.2021 г. № 573

О внесении изменений в постановление администрации района от 29.12.2020 г. № 714 «Об утверждении муниципальной программы «Поддержка и развитие печатного средства массовой информации газеты «Авангард» муниципального района Челно-Вершинский Самарской области на 2021-2023 годы»

В соответствии с Федеральным законом «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», в соответствии с Порядком принятия решений о разработке муниципальных программ муниципального района Челно-Вершинский, их формировании и реализации, утвержденным постановлением администрации района от 29.10.2013г. № 921, руководствуясь Уставом муниципального района Челно-Вершинский, администрация муниципального района

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

- Внести следующие изменения в постановление администрации района от 29.12.2020г. № 714 «Об утверждении муниципальной программы «Поддержка и развитие печатного средства массовой информации газеты «Авангард» муниципального района Челно-Вершинский Самарской области на 2021-2023 годы»:
приложение к постановлению «Муниципальная программа «Поддержка и развитие печатного средства массовой информации газеты «Авангард» муниципального района Челно-Вершинский Самарской области на 2021-2023 годы» изложить в новой редакции (приложение).
- Опубликовать настоящее постановление в газете «Официальный вестник» администрации муниципального района Челно-Вершинский Самарской области.

Исполняющий обязанности
главы муниципального района
Челно-Вершинский

А.С. Широков

АДМИНИСТРАЦИЯ
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
ЧЕЛНО-ВЕРШИНСКИЙ
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 25.10.2021 № 575

Об утверждении Плана действий по ликвидации последствий аварийных ситуаций с применением электронного моделирования аварийных ситуаций

Во исполнение Федерального закона от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», приказов Министерства энергетики Российской Федерации от 12.03.2013 № 103 «Об утверждении Правил оценки готовности к отопительному периоду», от 24.03.2003 № 115 «Об утверждении Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок», руководствуясь Федеральным законом от 06 октября 2003 года №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», администрация муниципального района Челно-Вершинский Самарской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

Утвердить План действий по ликвидации последствий аварийных ситуаций с применением электронного моделирования аварийных ситуаций (Приложение №1).
Настоящее постановление опубликовать в газете «Официальный вестник».
Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя главы муниципального района Челно-Вершинский Широкова А.С.

Исполняющий обязанности
главы муниципального района
Челно-Вершинский

А.С. Широков

План
действий по ликвидации последствий аварийных ситуаций с применением электронного моделирования аварийных ситуаций

1. Общие положения

1.1. План действий по ликвидации последствий аварийных ситуаций с применением электронного моделирования аварийных ситуаций (далее - План) разработан в целях:
- определения возможных сценариев возникновения и развития аварийных ситуаций, конкретизации средств и действий по локализации аварийных ситуаций;
- координации деятельности должностных лиц администрации муниципального района Челно-Вершинский, ресурсоснабжающих организаций, организаций, осуществляющих управление либо обслуживание многоквартирными домами и потребителями тепловой энергии при решении вопросов, связанных с ликвидацией аварийных ситуаций;
- фиксации в оперативном режиме информации о времени возникновения аварий на инженерных объектах жилищно-коммунального хозяйства, времени и сроков их устранения, включая сведения о времени возобновления услуги у конечного потребителя;
- создания благоприятных условий для успешного выполнения мероприятий по ликвидации аварийной ситуации.

1.2. Понятия, используемые для целей настоящего Плана:
- владельцы информации – ресурсоснабжающие организации; организации, осуществляющие эксплуатацию (техническое обслуживание) объектов и элементов систем коммунальной инфраструктуры; организации, осуществляющие управление либо обслуживание многоквартирными домами; товарищества собственников жилья; лица, оказывающие услуги и (или) выполняющие работы по содержанию и ремонту общего имущества при непосредственном управлении многоквартирным домом; лица, оказывающие услуги по аварийно-диспетчерскому обслуживанию жилищного фонда, объектов социально-культурного назначения в сфере образования, здравоохранения, культуры и спорта;
- ЕДДС м. р. Челно-Вершинский – единая дежурно-диспетчерская служба м. р. Челно-Вершинский, функционирующая на базе МКУ муниципального района Челно-Вершинский Самарской области «Центр по защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций».

1.3. К аварийным ситуациям относятся:
- события на объектах систем коммунальной инфраструктуры, связанные с прекращением предоставления населению, объектам социально-культурного назначения в сфере образования, здравоохранения, культуры и спорта коммунальных услуг (вида коммунальной услуги), причинением (угрозой причинения) вреда жизни, здоровью людей, имуществу физических и юридических лиц, окружающей природной среде;
- нарушения производственного процесса, разрушения зданий, строений, сооружений, если это связано с существенным ухудшением качества предоставляемых населению, объектам социально-культурного назначения в сфере образования, здравоохранения, культуры и спорта коммунальных услуг (вида коммунальной услуги), причинением (угрозой причинения) вреда жизни, здоровью людей, имуществу физических и юридических лиц, окружающей природной среде;
- утечки из трубопроводов объектов коммунальной инфраструктуры с подтоплением территории, нарушающим нормальное использование территории и (или) эксплуатацию расположенных на ней объектов;
- провалы грунта по причине порывов, утечек из трубопроводов объектов систем коммунальной инфраструктуры, иных манипуляций, событий с объектами систем коммунальной инфраструктуры, создающими угрозу причинения вреда жизни или здоровью граждан, имуществу физических и юридических лиц;
- перекрытие проезжей части полностью при ремонте инженерных сетей.

1.4. План устанавливает общий порядок производства работ при ликвидации последствий аварийной ситуации с применением электронного моделирования и информационного взаимодействия при их проведении. Конкретные действия сил и подразделений организаций, обеспечивающих эксплуатацию объектов систем коммунальной инфраструктуры, на которых произошло событие, предусматриваются соответствующими документами данных организаций, разработанных в соответствии с действующим законодательством.

2. Последовательность информационного взаимодействия при аварийной ситуации

2.1. Информация об аварийных ситуациях предоставляется владельцами информации в ЕДДС м. р. Челно-Вершинский, ГКУ СО «Центр по делам ГО, ПБ и ЧС» в целях обеспечения информационного обмена и координации совместных действий при реагировании на аварийную ситуацию и информирования населения.

2.2. Информация об аварийной ситуации, предусмотренная настоящим Планом, передается владельцами информации в ЕДДС м. р. Челно-Вершинский, ГКУ СО «Центр по делам ГО, ПБ и ЧС» посредством телефонной связи в течение 15 минут с момента, когда владельцу информации стало известно об аварийной ситуации.

2.3. После этого в течение трех часов с момента, когда владельцу информации стало известно об аварийной ситуации, владелец информации предоставляет в ЕДДС м. р. Челно-Вершинский, ГКУ СО «Центр по делам ГО, ПБ и ЧС» посредством электронной почты следующие обязательные сведения:

- точный адрес (место) аварийной ситуации;
- подробную информацию об аварийной ситуации с указанием характеристик вышедшего из строя оборудования или коммуникаций;
- точное время, дату (или, если точное время неизвестно, время поступления информации об аварийной ситуации владельцу информации) и плановый срок ликвидации причин и последствий аварийной ситуации;
- причины возникновения аварийной ситуации;
- меры, предпринимаемые для устранения аварийной ситуации;
- наименование, адрес, фамилию, имя, отчество и телефон руководителя организации, непосредственно выполняющей работы по ликвидации последствий аварийной ситуации;
- количество многоквартирных и индивидуальных жилых домов, количество объектов социально-культурного назначения в сфере образования, здравоохранения, культуры и спорта, в отношении которых ограничено или приостановлено предоставление коммунальных услуг (вида коммунальной услуги), дату и время ограничения или приостановления предоставления коммунальных услуг (вида коммунальной услуги), дата и время планового возобновления предоставления коммунальных услуг (вида коммунальной услуги). Данные сведения указываются в случае, если аварийная ситуация связана с ограничением или приостановлением предоставления коммунальных услуг (вида коммунальной услуги).
- 2.4. Организации, осуществляющие управление либо обслуживание многоквартирными домами, товарищества собственников жилья также предоставляют в ЕДДС м. р. Челно-

ОФИЦИАЛЬНОЕ ОПУБЛИКОВАНИЕ

Вершинский информацию о повреждениях внутридомовых инженерных систем при возникновении аварийной ситуации.

2.5. Вопросы информационного взаимодействия между ЕДДС м. р. Челно-Вершинский и владельцами информации, не урегулированные настоящим Планом, определяются соглашениями об организации и осуществлении информационного взаимодействия между ЕДДС м. р. Челно-Вершинский и владельцами информации, исходя из специфики деятельности владельца информации.

2.6. Владельцы информации обязаны предоставлять полные и достоверные сведения, передача которых урегулирована настоящим Планом.

3. Сценарии наиболее вероятных аварийных ситуаций в системе централизованного теплоснабжения на территории муниципального района Челно-Вершинский

3.1. Наиболее вероятными причинами возникновения аварийных ситуаций в работе системы централизованного теплоснабжения на территории муниципального района Челно-Вершинский могут послужить:

- неблагоприятные погодно-климатические явления (ураганы, сильные ветры, сильные морозы, снегопады и метели, обледенение и гололед и т.д.);
- человеческий фактор (неправильные действия персонала и т.д.);
- прекращение подачи электрической энергии, холодной воды, топлива на источник тепловой энергии, насосную станцию;
- внеплановые остановки (выход из строя) оборудования на объектах системы теплоснабжения.

Описания, причины возникновения, возможные характеристики развития и последствия, а также типовые действия при аварийной ситуации, приведены в Приложении к настоящему Плану.

4. Обязанности при ликвидации последствий аварийных ситуаций

4.1. Лица, ответственные за исполнение Плана, назначаются руководителями ресурсоснабжающих организаций, организаций, осуществляющих эксплуатацию (техническое обслуживание) объектов и элементов систем коммунальной инфраструктуры, организаций, осуществляющих управление либо обслуживание многоквартирными домами, товариществами собственников жилья.

4.2. Все лица, ответственные за исполнение Плана, обязаны четко знать и строго выполнять установленный порядок действий.

4.3. Ответственным руководителем работ по ликвидации аварийных ситуаций, последствия которых угрожают привести к прекращению циркуляции в системе теплоснабжения всех потребителей муниципального района Челно-Вершинский, понижению температуры в зданиях, возможно размораживание наружных тепловых сетей и внутренних отопительных систем, является первый заместитель главы муниципального района Челно-Вершинский. В случае его отсутствия, ответственным руководителем работ является директор Челно-Вершинского МУП ПОВЖК (по согласованию). В данном случае, до прибытия ответственного руководителя работ по ликвидации аварийной ситуации, управление работами осуществляет руководитель теплоснабжающей организации, эксплуатирующей систему теплоснабжения, в составе которой произошла аварийная ситуация.

5. Действия при ликвидации последствий аварийных ситуаций

5.1. Каждой ресурсоснабжающей организации рекомендуется разработать Порядок ликвидации аварийных ситуаций в системах теплоснабжения с учетом взаимодействия тепло-, электро-, топливно- и водоснабжающих организаций, потребителей тепловой энергии, ремонтно-строительных и транспортных организаций, а также органов местного самоуправления. Наличие Порядка ликвидации аварийных ситуаций в системах теплоснабжения с учетом взаимодействия тепло-, электро-, топливно- и водоснабжающих организаций, потребителей тепловой энергии, ремонтно-строительных и транспортных организаций проверяется органом местного самоуправления при проверке готовности к отопительному сезону.

5.2. Устранение последствий аварийных ситуаций на тепловых сетях и объектах централизованного теплоснабжения, повлекшее временное (в пределах нормативно допустимого времени) прекращение теплоснабжения или значительные отклонения параметров теплоснабжения от нормативного значения, организуется силами и средствами эксплуатирующей организации, в соответствии с установленным внутри организации порядком. Оповещение других участников процесса централизованного теплоснабжения (потребителей, поставщиков) в рамках ликвидации последствий аварийной ситуации осуществляется в соответствии с регламентами (инструкциями) по взаимодействию дежурно-диспетчерских служб организаций или иными согласованными распорядительными документами.

5.3. В случае, если возникновение аварийных ситуаций на тепловых сетях и объектах централизованного теплоснабжения может повлиять на функционирование иных смежных инженерных сетей и объектов, эксплуатирующая организация оповещает о повреждениях владельцев коммуникаций, смежных с поврежденными тепловыми сетями и объектами.

5.4. В зависимости от вида и масштаба аварийной ситуации теплоснабжающей организацией принимаются неотложные меры по проведению ремонтно-восстановительных и других работ, направленных на недопущение размораживания систем теплоснабжения и скорейшую подачу тепла в социально значимые объекты. Нормативное время готовности к работам по ликвидации аварийной ситуации – не более 60 минут с момента её возникновения.

5.6. В каждой теплоснабжающей организации должен быть в наличии расчет допустимого времени устранения аварийных нарушений теплоснабжения жилых домов. Наличие расчета проверяется органом местного самоуправления при проверке готовности к отопительному сезону.

5.7. Теплоснабжающая организация, получив информацию об аварийной ситуации, на основании анализа полученных данных проводит оценку сложившейся обстановки, масштаба аварийной ситуации и возможных последствий, осуществляет незамедлительные действия в соответствии со своим Порядком ликвидации аварийных ситуаций в системах теплоснабжения с учетом взаимодействия тепло-, электро-, топливно- и водоснабжающих организаций, потребителей тепловой энергии, ремонтно-строительных и транспортных организаций, при этом с применением электронного моделирования определяет оптимальные решения для осуществления переключений в тепловых сетях.

5.8. Дежурный диспетчер теплоснабжающей организации:

- производит оповещение в соответствии со своим Порядком ликвидации аварийных ситуаций в системах теплоснабжения с учетом взаимодействия тепло-, электро-, топливно- и водоснабжающих организаций, потребителей тепловой энергии, ремонтно-строительных и транспортных организаций;
- осуществляет контроль выполнения мероприятий по ликвидации аварийных ситуаций до восстановления подачи тепловой энергии потребителям.

5.9. Время сбора сил и средств аварийной бригады на месте аварийной ситуации не должно превышать 1 час с момента оповещения об аварийной ситуации.

5.10. Руководитель, главный инженер теплоснабжающей организации, в системе теплоснабжения которой возникла аварийная ситуация, в течение 30 минут со времени возникновения аварийной ситуации оповещает, посредством телефонной связи или с использованием сервисов обмена мгновенными сообщениями мобильных приложений (мессенджеров), первого заместителя главы муниципального района Челно-Вершинский. Сообщение должно содержать точный адрес (место) аварийной ситуации, подробную информацию об аварийной ситуации с указанием характеристик вышедшего из строя оборудования или коммуникаций, причины аварийной ситуации, масштабы и возможные последствия, планируемые сроки ремонтно-восстановительных работ, привлекаемые силы и средства. Информация о проведении работ актуализируется каждые 2 часа.

5.11. Дежурный диспетчер ЕДДС муниципального района Челно-Вершинский в течение в течение 30 минут с момента поступления информации оповещает всех лиц, ответственных за исполнение Плана. Сообщение должно содержать точный адрес (место) аварийной ситуации, подробную информацию об аварийной ситуации с указанием характеристик вышедшего из строя оборудования или коммуникаций, причины аварийной ситуации, масштабы, возможные

последствия, планируемые сроки ремонтно-восстановительных работ, привлекаемые силы и средства. Информация о проведении работ актуализируется каждые 2 часа.

5.12. Первый заместитель главы муниципального района Челно-Вершинский, по истечении 2 часов, в случае не устранившейся аварийной ситуации:

- производит оповещение главы муниципального района Челно-Вершинский;
- лично производит оценку ситуации для необходимой координации работ, прибывает на место проведения работ.

5.13. ЕДДС м. р. Челно-Вершинский, через организации, осуществляющие управление либо обслуживание многоквартирными домами оповещает жителей, которые проживают в зоне аварийной ситуации, об её возникновении, ликвидации и возобновлении подачи ресурса.

5.14. Первый заместитель главы муниципального района Челно-Вершинский принимает решение по привлечению дополнительных сил и средств к ремонтным работам, принимает решение о необходимости создания штаба по локализации аварийной ситуации.

6. Применение электронного моделирования при ликвидации последствий аварийных ситуаций

6.1. В целях компьютерного моделирования при ликвидации последствий аварийных ситуаций теплоснабжающая организация обязана использовать электронную модель системы теплоснабжения, созданную с применением специализированного программного расчетного комплекса. При этом в соответствии с пунктом 55 Требований к схемам теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22.02.2012 № 154, электронная модель системы теплоснабжения поселения, городского округа, города федерального значения должна содержать:

- а) графическое представление объектов системы теплоснабжения с привязкой к топографической основе поселения, городского округа, города федерального значения и с полным топологическим описанием связности объектов;
- б) паспортизацию объектов системы теплоснабжения;
- в) паспортизацию и описание расчетных единиц территориального деления, включая административное;
- г) гидравлический расчет тепловых сетей любой степени закольцованности, в том числе гидравлический расчет при совместной работе нескольких источников тепловой энергии на единую тепловую сеть;
- д) моделирование всех видов переключений, осуществляемых в тепловых сетях, в том числе переключений тепловых нагрузок между источниками тепловой энергии;
- е) расчет балансов тепловой энергии по источникам тепловой энергии и по территориальному признаку;
- ж) расчет потерь тепловой энергии через изоляцию и с утечками теплоносителя;
- з) расчет показателей надежности теплоснабжения;
- и) групповые изменения характеристик объектов (участков тепловых сетей, потребителей) по заданным критериям с целью моделирования различных перспективных вариантов схем теплоснабжения;
- к) сравнительные пьезометрические графики для разработки и анализа сценариев перспективного развития тепловых сетей.

6.2. Задачи, решаемые с применением электронного моделирования ликвидации последствий аварийных ситуаций, относятся к процессам эксплуатации системы теплоснабжения, диспетчерскому и технологическому управлению системой и должны включать в себя:

- моделирование изменений гидравлического режима при аварийных переключениях и отключениях;
- формирование рекомендаций по локализации аварийных ситуаций и моделирование последствий выполнения этих рекомендаций;
- формирование перечней и сводок по отключаемым абонентам;
- иную информацию, необходимую для электронного моделирования ликвидации последствий аварийных ситуаций.

6.3. Электронное моделирование при ликвидации аварийных ситуаций используется дежурным и техническим персоналом теплоснабжающей организации для принятия оптимальных решений по обеспечению теплоснабжения в случае аварийной ситуации.

Приложение к Плану действий по ликвидации последствий аварийных ситуаций с применением электронного моделирования аварийных ситуаций

Перечень возможных аварийных ситуаций, их описание, типовые действия при ликвидации последствий аварийных ситуаций

№ п/п	Описание аварийной ситуации	Причина возникновения аварийной ситуации	Возможные характеристики развития аварии и последствия	Действия при ликвидации последствий аварийных ситуаций
1.	Остановка котельной	Прекращение подачи электроэнергии	Прекращение циркуляции воды в системах теплоснабжения потребителей, повышение температуры в зданиях и жилых домах, возможное размораживание наружных тепловых сетей и внутренних отопительных систем (батареи)	Информирование об отсутствии электроэнергии ЕДДС, электросетевой организации. Переход на резервный или автономный источник электроэнергии (генератор, дизель-генератор). При длительном отсутствии электроэнергии организация ремонтных работ по предотвращению размораживания силами персонала теплоснабжающей организации и организациям, осуществляющим управление либо обслуживание многоквартирными жилыми домами.
2.	Ограничение работы котельной	Прекращение подачи холодной воды в котельную	Ограничение циркуляции теплоносителя в системах теплоснабжения, понижение температуры воздуха в зданиях	Информирование об отсутствии холодной воды водоснабжающей организации, ЕДДС. При длительном отсутствии подачи воды, организация ремонтных работ и необходимых мер по предотвращению размораживания силами теплоснабжающей организации и организациям, осуществляющим управление либо обслуживание многоквартирными жилыми домами.
3.	Остановка нагрева воды в котельной	Прекращение подачи топлива	Прекращение подачи горячей воды в системы теплоснабжения, повышение температуры воздуха в зданиях	Информирование о прекращении подачи топлива газоснабжающей организации, ЕДДС. Организация перехода на резервное топливо. При длительном отсутствии подачи газа и отсутствии резервного топлива организация ремонтных работ по предотвращению размораживания силами теплоснабжающей организации и организациям, осуществляющим управление либо обслуживание многоквартирными жилыми домами.
4.	Ограничение (остановка) работы котельной	Выход из строя сетевого (сетевых) насоса	Прекращение циркуляции в системах теплоснабжения, понижение температуры воздуха в зданиях, возможное размораживание наружных тепловых сетей и внутренних отопительных систем	Выполнение переключения на резервный насос. При невозможности переключения организация ремонтных работ. При длительном отсутствии подачи насоса организация ремонтных работ по предотвращению размораживания силами теплоснабжающей организации и организациям, осуществляющим управление либо обслуживание многоквартирными жилыми домами.
5.	Ограничение (остановка) работы котельной	Выход из строя котла (котлов)	Ограничение (прекращение) подачи горячей воды в систему отопления всех потребителей населенного пункта, понижение температуры воздуха в зданиях	Выполнение переключения на резервный котел. При невозможности переключения и снижении оттока тепловой энергии организация работы по ремонту. При длительном отсутствии работы котла организация ремонтных работ по предотвращению размораживания силами теплоснабжающей организации и организациям, осуществляющих управление либо обслуживание многоквартирными жилыми домами.

ОФИЦИАЛЬНОЕ ОПУБЛИКОВАНИЕ

АДМИНИСТРАЦИЯ
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
ЧЕЛНО-ВЕРШИНСКИЙ
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 26.10.2021 г. №576

Об утверждении муниципальной программы
«Развитие туризма на территории муниципального
района Челно-Вершинский Самарской области на период 2022 – 2024 годы»

Руководствуясь статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, ст. 15.1 Федерального закона от 06.10.2003 N 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", Федерального закона от 24.11.1996 года N 132-ФЗ "Об основах туристской деятельности в Российской Федерации", в соответствии с постановлением администрации муниципального района Челно-Вершинский от 29.10.2013 N 921 «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке муниципальных программ муниципального района Челно-Вершинский, их формировании и реализации», в целях реализации приоритетных направлений в сфере культуры на территории муниципального района Челно-Вершинский, администрация муниципального района Челно-Вершинский

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить муниципальную программу «Развитие туризма на территории муниципального района Челно-Вершинский Самарской области на период 2022 – 2024 годы» (приложение).
2. Опубликовать настоящее постановление в газете «Официальный вестник».
3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя главы района Широкова А.С.

Исполняющий обязанности
главы муниципального района

А.С. Широков

Приложение
к постановлению администрации
муниципального района Челно-Вершинский
Самарской области
от 26.10.2021 г. № 576

МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА

«Развитие туризма на территории муниципального района
Челно-Вершинский Самарской области на период 2022 – 2024 годы»
(далее – Программа)

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ

Наименование Программы	Муниципальная программа «Развитие туризма на территории муниципального района Челно-Вершинский Самарской области на период 2022-2024 годы»
Разработчик Программы	Администрация муниципального района Челно-Вершинский Самарской области
Цель Программы	Развитие сферы туризма в Челно-Вершинском Самарской области (далее – Челно-Вершинский район), удовлетворяющей потребности граждан в туристских услугах, и формирование положительного туристского имиджа Челно-Вершинского района
Задачи Программы	Содействие увеличению потока въездного туризма на территорию муниципального района Челно-Вершинский Самарской области, в том числе с помощью проведения активной информационной политики, направленной на формирование положительного имиджа Челно-Вершинского района как территории благоприятной для развития туризма; развитие событийного туризма на территории Челно-Вершинский района
Целевые показатели эффективности реализации Программы	Общий объем туристического потока в Челно-Вершинском районе. Количество мероприятий, проведенных в районе для туристов (слетов, соревнований, ярмарок, фестивалей)
Объемы и источники финансирования Программы	Общий объем финансирования за счет средств бюджета муниципального района Челно-Вершинский составляет – 150 000,0 тыс. рублей, в том числе по годам: 2022 г. – 50 000,0 тыс. рублей; 2023 г. – 50 000,0 тыс. рублей; 2024 г. – 50 000,0 тыс. рублей;
Ожидаемые результаты реализации Программы	Проведение на территории Челно-Вершинского района областных и региональных туристских событийных мероприятий; увеличение объема услуг, оказываемых в сфере туризма; увеличение объема налоговых и иных платежей от сферы туризма в бюджеты всех уровней; повышение рентабельности сопряженных с туризмом отраслей экономики (торговля, общественное питание, транспорт)
Контроль над исполнением Программы	Контроль исполнения Программы осуществляет разработчик в соответствии с Порядком принятия решений о разработке муниципальных программ муниципального района Челно-Вершинский, их формировании и реализации, утвержденным постановлением администрации района от 29.10.2013 г. № 921

1. Обоснование проблемы и необходимости ее решения программно - целевым методом

Сегодня туристский бизнес является динамичной и доходной отраслью с высоким потенциалом роста. Территория, на которой есть популярные туристические направления, процветает экономически и находится в более выгодном положении по сравнению с территориями, имеющими неразвитую туристическую инфраструктуру.

Челно-Вершинский район располагает значительным природным и культурно-историческим потенциалом для развития различных видов внутреннего туризма. На его территории располагается 6 памятников природы регионального значения это «Барский родник»; «Дубрава водоохранная»; «Калиновский ельник»; «Лесной колок Яндык»; «Родник Студеный ключ»; «Урочище Данилин пчельник».

В Челно-Вершинском районе имеется 3 святых источника:
Родник, освещенный в честь святого Пантелеймона с. Девлезеркино;
Богородский родник на горе Маяк с. Сиделькино; Родник Казанской Божьей Матери» с. Сиделькино.

Наличие в районе памятников природы, истории, объектов культурного наследия федерального значения, религиозных объектов, а также значительного культурно-рекреационного потенциала создает благоприятные предпосылки для развития туризма.

С учетом комплексности туристской отрасли для ее эффективного функционирования и стабильного развития необходима регулярная методическая и аналитическая поддержка субъектов отрасли, капитальные вложения в поддержание и улучшение инфраструктуры туризма и маркетинговая деятельность по продвижению туристского продукта в Челно-Вершинском районе.

Анализ факторов, таких как географическое положение, транспортная инфраструктура, природные ресурсы и экологические условия, инфраструктура рынка и информационное пространство выявляет сильные и слабые стороны развития туризма в районе.

Для роста въездных туристских потоков необходима четко сформированная система взаимодействия между вовлеченными в процесс образования туристского предложения отраслями.

Формирование туристической системы интересно и государству, и населению, так как, реализуя настоящую задачу, оно тем самым усиливает конкурентные преимущества создаваемого туристского продукта, обеспечивает географическую концентрацию компаний и занятость населения, увеличивая туристский въездной поток, и, следовательно, поступления в бюджеты всех уровней.

2. Основные цель и задачи Программы, сроки ее реализации

Основная цель настоящей Программы – развитие сферы туризма в Челно-Вершинском районе, удовлетворяющей потребности граждан в туристских услугах, и формирование благоприятного туристского имиджа Челно-Вершинского района.

Для достижения поставленной цели необходимо обеспечить решение следующих задач:
- содействие увеличению потока въездного туризма на территорию муниципального района Челно-Вершинский Самарской области, в том числе, с помощью проведения активной информационной политики, направленной на формирование положительного имиджа Челно-Вершинского района как территории, благоприятной для развития туризма;
- развитие событийного туризма на территории Челно-Вершинского района.
Сроки реализации Программы: 2022-2024 годы.

3. Целевые индикаторы (показатели), характеризующие ежегодный ход и итоги реализации Программы

Ожидаемые результаты реализации Программы характеризуются целевыми индикаторами (показателями), представленными в таблице 1.

Целевые индикаторы (показатели) Программы характеризуют степень реализации поставленных в Программе задач.

Таблица 1.

Целевые индикаторы (показатели) реализации Программы

Наименование целевого индикатора (показателя)	Единица измерения	Значение целевых индикаторов (показателей) по годам		
		2022 г.	2023 г.	2024 г.
Общий объем туристического потока в Челно-Вершинском районе.	тыс. чел.	1,3	1,5	2
Количество мероприятий, проведенных в районе для туристов (слетов, соревнований, ярмарок, фестивалей).	ед.	11	13	15

4. Перечень программных мероприятий

Перечень программных мероприятий к настоящей Программе содержится в приложении 1.

Перечень программных мероприятий состоит из следующих разделов:

Раздел 1. «Содействие увеличению потока въездного туризма на территорию муниципального района Челно-Вершинский Самарской области, в том числе с помощью проведения активной информационной политики, направленной на формирование положительного имиджа Челно-Вершинского района как территории, благоприятной для развития туризма».

Социально-экономический эффект, получаемый в результате развития внутреннего и въездного туризма:

- внутренний и въездной туризм создает рабочие места в секторе туризма и в смежных с ним отраслях;

- стимулирует развитие внутренних отраслей: гостинично-туристского, транспортного и ресторанного бизнеса, экскурсионно-информационных служб, туристско-развлекательных, спортивно-оздоровительных комплексов;

- способствует притоку в Челно-Вершинский район дополнительных денежных средств;

- стимулирует инвестиции в местную туристскую индустрию, способствуя увеличению налогооблагаемой базы и доходов бюджета;

- стимулирует модернизацию местных инфраструктур транспорта, связи и других базовых систем;

- способствует сохранению и восстановлению историко-культурного и природного наследия Челно-Вершинского района;

- стимулирует возрождение и развитие традиционных народных промыслов и ремесел, изготовление сувенирной продукции.

В настоящее время на территории Челно-Вершинского района сформировано единое туристское информационное пространство, которое содействует объединению туристской отрасли и продвижению туристских продуктов и услуг, а также играет важную роль в увеличении въездного и внутреннего туристического потока. Все эти достижения важно сохранить и развивать.

ОФИЦИАЛЬНОЕ ОПУБЛИКОВАНИЕ

Раздел 2. «Развитие событийного туризма на территории Челно-Вершинского района».

На территории Челно-Вершинского района проводятся такие праздники как: «Проводы русской зимы»; «Русская берёзка», праздник приуроченный к православной Троице; областной татарский национальный праздник «Сабантуй»; районный праздник «Челно-Вершинские зори», посвящен празднованию Дня молодежи России; межмуниципальный фестиваль эстрадной песни «Золотой шлягер»; Военно-спортивный фестиваль; открытый районный туристический слёт «День здоровья»; экстремальные гонки на автоматотехнике, посвященные Дню защитника Отечества; конно-спортивные праздники.

Событийные мероприятия, собирают более 1 тыс. зрителей, которые вызывают интерес у туристов и оказывают существенное влияние на развитие внутреннего туризма.

Реализация мероприятий данного раздела Программы позволит увеличить туристскую привлекательность Челно-Вершинского района и вывести его на более высокий уровень социально-экономического развития.

5. Обоснование ресурсного обеспечения Программы

Использование бюджетных средств является необходимым условием содействия развитию туристско-рекреационного кластера в Челно-Вершинском районе. Запланированные в Программе бюджетные средства направляются на повышение инвестиционной привлекательности Челно-Вершинского района и создание туристского бренда территории.

Источниками финансирования Программы являются средства местного бюджета. Общий объем финансирования за счет средств местного бюджета, необходимый для реализации системы программных мероприятий, составляет 150 000,0 тыс. рублей, из них:

- в 2022 году – 50 000,0 тыс. рублей;
- в 2023 году – 50 000,0 тыс. рублей;
- в 2024 году – 50 000,0 тыс. рублей.

6. Механизм реализации Программы

Реализация мероприятий Программы осуществляется:

МАУ «Центр культурного развития муниципального района Челно-Вершинский Самарской области»,

Исполнитель программы ежегодно в срок до 1 марта года, следующего за отчетным, подготавливает информацию о ходе реализации Программы за отчетный год и направляет ее в Администрацию муниципального района Челно-Вершинский для подготовки оценки ее реализации и учетом результативности мероприятий Программы и достижения целевых индикаторов.

Контроль за реализацией Программы осуществляет Администрация муниципального района Челно-Вершинский.

Приложение 1

к Программе «Развитие туризма на территории муниципального района Челно-Вершинский Самарской области на 2022-2024 годы»

Перечень мероприятий муниципальной программы

«Развитие туризма на территории муниципального района Челно-Вершинский Самарской области на период 2022-2024 годы»

N п/п	Наименование мероприятия	Сумма, тыс. руб.			Исполнитель
		2022 г.	2023 г.	2024 г.	
Раздел 1. Содействие увеличению потока въездного туризма на территорию муниципального района Челно-Вершинский Самарской области, в том числе с помощью проведения активной информационной политики, направленной на формирование положительного имиджа Челно-Вершинского района как территории, благоприятной для развития туризма.					
1		3	4	5	7
1.1	Организация и проведение мероприятий по вопросам развития туризма с целью продвижения районного туристского продукта (семинары, выставки, конференции, круглые столы, форумы, пресс-туры, мероприятия по обмену опытом)	5,0	5,0	5,0	МАУ «Центр культурного развития муниципального района Челно-Вершинский Самарской области»
1.2	Разработка и изготовление рекламно-сувенирной продукции с символикой Челно-Вершинского района	15	15	15	МАУ «Центр культурного развития муниципального района Челно-Вершинский Самарской области»
1.3	Разработка и издание туристско-информационных буклетов	10,0	10,0	10,0	МАУ «Центр культурного развития муниципального района Челно-Вершинский Самарской области»
1.4	Размещение информации о туристических ресурсах района в СМИ	0	0	0	МАУ «Центр культурного развития муниципального района Челно-Вершинский Самарской области»
1.5	Изготовление и установка мемориальных досок и табличек на объектах туристического показа	0	0	0	МАУ «Центр культурного развития муниципального района Челно-Вершинский Самарской области»
1.6	Благоустройство (строительство, ремонт) достопримечательностей Челно-Вершинского района	10	10	10	МАУ «Центр культурного развития муниципального района Челно-Вершинский Самарской области»
1.7	Подготовка, переподготовка и повышение квалификации туристических кадров (участие в обучающих семинарах, научно - практических конференциях и других мероприятиях)	1,0	1,0	1,0	МАУ «Центр культурного развития муниципального района Челно-Вершинский Самарской области»
1.8	Укрепление материальной базы туризма, приобретение снаряжения и оборудования	9,0	9,0	9,0	АНО Центр туризма
Итого по разделу 1		50,0	50,0	50,0	
Раздел 2. Развитие событийного туризма на территории Челно-Вершинского района					
2.1	Проведение и содействие в организации культурно-исторических, этнографических и иных туристских событийных мероприятий и фестивалей на территории муниципального района Челно-Вершинский Самарской области (этно-исторический фестиваль «Северные замолки»)»	0	0	0	МАУ «Центр культурного развития муниципального района Челно-Вершинский Самарской области»
	Проведение национальных праздников «Русская берёзка», «Акутуй», «Сабантуй», праздник в мордовском селе.	0	0	0	МАУ «Центр культурного развития муниципального района Челно-Вершинский Самарской области»
	Проведение военно-спортивного фестиваля; открытого районного туристического слёта «День здоровья»; конно-спортивных праздников.	0	0	0	МАУ «Центр культурного развития муниципального района Челно-Вершинский Самарской области»
Итого по разделу 2		0	0	0	
ИТОГО ПО ПРОГРАММЕ		50,0	50,0	50,0	

УЧРЕДИТЕЛЬ:

Администрация муниципального района
Челно-Вершинский Самарской области

СОУЧРЕДИТЕЛИ:

Администрации сельских поселений
муниципального района
Челно-Вершинский Самарской области

Газета изготовлена в администрации
муниципального района
Челно-Вершинский Самарской области
446840, Самарская область,
с. Челно-Вершины, ул. Почтовая, 8.
Тел. 8 (84651) 2-17-32

Электронная версия газеты размещена
на официальном сайте района:
www.челно-вершины.рф

**ОФИЦИАЛЬНЫЙ
ВЕСТНИК**

выходит по пятницам
Тираж 999 экз.