**АДМИНИСТРАЦИЯ**

**СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ**

 **ЧЕЛНО-ВЕРШИНЫ**

**МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**

 **ЧЕЛНО-ВЕРШИНСКИЙ**

 **САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 08 апреля 2013 года №27

Об утверждении мероприятий по разработке схемы тепло- ,водоснабжения и водоотведения сельского поселения Челно-Вершины муниципального района Челно-Вершинский Самарской области

 В соответствии с Федеральным законом от 27. 07. 2010 года № 190 –ФЗ « О теплоснабжении « и постановлением правительства Российской Федерации от 22. 02. 2012 года № 154 « О требованиях к схема теплоснабжения , порядку их разработки и утверждения « , руководствуясь Уставом сельского поселения Челно-Вершины

 **ПОСТАНОВЛЯЮ :**

1. Утвердить Положение о порядке разработки схем тепло-, водоснабжения и водоотведении сельского поселения Челно-Вершины согласно приложению №1
2. Утвердить мероприятия по разработке схемы тепло-, водоснабжения и водоотведения сельского поселения Челно-Вершины согласно приложению №2
3. Создать рабочую группу по разработке схем тепло-, водоснабжения и водоотведения сельского поселения в следующем составе

-Ухтверов С.А. – глава сельского поселения

- Шакуто А.Ю- директор МУП ПОЖКХ

-Мифтахова В.Р – начальник ПТО МУП ПОЖКХ

-Бундеева Ю. Н.- инженер по охране труда МУП ПОЖКХ

-Фаткулин И. М.- мастер участка теплоснабжения МУП ПОЖКХ

-Токтаров О.И.-начальник отдела архитектуры и градостроительства администрации муниципального района Челно-Вершинский Самарской области

4.Еженедельно проводить оперативные совещания при главе сельского поселения по решению вопросов хода разработки схем тепло-, водоснабжения и водоотведения.

5.Контроль за выполнением настоящего постановления оставляю за собой

6. Настоящее постановление опубликовать в газете « Официальный вестник»

 Глава сельского поселения

Челно-Вершины - С.А. Ухтверов

ПРИЛОЖЕНИЕ №1

к постановлению главы сельского поселения № 27 от 08 апреля 2013 года

**ПОЛОЖЕНИЕ**

о порядке разработки и утверждения схемы тепло-, водоснабжения и водоотведения сельского поселения Челно-Вершины муниципального района Челно-Вершинский Самарской области

1. Настоящее Положение о порядке разработки и утверждении схемы тепло\_, водоснабжения и водоотведения сельского поселения Челно-Вершины , а также также ее актуализации ( далее –Порядок) разработан в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 22. 02 2012 года № 154 « О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку из разработки и утверждения « и определяет порядок разработки и утверждения схем тепло\_, водоснабжения и водоотведения сельского поселения Челно-Вершины( далее- схемы тепло-,водоснабжения и водоотведения ) , а также порядок ее актуализации.

Разработку проекта схем тепло-, водоснабжения и водоотведения осуществляют уполномоченные органы местного самоуправления , юридические лица.

1. В разработке схемы тепло\_, водоснабжения и водоотведения могут участвовать теплоснабжающие и водоснабжающие организации.
2. Схема тепло-, водоснабжения и водоотведения разрабатывается одновременно с Генеральным планом муниципального образования сельского поселения Челно-Вершины
3. Схемы тепло-,водоснабжения и водоотведения разрабатываются на срок не менее 15 лет с соблюдением следующих принципов:
4. а) обеспечение безопасности и надежности тепло-,водоснабжения и водоотведения потребителей в соответствии с требованиями технических регламентов

 б) обеспечение безопасности и надежности тепло-,водоснабжения и водоотведения и потребления тепловой энергии , холодного и горячего водоснабжения и водоотведения с учетом требований , установленных федеральными законами

 в) соблюдение баланса экономических интересов ресурсоснабжающих организаций и интересов потребителей

 г) минимизации затрат на тепло-, водоснабжение и водоотведение в расчете на единицу коммунального ресурса для потребителя в долгосрочной перспективе

 д)обеспечение недискриминационных и стабильных условий осуществления предпринимательской деятельности в сфере тепло-,водоснабжения и водоотведения

е) согласование схем тепло-,водоснабжения и водоотведения с иными программами развития сетей инженерно- технического обеспечения

5.Администрация сельского поселения Челно-Вершины( далее- Администрация) в течении 3 календарных дней с даты принятия решения о начале разработки схемы тепло-,водоснабжения и водоотведения снабжения размещает на официальном сайте администрации сельского поселения( далее- официальный сайт) уведомление о начале разработки схем тепло-,водоснабжения и водоотведения в порядке предоставления сведений , предусмотренных п.10 Требований к схемам теплоснабжения , утвержденным постановлением Правительства РФ от22.02.12 г №154

6. Проект схемы тепло-,водоснабжения и водоотведения в течении 15 календарных дней с момента поступления на рассмотрение Главе сельского поселение Челно-Вершины размещается в полном обьеме на официальном сайте , за исключением сведений составляющих государственную тайну и электронной модели схемы теплоснабжения.

 Сведения о размещении проекта схемы теплоснабжения на сайте опубликовываются администрацией в обязательном порядке в средствах массой информации.

7.Рассмотрение проекта тепло-,водоснабжения и водоотведения осуществляется администрацией путем сбора замечаний предложений , а также публичных слушаний.

 Для сбора замечаний и предложений по проекту схем тепло-,водоснабжения и водоотведения на официальном сайте администрации указывается адрес , по которому осуществляется сбор замечаний и предложений , а также срок их сбора , который не может быть менее 30 календарных дней с даты опубликования проекта схемы теплоснабжения.

8.Публичные слушания по проекту схем тепло-,водоснабжения и водоотведения начинаются не позднее 15 календарных дней с даты окончания срока предоставления предложений по нему. Срок проведения публичных слушаний с момента размещения информации о времени и месте их проведения до дня опубликования заключения о результатах публичных слушаний не может быть более 60 календарных дней.

 Информация о месте проведения публичных слушаний размещается на официальном сайте не менее чем за за 7 дней до их проведения.

 Заключение о результатах проведения публичных слушаний также размещается на официальном сайте в течении 3-х календарных дней с даты завершения публичных слушаний.

9.Схемы тепло-,водоснабжения и водоотведения в течении 15 календарных дней с даты ее утверждения подлежат размещению в полном обьеме на официальном сайте за исключением сведений, составляющих государственную тайну и электронной модели схемы теплоснабжения.

 Сведения о размещении схемы теплоснабжения на официальном сайте опубликовывается администрацией в обязательном порядке в средствах массовой информации.

10.Схемы тепло-,водоснабжения и водоотведения подлежат ежегодно актуализации в отношении следующих данных :

а) распределение тепловой , водопроводной и водоотводящей нагрузки между источниками тепловой энергии , водоснабжения и водоотведения в период , на который распределяются нагрузки

б) изменение тепловых, водопроводных и водоотводящих нагрузок в каждой зоне действия источников тепловой энергии, водоснабжения и водоотведения в том числе за счет перераспределения тепловой нагрузки , водоснабжения и водоотведения из одной зоны действия в другую в период , на который распределяются нагрузки

в) внесение изменений в схемы тепло-,водоснабжения и водоотведения или отказ от внесения изменений в части включения в них мероприятий по обеспечению технической возможности подключения к системам тепло-,водоснабжения и водоотведения обьектов капитального строительства

г) ввод в эксплуатацию в результате строительства , реконструкции и технического перевооружения источников тепловой энергии , водоснабжения и водоотведения и соответствие их обязательным требованиям, установленным законодательством Российской Федерации и проектной документации

д) строительство и реконструкция тепловых, водопроводных и водоотводящих сетей, включая их реконструкцию в связи с исчерпанием установленного и продленного ресурсов

е) баланс топливно- энергетических, водопроводных и водоотводящих ресурсов для обеспечения тепло-, водоснабжения и водоотведения, в том числе расходов аварийных запасов топлива

к) финансовые потребности при изменении схем тепло-, водоснабжения и водоотведения и источники их покрытия

12 Актуализация схем тепло-, водоснабжения и водоотведения осуществляется в соответствии с требованиями к порядку разработки и утверждения схем тепло-,водоснабжения и водоотведения

13. Уведомление о провевдении ежегодной актуализации схем тепло-,водоснабжения и водоотведения размещается не позднее 15 января года , предшествующего году, на который актуализируется схема. Актуализация схемы теплоснабжения должна быть осуществлена не позднее 15 апреля года , предшествующего году, на который актуализируется схема. Предложения от тепло-,водоснабжающих и водоотводящих организаций и иных лиц по актуализации схемы теплоснабжения принимаются до 1 марта

 Приложение №2

к постановлению № главы сельского поселения Челно-Вершины

от апреля 2013 года

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п\п |  Наименование |  Срок выполнения |
| 1 | Создание рабочей группы | До 8 апреля 2013 г |
| 2 | Принятие постановления главы сельского поселения Челно-Вершины о разработке схемы тепло-,водоснабжения и водоотведения сельского поселения Челно-Вершины | до 8 апреля 2013 г |
| 3 | Подготовка и размещение уведомления о начале разработки схемы тепло-,водоснабжения и водоотведения | До 10 апреля 2013 г |
| 4 | Сбор исходных данных для разработки схемы тепло-,водоснабжения и водоотведения | До 15 апреля 2013 г |
| 56 | Разработка проекта схемы тепло-,водоснабжения и водоотведенияПроведение публичных слушаний про проекту схемы тепло-,водоснабжения и водоотведения | С 15 апреля 2013г-1 мая 2013 гС 13 мая 2013 г по13 июня 2013г  |
| 7 | Утверждение схемы тепло-,водоснабжения и водоотведения сельского поселения Челно-Вершины | До20 июня 2013 г |
|  |  |  |