



## НОВОСТИ НАШИХ СОСЕДЕЙ

### ● "Каблуки" в 11-й раз

1-3 июля в Каблуковском сельском поселении состоялся уже 11-й поэтический фестиваль "Каблуковская радуга". На него собрались любители поэтического слова не только из Тверской области, но из других регионов России. В этом году в конкурсном отборе "Каблуковской радуги" приняли участие более двух тысяч участников, в том числе из 6 зарубежных стран. Поэтому фестивалю присвоен статус международного.



С. Тестова, А. Воронов, В. Львов и Д. Чижов

Три дня в Яблоневом саду Каблукова и на берегу Волги близ деревни Изворотень проходили мастер-классы, концерты и награждения победителей. Среди дипломантов фестиваля - два жителя Калининского района: Светлана Тестова и Анатолий Воронов. Они получили специальные призы главы района.

"Каблуковская радуга" проводится при поддержке администраций Калининского района и Тверской области. А еще благодаря усилиям и энтузиазму своего основателя - директора Каблуковской школы и поэта Владимира Львова.

По словам главы района Дмитрия Чижова, "Каблуковская радуга" стала визитной карточкой Калининского района.

### ● На проспекте Лемешева

10 июля, в 109-й день рождения Сергея Яковлевича Лемешева в деревне Князево, на родине великого русского Тенора, состоялся 24-й Лемешевский праздник "Вижу чудное приволье". Поклонников оперной и народной музыки поздравил вновь назначенный губернатор Тверской области Андрей Шевелев. Он же вручил стипендии имени Лемешева деятелям культуры Тверской области. В том числе - хормейстеру коллектива "Васильчане" из Васильевского Мха Александру Иванову (на фото). Мы поздравляем наших соседей, которые любят выступать в клубе села Михайловское!



Помимо выступлений профессиональных оперных певцов - а в этом году на сцене Князева выступали сразу пять теноров! - гости праздника оценили вступления народных коллективов, работы художников и мастеров-умельцев, юных стипендиатов губернаторской премии. Для детей работала отдельная сцена, где показывали сказку, проводились конкурсы, вручались призы.

А проспект Лемешева - не шутка. Так теперь называется главная улица Князева.

## Совершенствовать законы должны люди на местах



### 10 июня Председатель Правительства Российской Федерации В.В. Путин принял участие в пленарном заседании II Всероссийского форума сельских поселений.

Государственная поддержка агропромышленного комплекса может быть расширена, заявил премьер-министр РФ Владимир Путин в селе Атемар в Мордовии на втором Всероссийском форуме сельских поселений. В начале мая глава правительства заявлял, что в 2011 году на господдержку агропромышленного комплекса планируется направить 170 млрд. рублей.

Премьер также поддержал предложения о необходимости начать взимание земельного налога с линейных объектов. "Мы этот вопрос рассматриваем, Минфин, который

все с удовольствием поругивают, как ни странно, считает это решение целесообразным", - добавил Путин. По его словам, необходимо решить вопрос и с землями, которые используют спецучреждения и учреждения Минобороны. Напомнив, что указанные учреждения сейчас платят налог в размере 0,3% от кадастровой стоимости, Путин заявил, что "можно льготу убрать".

С предложением о взимании земельного налога с линейных объектов на форуме выступил глава Михайловского сельского поселения Тверской области Леонид Костин. По его

расчетам, минимальная стоимость земельного налога, который будет взиматься с одного километра сети, составит 10 тыс. рублей в год, и эти средства могут серьезно пополнить муниципальные бюджеты.

Это сообщение попало во все крупнейшие экономические бумажные и Интернет-газеты Российской Федерации. Нужно добавить, что Леонид Костин не впервые участвует в обсуждении проблем сельских поселений на самом высоком государственном уровне.

А сразу после II Всероссийского форума сельских поселений в Мордовии ему поступило предложение принять участие в разработке Народной программы в рамках совершенствования "Стратегии 2020" в качестве ключевого эксперта в области местного самоуправления.

Предвыборную Народную программу по поручению Владимира Путина формирует Институт социально-экономических и политических исследований.

Кроме того, по распоряжению Президента России Дмитрия Медведева, в целях расширения полномочий органов исполнительной власти субъектов РФ и органов местного самоуправления, образовано две рабочих группы. Леонид Костин включен в рабочую группу по правовым вопросам перераспределения полномочий между федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов РФ и органами местного самоуправления. Эту рабочую группу возглавляет заместитель председателя Правительства РФ Дмитрий Козак.

Правительственная телеграмма с этой информацией пришла в Михайловское поселение 4 июля.

## МНЕ БЫ В НЕБО

**9 августа на аэродроме в Змеёво состоялось авиашоу "Tver Blue Sky". При большом скоплении народа состоялись выступления группы парашютистов, показали высший пилотаж тверские летчики из ДОСААФ "Змеёво".**

В небо поднялись Як-18Т, Як-52 и Як-12. Под управлением тверских лётчиков эти небольшие самолёты показали сложные элементы - бочку, горку, полёт на низких высотах. Кроме того, на празднике можно было не только наблюдать за тем, как в небо взмывают различные авиационные объекты, но и самим прикоснуться к "воздушным коням", посидеть в кабине пилота, примерить его наушники и покрутить штурвал.

К сожалению, не удалась главная интрига - соревнования между итальянскими и тверскими пилотами на выполнение фигур высшего пилотажа. Как рассказал нам президент Тверского аэроклуба Валерий Елизаров, первые в истории малой авиации в Тверь должны были прилететь итальянцы на легких маленьких самолетиках Сессна. Группа любителей малой авиации - это 10 легких самолетов и 1 верто-

лет - целых три дня летели из итальянского города Луго. Но самолеты задержали в Вильнюсе. Пилоты прибыли в Тверь без своих воздушных коней. "Первый блин получился комом", - констатировал Валерий Елизаров.

Но зрители так не думали и всю наслаждались праздником, особенно малыши. Многие жители Михайловского поселения уже традиционно участвуют во всех авиашоу нашего аэропорта в Змеёве.

А 4 июня на аэродроме в Мигалове состоялся большой воздушный праздник, посвященный 80-

летию транспортной авиации. В программе было выступление парашютистов, возможность побывать в кабинах транспортных самолетов, потрогать всё руками. А также солдатская каша, чай и игровые площадки для детей.

Ветеранов, высокое авиационное начальство из Москвы и работников авиабазы радовали своими выступлениями артисты. И в том числе - из нашего поселения.

Маша Назимова, Дина Ефремова и Маша Дикая произвели, можно сказать фурор! Очень понравились зажигательные песни девушек и детворе, и суровым летчикам.



2011/06/04

## ОФИЦИАЛЬНО

● Совет депутатов Михайловского сельского поселения Калининского района Тверской области

Решение № 34

14.07.2011 г.

"О заявлении Шамариной Т.В."

Рассмотрев заявление № 604 от 13.07.2011 г. Совета депутатов Кулицкого сельского поселения Совет депутатов муниципального образования Михайловское сельское поселение РЕШИЛ:

1. Считать изменение границ муниципального образования «Михайловское сельское поселение» Калининского района Тверской области нецелесообразным.

2. В поддержке инициативы Совета депутатов Кулицкого сельского поселения отказать.

3. Настоящее решение вступает в силу с момента подписания и официального опубликования в газете «Ведемья».

**Глава поселения  
А.М.Смирнов**

● Совет депутатов Михайловского сельского поселения Калининского района Тверской области

Решение № 35

14.07.2011 г.

"Об утверждении Генерального плана муниципального образования "Михайловское сельское поселение" Калининского района Тверской области"

Совет депутатов муниципального образования Михайловское сельское поселение РЕШИЛ:

1. Утвердить Генеральный план развития муниципального образования "Михайловское сельское поселение" Калининского района Тверской области.

2. Настоящее решение вступает в силу с момента подписания и официального опубликования в газете "Ведемья"...

**Глава поселения  
А.М.Смирнов**

● Совет депутатов Михайловского сельского поселения Калининского района Тверской области

Решение № 36

14.07.2011 г.

"О внесении изменений в Устав муниципального образования "Михайловское сельское поселение" Калининского района Тверской области"

Совет депутатов муниципального образования Михайловское сельское поселение РЕШИЛ:

1. Внести изменения в ст. 29 Устава муниципального образования Михайловского сельского поселения. Изложить ее в приложении №1.

2. Направить решение Совета депутатов Михайловского сельского поселения для регистрации в Управление Министерства Юстиции Российской Федерации по Тверской области.

3. Настоящее решение вступает в силу после его подписания и официального опубликования, за исключением п.1, который вступает в силу после государственной регистрации и официального опубликования и применяется к отношениям, сложившимся с 03.03.2011г.

**Глава поселения  
А.М.Смирнов**

Приложение 1

к решению Совета депутатов Михайловского сельского поселения от "14" июля 2011г.№ 36 "О внесении изменений в Устав муниципального образования "Михайловское сельское поселение" Калининского района Тверской области "

### Статья 29. Глава поселения.

1. Глава муниципального образования является высшим должностным лицом муниципального образования и наделяется Уставом муниципального образования собственными полномо-

чиями по решению вопросов местного значения.

Глава поселения в соответствии с Уставом муниципального образования избирается тайным голосованием Совета депутатов Михайловского сельского поселения из числа депутатов Совета депутатов поселения. Глава поселения организует деятельность Совета депутатов поселения и исполняет полномочия председателя Совета депутатов поселения.

Глава Михайловского сельского поселения осуществляет свои полномочия на постоянной основе, с момента вступления в должность.

Глава муниципального образования подконтролен и подотчетен населению и Совету депутатов муниципального образования.

2. Первый срок полномочий Главы поселения составляет 3 года, последующие сроки полномочий составляет пять лет.

Порядок избрания Главы поселения устанавливается настоящим Уставом и Регламентом Совета депутатов поселения. Глава поселения считается избранным, если за него проголосовало не менее 50% от установленной численности депутатов.

3. Полномочия главы сельского поселения начинаются со дня его вступления в должность и прекращаются в день вступления в должность вновь избранного должностного лица местного самоуправления.

При вступлении в должность Глава поселения приносит присягу депутатам поселения "я (фамилия, имя, отчество), принимая на себя полномочия главы Михайловского сельского поселения, обещаю добросовестно исполнять свои обязанности, соблюдать Устав Михайловского сельского поселения, Конституцию Российской Федерации, действующее федеральное, областное законодательство, всемерно содействовать благополучию, социальной безопасности и общественному согласию жителей"

В случае досрочного прекращения полномочий главы муниципального образования, а также в случае временного его отсутствия (отпуск, болезнь, командировка) его полномочия исполняет заместитель Главы поселения. Порядок избрания заместителя главы муниципального образования осуществляется в соответствии с утвержденным Регламентом.

Полномочия главы сельского поселения прекращаются досрочно в случае:

- 1) смерти;
- 2) отставки по собственному желанию;
- 3) отрешения от должности в соответствии со ст.74 Федерального закона от 06.10.2003г. №131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации";
- 4) признания судом недееспособным или ограниченно дееспособным;
- 5) признания судом безвестно отсутствующим или объявления умершим;
- 6) вступления в отношении его в законную силу обвинительного приговора суда;
- 7) выезда за пределы Российской Федерации на постоянное место жительства;
- 8) прекращения гражданства Российской Федерации, прекращения гражданства

иностранного государства - участника международного договора Российской Федерации, в соответствии с которым иностранный гражданин имеет право быть избранным в органы местного самоуправления, приобретения им гражданства иностранного государства либо получения им вида на жительство или иного документа, подтверждающего право на постоянное проживание гражданина Российской Федерации на территории иностран-

ного государства, не являющегося участником международного договора Российской Федерации, в соответствии с которым гражданин Российской Федерации, имеющий гражданство иностранного государства, имеет право быть избранным в органы местного самоуправления;

9) отзыва избирателями;

10) установленной в судебном порядке стойкой недееспособности по состоянию здоровья осуществлять полномочия главы сельского поселения;

11) досрочного прекращения полномочий Совета депутатов сельского поселения, если глава муниципального образования был избран из состава данного органа.

12) преобразования муниципального образования, осуществляемого в соответствии с Федеральным законом, а также в случае упразднения муниципального образования;

13) утраты сельским поселением статуса муниципального образования в связи с его объединением с городским округом;

14) увеличения численности избирателей более чем на 25 процентов, произошедшего вследствие изменения границ поселения или объединения поселения с городским округом;

15) удаления в отставку в соответствии со ст.74.1 Федерального закона от 06.10.2003г. №131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации".

5. Глава Михайловского сельского поселения в пределах полномочий:

1) представляет поселение в отношениях с органами местного самоуправления других муниципальных образований, органами государственной власти, гражданами, и организациями, без доверенности действует от имени муниципального образования;

2) подписывает и обнародует в порядке, установленном уставом поселения, нормативные правовые акты, принятые Советом депутатов;

3) издает в пределах своих полномочий правовые акты;

4) вправе требовать созыва внеочередного заседания Совета депутатов;

5) руководит работой Совета депутатов поселения;

6) во исполнение решения Совета депутатов заключает трудовой контракт с Главой администрации поселения;

7) обеспечивает взаимодействие Совета депутатов с администрацией поселения и содействует развитию системы местного самоуправления поселения;

8) представляет Совету депутатов ежегодные отчеты о результатах своей деятельности и иных подведомственных ему органов местного самоуправления, в том числе о решении вопросов, поставленных Советом депутатов поселения;

9) обеспечивает осуществление органами местного самоуправления полномочий по решению вопросов местного значения и отдельных государственных полномочий, переданных органам местного самоуправления федеральными законами и законами Тверской области.

● Совет депутатов Михайловского сельского поселения Калининского района Тверской области

Решение № 37

14.07.2011 г.

"Об утверждении положения о порядке Опроса граждан в Муниципальном образовании "Михайловское сельское поселение"

В соответствии с ч.4 ст.31 Федерального закона № 131 -ФЗ от 06.10.2003г " Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации, ст. 22 Устава муниципального образования "Михайловское сельское поселение", утвержденным решением Совета депутатов Михайловского сельского поселения

№ 12 от 03.03.2011 г "О внесении изменений и дополнений в устав Михайловского сельского поселения Калининского района Тверской области изложенных в новой редакции" Совет депутатов муниципального образования Михайловское сельское поселение РЕШИЛ:

1. Утвердить положение о порядке проведения Опроса граждан в муниципальном образовании "Михайловское сельское поселение" Приложение№1

2. Настоящее решение вступает в силу со дня его официального опубликования

**Глава поселения  
А.М.Смирнов**

Приложение №1

К решению Совета депутатов Муниципального образования "Михайловское сельское поселение" 14 июля 2011г. № 37

### ПОЛОЖЕНИЕ О ПОРЯДКЕ НАЗНАЧЕНИЯ И ПРОВЕДЕНИЯ ОПРОСА ГРАЖДАН

#### Статья 1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение разработано в соответствии с Конституцией РФ, Федеральным законом от 6 октября 2003 г. 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного управления в Российской Федерации" Уставом Михайловского сельского поселения, устанавливает порядок назначения, подготовки, проведения, и определения результатов опроса граждан на всей территории Михайловского сельского поселения, или на части его территории.

1.2. Опрос является формой непосредственного участия населения в осуществлении местного самоуправления.

1.3. Опрос проводится для выявления мнения населения и его учета при принятии решений

органами местного самоуправления и должностными лицами местного самоуправления

Михайловского сельского поселения, а также органами государственной власти -Тверской области.

1.4 В опросе граждан имеют право участвовать жители Михайловского сельского поселения, обладающие избирательным правом и проживающие в границах территории, на которой проводится опрос.

1.5. Жители Михайловского сельского поселения участвуют в опросе непосредственно. Каждый участник опроса имеет только один голос.

1.6. Участие в опросе является свободным и добровольным. Никто не может быть принужден к выражению своего мнения и убеждений или отказу от них. Какие-либо прямые или косвенные ограничения прав граждан на участие в опросе в зависимости от пола, расы, национальности, происхождения, имущественного и должностного положения, отношения к религии, убеждений, принадлежности к общественным объединениям запрещается.

1.7.Подготовка проведение и установление результатов опроса должны основываться на принципах законности, открытости, гласности, объективности, научной обоснованности, строгого письменного учета результатов опроса и возможности их проверки.

1.8 Мнение граждан, выявленное в ходе опроса, носит для органов местного самоуправления Михайловского сельского поселения, а также органов государственной власти Тверской области рекомендательный характер.

1.9 Опрос может проводиться на всей территории Михайловского сельского поселения или на части его территории

1.10 Для целей, указанных в п.1.3. № настоящего Положения, опрос проводится:

**Продолжение на стр.3**

**Продолжение**

- по вопросам местного значения Михайловского сельского поселения отнесенных законодательством Российской Федерации и Уставом муниципального образования к вопросам местного значения;

- для учета мнения граждан при принятии решений об изменении целевого назначения земель Михайловского сельского поселения для объектов регионального и межрегионального значения.

1.11 Опрос может проводиться с помощью следующих методов:

- интервьюирование (и) или анкетирование в течение одного или нескольких дней с дальнейшим анализом и обобщением полученных данных;

- тайное или поименное голосование в течение одного или нескольких дней с обобщением полученных данных.

1.12 Интервьюирование и (или) анкетирование, поименное голосование проводится по опросным листам в пунктах проведения опроса (далее - пункт опроса) и (или) по месту.

Опрос, проводимый методом тайного голосования, проводится по опросным листам только в пунктах опроса.

**2. Порядок назначения опроса**

2.1 Опрос граждан проводится по инициативе:

- Совета депутатов или главы Михайловского сельского поселения

- Органов государственной власти Тверской области - для учета мнения граждан при принятии решений об изменении целевого назначения земель Михайловского сельского поселения, для объектов регионального и межрегионального значения.

2.2. Решение о назначении опроса граждан принимается Советом депутатов Михайловского сельского поселения.

- В решении Совета депутатов Михайловского сельского поселения о назначении опроса граждан устанавливаются:

- дата, сроки, проведения опроса граждан;

- формулировка вопроса (вопросов), предлагаемого (предлагаемых) при проведении опроса граждан;

- методика проведения опроса граждан;

- форма опросного листа;

- минимальная численность жителей участвующих в опросе граждан;

- территория проведения опроса граждан.

2.2 В целях организации проведения опроса, Совет депутатов Михайловского сельского поселения формирует комиссию по проведению опроса (далее комиссия)

Состав комиссии и дата первого заседания определяются решением Совета депутатов Михайловского сельского поселения

Первое заседание комиссии созывается не позднее, чем на 11 день после принятия решения о назначении опроса граждан.

На первом заседании комиссия из своего состава председателя комиссии, заместителя председателя комиссии и секретаря комиссии.

2.5 Полномочия комиссии:

- не позднее, чем за 10 дней до даты (даты начала) опроса организует информирование жителей о содержании решения Совета депутатов Михайловского сельского поселения о назначении опроса граждан, месте нахождения комиссии, пунктах опроса;

- утверждает количество и местонахождение пунктов опроса;

- оборудует пункты опроса;

- устанавливает сроки и порядок проведения агитации заинтересованных лиц;

- обеспечивает изготовление опросных листов;

- организует мероприятия по проведению интервьюирования и

(или) анкетирования, голосования участников опроса в соответствии с установленным настоящим положением порядком;

- обобщает данные с целью установления результатов опроса;

- взаимодействует с органами государственной власти Тверской области, органами местного самоуправления, общественными объединениями и представителями средств массовой информации по вопросам, связанным с реализацией настоящего Положения;

- осуществляет иные полномочия в целях реализации настоящего Положения.

2.6. Полномочия комиссии прекращаются после официальной передачи результатов опроса

Совету депутатов Михайловского сельского поселения

2.7.Глава администрации Михайловского сельского поселения обеспечивает комиссию необходимыми помещениями, материально-техническими средствами, осуществляет контроль за расходованием средств местного бюджета, выделенных на проведение опроса.

2.8 При проведении опроса для выявления мнений жителей используются опросные листы

2.9 В опросном листе, предназначенном для голосования, точно воспроизводится текст вопроса и возможные варианты волеизъявления участника опроса ("за" или "против"), под которым помещаются пустые квадраты для соответствующих отметок. В опросном листе для интервьюирования или анкетирования такие варианты венного проживания);

- серия, номер паспорта или заменяющего его документа;

- иные сведения в соответствии с решением Совета депутатов Михайловского сельского поселения.

Данные об участнике вносятся им самостоятельно и добровольно.

2.11 Опросный лист для голосования и анкетирования должен содержать разъяснение о порядке его заполнения.

**3. Порядок проведения опроса**

3.1 Заинтересованным лицам должно быть предоставлено равное право на выступление в поддержку своих взглядов и убеждений до даты (даты начала) опроса. В период проведения опроса агитация запрещается.

3.2 При проведении поименного голосования или анкетирования участнику опроса выдается опросный лист.

3.3.Заполненные опросные листы опускаются участниками опроса в ящик для сбора данных опроса, который должен находиться в поле зрения, членов комиссии. Число ящиков для сбора данных опроса определяется комиссией.

3.4. В случае если участник опроса считает, что при заполнении опросного листа совершил ошибку, он вправе обратиться за повторной выдачей опросного листа взамен испорченного. Испорченный опросный лист погашается, о чем составляется акт.

3.5. Тайное голосование при опросе проводится в пунктах опроса, где должны быть специально оборудованы места для тайного голосования и установлены ящики для голосования, которые на время голосования опечатываются.

Опросный лист заполняется участником опроса в специально оборудованном месте (кабина или комната), в котором не допускается присутствие иных лиц, и опускаются в ящик для сбора данных опроса.

3.6. Если член комиссии нарушает тайну голосования или пытается повлиять на волеизъявление участников опроса, он немедленно отстраняется от участия в ее работе. Решение об этом принимается комиссией

3.7.Опрос по месту жительства участников опроса проводится лица-

ми, наделенными соответствующими полномочиями членами комиссии (далее уполномоченное лицо). Для проведения опроса в такой форме комиссия вправе привлекать организации, профессионально занимающиеся социологическими исследованиями.

3.8.При проведении опроса методом интервьюирования опросный лист заполняется уполномоченным лицом.

Уполномоченные лица обязаны сдать заполненные опросные листы в комиссию не позднее дня, следующего за днем их заполнения.

3.9. Опросные листы неустановленного образца, по которым невозможно достоверно установить мнение участников опроса или не содержащие данных и реквизитов, обязательных к заполнению, признаются не действительными

**4. Установление результатов опроса.**

4.1. По окончании срока проведения опроса комиссия обобщает полученные данные, обобщает их, в течение 10 кал. дней устанавливает результаты опроса, оформляя их в виде протокола о результатах опроса.

4.2. Опрос признается состоявшимся, если количество действительных опросных листов соответствует численности, определенной, в решении Совета депутатов Михайловского сельского Поселения как минимальная численность участников опроса.

4.3 В протоколе о результатах опроса указываются следующие данные:

а) общее число участников опроса;

б) одно из следующих решений: -признание опроса состоявшимся; -признание опроса не состоявшимся;

в) число опросных листов, признанных недействительными;

г) количественные характеристики волеизъявлений участников опроса (количество голосов "за" или "против"; процент голосов, отданных за то или иное решение и др.

д) результаты опроса, представляющие собой мнение, выраженное большинством участников опроса (далее - результат опроса), если за него проголосовало более половины участников опроса, принявших участие в голосовании.

4.4 Если опрос проводился по нескольким вопросам, то составление протокола о результатах опроса по каждому вопросу производится отдельно.

4.5 Член комиссии не согласный с протоколом о результатах опроса в целом или с отдельными его положениями, вправе изложить в письменной форме особое мнение, которое прилагается к соответствующему протоколу.

4.6 Протокол о результатах опроса подписывается членами комиссии и направляется в Совет депутатов Михайловского сельского поселения с приложением к нему опросных листов в течение 10 дней. Копии протокола о результатах опроса могут быть представлены органам государственной власти Тверской области, органами местного самоуправления, представителям средств массовой информации и общественных объединений.

В случае если опрос проводится по инициативе главы Михайловского сельского поселения, органов государственной власти Тверской области , для инициаторов составляется дополнительный экземпляр протокола о результатах опроса с приложением к ним заверенных комиссией копий опросных листов.

5. Заключительные положения.

5.1 Материалы опроса ( протокол о результатах опроса, опросные листы ) в течение всего срока полномочий Совета депутатов Михайловского сельского поселения, принявшего решение о

проведении опроса, хранятся в аппарате Совета депутатов Михайловского сельского поселения, а затем направляются на хранение в муниципальный архив.

Срок хранения указанных материалов не может быть менее 3 лет

5.2 Результаты опроса доводятся комиссией до населения через средства массовой информации не позднее 10 дней со дня составления протокола о результатах опроса.

5.3 Органы местного самоуправления должностные лица местного самоуправления Михайловского сельского поселения информируют жителей через средства массовой информации о решениях, принятых по итогам изучения ими результатов опроса.

● Совет депутатов Михайловского сельского поселения Калининского района Тверской области

Решение № 38

14.07.2011 г.

"О внесении изменений и дополнений в Решение Совета депутатов Михайловского сельского поселения № 60 от 22.12.2010 "О бюджете Михайловского сельского поселения"

Совет депутатов Михайловского сельского поселения Калининского района Тверской области РЕШИЛ:

1. Изложить в новой редакции п.1: "Утвердить бюджет Михайловского сельского поселения на 2011 год по расходам в сумме 15485,8 тыс. руб. и по доходам в сумме 11885,8 тыс. руб."

2. Утвердить предельный размер дефицита бюджета Михайловского сельского поселения на 2011 год в сумме 3600,0 тыс. руб.

3. Утвердить источники финансирования дефицита бюджета Михайловского сельского поселения на 2011 год согласно приложению №1, к настоящему решению

4. Утвердить и внести изменения согласно приложению № 2 администраторов доходов бюджета Михайловского сельского поселения в новой редакции к настоящему решению.

5. Утвердить распределение расходов бюджета Михайловского сельского поселения на 2011год по разделам и подразделам функциональной классификации расходов бюджета РФ согласно приложению № 6 к настоящему решению

6. Утвердить ведомственную структуру расходов бюджета Михайловского сельского поселения на 2011г. согласно приложению №7 к настоящему решению.

7. Увеличить расходную часть бюджета на 700,0 тыс. рублей:

Жилищное хозяйство	250,0тыс.руб.
709 05 01 3500220 500 225	
Благоустройство	250,0тыс.руб.
709 05 03 6000500 500 225	
Прочие расходы	30,0тыс.руб.
709 01 04 0020400 500 226	
Транспортные расходы	50,0тыс.руб.
709 01 04 0020400 500 222	
Основные средства	20,0тыс.руб.
709 01 04 0020400 500 310	
Материальные запасы	100,0тыс.руб.
709 01 04 0020400 500 340	

**Глава поселения**

**А.М.Смирнов**

Решение № 39

14.07.2011 г.

"О внесении изменений в решение №38 от 21.07.2008г."

Совет депутатов муниципального образования Михайловское сельское поселение" РЕШИЛ:

1. Отменить решение №38 от 21.07.2008г. в части, касающейся жилого дома №1, расположенного по адресу: Тверская обл., Калининского р-н, с. Михайловское, ул. Почтовая, д.1

2.Настоящее решение вступает в силу с момента подписания и официального опубликования в газете "Ведемья".

**Глава поселения**

**А.М.Смирнов**

# ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН МИХАЙЛОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ

## АВТОРСКИЙ КОЛЛЕКТИВ

Директор Журавлев И.Л.  
Юрисконсульт Михайлов А.В.

Экономист Кривцова Р.В.  
Начальник проектно-аналитического отдела Кирманович В.В.

Главный архитектор проектов Курыленко Е.Л.

Главный специалист сбора исходных данных Матвеев А.Е.

Главный инженер Кирманович В.В.

Инженер Бурякова В.В.  
Инженер Верещагина И.В.

Инженер Ручьева Т.С.  
Инженер Струева О.С.

Инженер Караваева А.В.  
Инженер Бабенко Т.Г.

Инженер Борисенко А.В.  
Инженер Карлюков К.В.

## ВВЕДЕНИЕ

Проект генерального плана Михайловского сельского поселения Калининского района Тверской области разработан в соответствии с договором № 20096 от 06.04.2009 г., заключенным между ОАО "ПИ "Тверьгражданпроект" и ООО "Тверское Кадастровое бюро" (Лицензия Министерства регионального развития Российской Федерации № ГС-1-69-02-26-0-6950055993-003938-1 от 30 июня 2008г, Лицензия Управления ФСБ России по Тверской области №860 от 26 января 2009г)

Цифровая картографическая основа генерального плана была выполнена ООО "Гео.Групп.Проект" и передана сопроводительным письмом в ОАО "ПИ "Тверьгражданпроект" Департаментом градостроительного планирования и архитектуры Тверской области.

Проект разработан в программе "MapInfo", версия 8.5.

Расчетные этапы реализации проекта:

Первая очередь - 7-10 лет (2010 - 2020гг.);

Расчетный срок - 10-20 лет (2020 - 2030гг.);

Перспектива - 30 лет (2030 - 2040гг.).

Границы муниципального образования "Михайловское сельское поселение" нанесены в соответствии с законом Тверской обл. от 28.02.2005 г. №26-30 "Об установлении границ муниципальных образований, входящих в состав территории муниципального образования "Калининский район" и наделением их статусом городского, сельского поселения" (далее Закон).

Переданные Департаментом градостроительства, территориального планирования и архитектуры Тверской области (в письме №1131/01-06 от 09.08.2010 г), границы муниципального образования в электронном виде, были уточнены, согласно приложению к Закону - "Описание границ поселений Калининского района", разработанного ФГУП "Госземкадастр-съемка"-ВИСХАГИ Тверской филиал, на основании Государственного контракта №

1013 от 19.11.2004 г.

Проект разработан в соответствии со следующими нормативными документами и проектными разработками:

1. Техническое задание на выполнение работ по проекту генерального плана Михайловское сельское поселение, предоставленное Департаментом градостроительства, территориального планирования и архитектуры Тверской области.

2. Градостроительный кодекс РФ от 29 декабря 2004г.190-ФЗ;

3. Земельный кодекс РФ от 25.10.2001г №136-ФЗ;

4. Лесной кодекс РФ от 4.12.2006г № 200-ФЗ;

5. Водный Кодекс РФ от 03.06.2006 №74-ФЗ;

6. Федеральный закон "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации" от 06.10.2003г. №131-ФЗ;

7. Федеральный закон "Об объектах культурного наследия (памятников истории и культуры) народов РФ" от 25.06.2002г. №73-ФЗ;

8. Федеральный закон "О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения" от 30.03.1999г. №52-ФЗ

9. Федеральный закон "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера" от 12.12.1994г. №68-ФЗ;

10. Федеральный закон "Об охране окружающей среды" от 10.01.2002г.№7-ФЗ;

11. Федеральный закон "Об охране атмосферного воздуха" от 04.05.1999г. №96-ФЗ;

12. Федеральный закон "О социальной защите инвалидов в РФ" от 24.11.1995г. №181-ФЗ;

13. Постановление Правительства Российской Федерации от 26.04.2008 г. № 315 "Об утверждении положения о зонах охраны объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации";

14. Постановление Правительства РФ от 12.08.1994г. №927 "Об обеспечении формирования доступной для инвалидов среды жизнедеятельности";

15. Закон Тверской области "О градостроительной деятельности на территории Тверской области" от 6.06.2006г. №58-ЗО;

16. Разрабатываемая схема территориального планирования Тверской области;

17. СНиП 2.07.01-89 "Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений";

18. СНиП 11-04-2003 "Инструкция о порядке разработки, согласования, экспертизы и утверждения градостроительной документации" в части, не противоречащей Градостроительному Кодексу РФ;

19. Постановление Администрации Тверской области от 07.07.2005 г. №230-па "Об организации первичной медицинской помощи по принципу врача общей прак-

тики (семейного врача) в Тверской области";

20. Постановление Администрации Тверской области №334-па от 13.11.2007 "Об утверждении Положения о составе, порядке подготовки документов территориального планирования муниципальных образований Тверской области, порядке подготовки изменений и внесения их в такие документы, а также о составе и порядке подготовки планов реализации таких документов";

21. СанПиН 2.2.1 / 2.1.1.1200-03 "Санитарно-защитные зоны, и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов" (Новая редакция);

22. СанПиН 2.1.4.1110-02 "Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения";

23. СанПиН 2.1.7.1287-03 "Санитарно-эпидемиологические требования к качеству почвы";

24. СанПиН 42-128-4690-88 "Санитарные правила содержания территорий населенных мест";

25. СанПиН 2.1.6.1032-01 "Гигиенические требования к обеспечению качества атмосферного воздуха населенных мест";

26. СанПиН 2.1.5.980-00 "Гигиенические требования к охране поверхностных вод";

27. Нормативы минимального ресурсного обеспечения услуг сельских учреждений культуры (общедоступных библиотек и культурно-досуговых учреждений) /утв. Приказом Министерства культуры и массовых коммуникаций РФ от 20.02.2008г. №32.

28. Схемой территориального планирования Калининского района Тверской области, разрабатываемой Институтом Урбанистики, г. Санкт-Петербург.

29. "Схемой развития распределительных электрических сетей 35-110 кВ ОАО "Тверьэнерго" на период до 2015г.", разработанной ОАО "Северо-западный энергетический инженеринговый центр", г. Санкт-Петербург, 2007г.

30. Генеральной схемой газоснабжения и газификации регионов Российской Федерации. Тверская область", разработанной ОАО "Промгаз", Москва, 2006г.

Проект генерального плана Михайловского сельского поселения Калининского района Тверской области соответствует Градостроительному кодексу Российской Федерации и обязательным градостроительным нормам и правилам, и является основным документом территориального планирования, определяющим функциональное и строительное зонирование территории, развитие инженерно-транспортной и социальной инфраструктуры, условия сохранения историко-культурного наследия и поддержания экологически благоприятной среды.

## РАЗДЕЛ 1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО

## ПЛАНИРОВАНИЯ

Основными целями территориального планирования являются:

обеспечение устойчивого социально-экономического развития сельского поселения, его производственного потенциала;

обеспечение комфортной, отвечающей современным социальным стандартам и потребностям населения среды проживания;

улучшение архитектурно-художественного облика и повышение качества сложившейся среды населенных мест; повышение их уровня благоустройства при эффективном использовании градостроительных ресурсов;

сохранение и реабилитация объектов историко-культурного наследия, расположенных на территории сельского поселения, усиление экологических преимуществ сельского поселения;

Основными задачами территориального планирования являются:

создание благоприятной среды жизнедеятельности;

обеспечение рационального использования территорий населенных пунктов, улучшение жилищных условий, достижение многообразия типов жилой среды и комплексности застройки жилых территорий;

разработка функционального зонирования территории сельского поселения с установлением ограничений на использование в градостроительной деятельности;

разработка предложений по формированию инвестиционных зон, создание и развитие рекреационных территорий, развитие туристской инфраструктуры;

эффективное использование историко-культурных ценностей, обеспечивающее их сохранность, поддержание ландшафтного и архитектурно-пространственного своеобразия населенных пунктов, комплексность благоустройства и озеленения территорий;

надежность транспортно-обслуживания и инженерного оборудования территории сельского поселения, развития транспортной и инженерной инфраструктуры.

В целом как документ территориального планирования генеральный план сельского поселения должен обеспечить последовательную дальнейшую разработку градостроительной документации по освоению новых территорий, по решению вопросов реконструкции и развития транспортной и инженерной инфраструктур, по реконструкции существующей застройки и преобразованию и формированию территорий общего пользования.

## РАЗДЕЛ 2. МЕРОПРИЯТИЯ ПО ТЕРРИТОРИАЛЬНОМУ ПЛАНИРОВАНИЮ

### 2.1. ФУНКЦИОНАЛЬНОЕ ЗОНИРОВАНИЕ ТЕРРИТОРИИ

Территория Михайловско-

го поселения по своему функциональному назначению делится на несколько зон:

**1) сельскохозяйственная зона**, которая формируется из существующих сельскохозяйственных угодий, в том числе садоводческих товариществ;

Зоны сельскохозяйственного использования предназначены для ведения сельского хозяйства, дачного хозяйства, садоводства, размещения и развития объектов сельскохозяйственного назначения.

**2) селитебная зона.** В селитебной зоне размещаются жилые районы и кварталы; участки административно-общественных учреждений и учреждений культурно-бытового обслуживания населения, внеквартальные зеленые насаждения, лесопарковые зоны и спортивные сооружения общего пользования, отдельные промышленные предприятия невреждающие производственного профиля, склады, гаражи, устройства внешнего транспорта, неудобные для застройки и еще не использованные участки;

В зонах жилищной застройки, попадающих в водоохранные зоны, предусматривается повышенная степень благоустройства и озеленения, сохранение среды обитания объектов животного и растительного мира; предотвращение химического и микробного загрязнения поверхностных вод. Размещение стоянок транспортных средств, их ремонт, мойка, заправка топливом возможны при условии дополнительных согласований.

Лесопарковые зоны устанавливаются в целях организации отдыха населения, сохранения санитарно-гигиенической, оздоровительной и эстетической ценности природных ландшафтов, а также в целях обеспечения защиты населения от неблагоприятных природных и техногенных воздействий, сохранения и оздоровления окружающей среды.

**3) инженерно-производственные зоны**, в которых размещаются промышленные предприятия, коммунально-складские объекты, объекты жилищно-коммунального хозяйства, объекты транспорта, объекты оптовой торговли;

Зоны инженерной инфраструктуры предназначены для размещения и функционирования коммунальных и складских объектов, объектов инженерной инфраструктуры, а также для установления санитарно-защитных зон таких объектов в соответствии с требованиями технических регламентов.

**4) зоны особо охраняемых территорий**, в которых размещаются земельные участки, имеющие особое природоохранное значение, научное, историко-культурное, рекреационное, эстетическое и иное ценное назначение.

Зоны, в которых вводятся специальные регламенты,

Продолжение на стр.5

**Продолжение**

связанные с особым режимом использования земель и особым режимом градостроительной деятельности, связанным с установленным генеральным планом статусом территории достопримечательного места.

**5) зоны специального назначения**

В состав зон специального назначения включаются зоны, занятые кладбищами, крематориями, скотомогильниками, объектами размещения отходов потребления и иными объектами, размещение которых может быть обеспечено только путем выделения указанных зон и недопустимо в других территориальных зонах.

**2.1.1. Сельскохозяйственная зона**

В связи с выгодным географическим расположением, Михайловское сельское поселение играет важную роль в региональной системе расселения, в связи с чем генеральным планом предусмотрено масштабное развитие жилищного строительства. Однако необходимо предусмотреть развитие сельскохозяйственного производства, призванного обеспечить потребности растущего населения Михайловского сельского поселения, реабилитацию с/х предприятий на основе саморазвития при максимальном использовании местных ресурсов.

На территории Михайловского сельского поселения функционируют два крупных сельхозпроизводителя: колхоз "Михайловское" и ЗАО "Калининское". Самой многочисленной категорией являются личные подсобные хозяйства населения.

**Характеристика хозяйственной деятельности крупных сельскохозяйственных предприятий Михайловского сельского поселения**

№	Наименование предприятия	Посевные площади, га			Урожайность, ц/га		Поголовье на конец года, голов КРС		Производство сельскохозяйственной продукции, тонн					
		Всего	В том числе			Зерно	Картофель	Всего	В т.ч. коровы	Свины	Зерно	Картофель	Скот и птица в ж.м.	Молоко
1	Колхоз "Михайловское"	940	Зерно	Картофель	Корм.	Зерно	Картофель	110	0	0	141,7	0	65,5	437,9
2		2122	0	17	1990	0	181	2194	800	0	0	307	241,9	6516,2

Основными мероприятиями по реализации данного направления являются:

- реабилитация предприятий на основе саморазвития при максимальном использовании местных ресурсов. Поэтому генеральным планом предусмотрено сохранение крупных сельскохозяйственных массивов в районе села Михайловское под развитие существующих молочно-товарных ферм. Кроме того генеральным планом предлагается формирование новой сельскохозяйственной зоны под размещение сельскохозяйственного производства в районе пос. Метталлистов (3 га).

- развитие и модернизация предприятий АПК, с ориентацией их на расширение и углубление переработки сельскохозяйственной продукции, ремонта техники и оборудования.

- повышение конкурентоспособности производимой промышленной и сельскохозяйственной продукции в ходе реализации Государственной программы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия на 2008-2012 годы (Утверждена Постановлением Правительства Российской Федерации от 14 июля 2007г. №446) и ведомственной целевой программы "Государственная поддержка развития агропромышленного комплекса Тверской области на 2009-2011 годы".

Проектом Генерального плана в части развития сельского хозяйства так же предусмотрено:

- для повышения эффективности использования сельскохозяйственных земель проектом предлагается формирования нового садоводческого товарищества в районе деревень Рылово;
- строительство пункта приема молока в районе с. Михайловское;
- размещение рыбного хозяйства в районе дер. Нико-

ла.

**2.1.2. Селитебные зоны**

Для успешного решения задач поставленных перед генеральным планом Михайловского сельского поселения требуется системный подход, важнейшей частью которого является осуществление мер по повышению уровня и качества жизни, привлечение молодых семей и молодых специалистов, создание условий для улучшения социально-демографической ситуации, расширение рынка труда и обеспечение его привлекательности, повышение престижности проживания в сельском поселении в целом.

Содействие решению задачи притока молодых семей и специалистов в сельскую местность предполагает необходимость формирования в сельской местности базовых условий социального комфорта, в том числе удовлетворения их первоочередной потребности в жилье.

Одно из направлений решения данной задачи - создание условий для активизации развития в Калининском районе и Михайловском поселении в частности строительного комплекса, а так же создание условий для увеличения объемов жилищного строительства и повышения доступности жилья для жителей района.

В области не удалось сформировать экономические механизмы строительства его жилья, из-за чего объемы его строительства значительно снизились. В связи с этим необходимо резко ускорить внедрение новых экономических и финансовых механизмов в жилищном строительстве, ориентированных на привлечение, наряду с бюджетными средствами, средств населения, предприятий и организаций, развитие ипотечных схем кредитования застройщиков. В настоящее время выполнение данной задачи предусматривается в рамках

областной целевой программы "Развитие строительного комплекса Тверской области в 2009-2011 годах" утвержденной постановлением Администрации Тверской области №290-па от 1.09.2008г.

В состав территории Михайловского сельского поселения входит **23 населенных пункта**, с административным центром в с. Михайловское. Плотность населения в Михайловском сельском поселении составляет **3,8 чел/га в границах селитебной зоны**. В настоящее время в Михайловском сельском поселении проживает **2523 человека**. По данным РОЦСТАТ Территориального органа Федеральной службы государственной статистики Тверской области, за последнее время наблюдается небольшой рост численности населения Михайловского сельского поселения. Возрастная структура населения характеризуется значительной долей лиц, трудоспособного возраста (1250 чел.)-49 % от общего числа жителей Михайловского сельского поселения.

Территория Михайловского сельского поселения имеет определенные перспективы для размещения селитебных зон. В данном случае областная столица является главным планировочным центром, обладающим промышленным, социальным потенциалом, выполняющим функции центра региональной системы расселения и непосредственно влияющим на планировочную структуру окружающей территории. Согласно проекта схемы территориального планирования Калининского района, которая в настоящий момент разрабатывается ФГУП РосНИПИУрбанистики г. Санкт-Петербург, г. Тверь остается в неизменных границах, поэтому Калининский район в целом и Михайловское поселение в частности неизбежно будет концентрировать население,

в результате миграции населения из города, связанной как с децентрализацией, так и повышением престижности проживания в сельской местности.

Выгодное географическое положение поселения, в сочетании с высокой транспортной доступностью, а также наличие такого крупного рекреационного объекта как река Тверца, говорит о необходимости освоения новых территорий для жилищного строительства.

В сложившихся условиях строительного рынка решить проблему доступного жилья только за счет многоэтажной застройки невозможно. XXI век должен стать веком малоэтажного строительства, комфортабельного, быстровозводимого и доступного жилья. Главным неоспоримым преимуществом малоэтажной застройки являются сжатые сроки строительства и высокие показатели энергосбережения. Первые достигаются за счет того, что большая часть операций осуществляется в заводских условиях, а на строительной площадке выполняется только монтаж готовых модулей дома. Вторые - за счет применения высокотехнологичных энергосберегающих конструкций.

На основе комплексного анализа территории и с учетом необходимости освоения новых участков для жилых массивов, в Генеральном плане принято решение о формировании новых селитебных зон, путем расширения границ села Васильевское, деревень Орудово, Власьево, Тургиново, Никола, Вишняково, Стрельниково, Рылово, Новенькое, Долматово, Изворотень, Глазково, за счет изменения категории земель сельскохозяйственного назначения.

Немало важными факторами в пользу размещения селитебных зон на территории Михайловского сельского поселения, являются:

- близость г.Тверь;
- развитая транспортная инфраструктура;
- природный потенциал территории сельского поселения;

Генеральным планом предусмотрена реализация ряда инвестиционных проектов жилищной застройки, которые положительным образом скажутся на развитии конкретных населенных пунктов. Окончательные расчеты инженерных сетей и сооружений будут выполнены на стадии рабочего проектирования и увязаны с условиями на момент проектирования. Улично-дорожная сеть проектируется заново в увязке с улично-дорожной сетью смежнорасположенных населенных пунктов.

Формирование новых селитебных зон положительно отразится на развитии поселения, а именно:

- развитие инженерной и транспортной инфраструктуры сельского поселения;
- привлечение инвестиций в регион;
- создание рабочих мест;
- получение дополнитель-

ных доходов в бюджет сельского поселения за счет изменения категории земель и ставки земельного налога;

- получение дополнительных доходов в бюджет сельского поселения за счет строительства коммерческого жилья и объектов сферы услуг;

- строительство новых и ремонт существующих автомобильных дорог сельского поселения, в том числе устройство асфальтового покрытия дорог и проездов в границах населенных пунктов;

- развитие торговой сети, объектов сферы социального, медицинского и культурного обслуживания населения.

**2.1.3. Инженерно-производственные зоны**

На территории Михайловского сельского поселения в настоящее время расположен ряд промышленных предприятий:

- предприятия по производству асфальтобетонных смесей различных марок "Чуприяновская ДПМК" (п. Змеево) и ООО "Калининатор" (д. Стрельниково)

- предприятие по производству готовых металлических изделий (п. Метталлистов);

- деревообрабатывающие предприятия по разделке древесины в д. Змеево, Рылово и Глазково.

Кроме того в районе с. Михайловское и дер. Стрельниково расположены не освоенные в настоящее время промышленные площадки.

Однако учитывая развитие селитебных зон, экологическое благополучие, большой рекреационный потенциал территории, генеральным планом принято решение о сохранении всех существующих промышленных зон, без формирования новых производственных зон, которые могут оказать негативное воздействие на окружающую среду. Кроме того в районе с. Михайловское и дер. Стрельниково расположены не освоенные в настоящее время промышленные площадки, которые предлагается отнести к сельскохозяйственной зоне, в связи с тем что данные площадки были переведены из земель сельскохозяйственного назначения в земли промышленности в с. видом разрешенного "для формирования и создания подъездных путей к промышленному объекту", строительства которого на территории поселения не запланировано.

Для снижения влияния действующих предприятий на компоненты окружающей среды (загрязнение атмосферного воздуха и шум) предусматривается СЗЗ, где планируется максимальное озеленение территории путем посадки деревьев и кустарников по границе промплощадок, устройство газонов. СЗЗ позволяет благоустроить территорию вокруг объектов предприятий, а также уменьшить за-

**Продолжение** пыленность и загазованность выхлопными газами автомашин близлежащей территории. Определение необходимых размеров СЗЗ предприятия производится согласно требованиям главы 8 ОНД-86, "Руководству по проектированию санитарно-защитных зон промышленных предприятий" и СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 (Санитарно-защитные и санитарная классификация предприятий сооружений и иных объектов).

Выполнение задачи по развитию и поддержке малых форм хозяйствования в сельской местности осуществляется в настоящее время в рамках комплексной целевой программы "Развитие малого и среднего предпринимательства Тверской области на 2009-2013 годы", утвержденной постановлением №280-па Администрацией Тверской области от 01.09.2008г.

#### 2.1.4. Зоны особо охраняемых территорий и объектов

В Зоне особо охраняемых территорий и объектов размещаются земельные участки, имеющие особое природоохранное значение, историко-культурное, рекреационное, эстетическое и иное ценное назначение.

Рекреационная подзона представлена детским оздоровительным лагерем и б.о. "Луч" в районе, Долматово, базами отдыха Государственной медицинской академии и Тверского Государственного технического университета в районе дер. Рылово, базой отдыха "Княжья речка" дер. Изворотень и реабилитационный центр "Оригетей".

В основу оценки пригодности территории для перспективных рекреационных зон должны быть положены, прежде всего, природные условия, а на них уже накладываются ограничения, связанные с антропогенной нагрузкой на природные комплексы или неблагоприятной экологической ситуацией. Территория перспективна для развития всех форм отдыха, в т.ч. и детского.

Территория поселения располагает рекреационными ресурсами высокого качества. Сюда входят живописные ландшафты на берегу р. Тверца, лесные массивы, пляжи. Кроме того, территория поселения отличается выгодным географическим положением и высокой транспортной доступностью. Экологическое благополучие территории создает благоприятный потенциал для развития рекреации, делают территорию с/п привлекательной для развития туристического бизнеса. Поэтому генеральным предлагается к размещению новая рекреационная зона севернее с. Васильевское. На данной территории планируется создание гостиничного комплекса для круглогодичного отдыха жителей г. Твери, пос. Васильевский Мох и самого поселения.

Кроме того генеральным планом предлагается формирование новой рекреационной зоны в районе дер. Рылово. На территории данных зон возможно размещение стационарных рекреационных объектов гостиничного типа, детских оздоровительных лагерей, зон выходного дня и пляжного отдыха. И формирование охотничьего хозяйства, на территории поселка Ясное.

Так же необходимо сохранение существующих и создание новых зон для отдыха жителей в каждом населенном пункте. Благоустройство этих зон: расчистка дна и укрепление берега озер, рек, ручьев, санитарная рубка и организация озеленения, сооружение дорожек, установка урн, скамеек, создание цветников. Для организации полно-

ценных зон отдыха у воды необходимо проведение мероприятий по инженерному обустройству и санитарной очистке. Кроме того, необходим регулярный контроль санитарно-гигиенического состояния водоёмов и водотоков со стороны органов санитарного надзора.

#### 2.1.5. Зоны специального назначения

На территории Михайловского сельского поселения в **зону специального назначения** входят:

Места размещения кладбищ - с. Михайловское, в районе д. Вишняково, д. Жорновка, с. Васильевское места размещения объектов министерства обороны - в районе п. Металлист

Места размещения полигонов ТБО в районе дер. Александровка.

Ввиду того что проект разработан с учетом роста численности населения необходимо предусмотреть расширение существующих кладбищ, поэтому проектом предусмотрено:

Расширение кладбища в д. Жорновка

Расширение кладбища в р-не дер. Вишняково

Планируя развитие территории сельского поселения необходимо учесть проблему утилизации бытовых отходов.

В настоящее время утилизация бытовых и приравненных к ним твердых производственных отходов осуществляется путем размещения (захоронения) на полигоне ТБО, расположенном в Михайловском сельском поселении в районе дер. Пуково: МУП "ТСАХ", площадью 18,7 га. С учетом решения Заволжского районного суда, дело 2-384/2007, о прекращении эксплуатации полигона ТБО на территории Михайловского сельского поселения с 01.07.2010 года и в соответствии с проектом схемы территориального планирования муниципального образования Тверской области "Калининский район", планируется строительство мусороперерабатывающего завода и мусоросортировочного комплекса совместно с полигоном ТБО для г. Твери и северо-восточной части Калининского района в районе д. Славное (Славновское с.п.). Ввиду соседствующего положения Михайловского и Славновского сельских поселений в сочетании с транспортной доступностью, генеральным планом предлагается строительство специально оборудованных площадок по накоплению и сбору отходов в каждом сельском населенном пункте Михайловского сельского поселения и строительство мусороперегрузочной станции в границах существующего полигона ТБО, без размещения мусоросортировочного комплекса на территории поселения.

Ввиду того что проект разработан с учетом роста численности населения необходимо предусмотреть расширение существующих кладбищ, поэтому проектом предусмотрено:

Расширение кладбища в д. Жорновка

Расширение кладбища в р-не дер. Вишняково

Планируя развитие территории сельского поселения необходимо учесть проблему утилизации бытовых отходов.

В настоящее время утилизация бытовых и приравненных к ним твердых производственных отходов осуществляется путем размещения (захоронения) на полигоне ТБО, расположенном в Михайловском сельском поселении в районе дер. Пуково: МУП "ТСАХ", площадью 18,7 га. С учетом решения Заволжского районного суда, дело 2-384/2007, о

прекращении эксплуатации полигона ТБО на территории Михайловского сельского поселения с 01.07.2010 года и в соответствии с проектом схемы территориального планирования муниципального образования Тверской области "Калининский район", планируется строительство мусороперерабатывающего завода и мусоросортировочного комплекса совместно с полигоном ТБО для г. Твери и северо-восточной части Калининского района в районе д. Славное (Славновское с.п.). Ввиду соседствующего положения Михайловского и Славновского сельских поселений в сочетании с транспортной доступностью, генеральным планом предлагается строительство специально оборудованных площадок по накоплению и сбору отходов в каждом сельском населенном пункте Михайловского сельского поселения и строительство мусороперегрузочной станции в границах существующего полигона ТБО, без размещения мусоросортировочного комплекса на территории поселения.

#### 2.1.6. Параметры развития зон

№ п/п	Показатели	Современное состояние на конец 2009, га	Переводы земель, га	Состояние на расчетный срок, га
1	сельскохозяйственная зона	11239,62		10716,9
1.1	земли переводимые в селитебную зону		399,02	
1.2	земли переводимые в инженерно-производственную зону		22,3	
1.3	земли переводимые в зону особо охраняемых земель		92	
1.4	земли переводимые в зону специального назначения		9,4	
2	селитебные зоны	659,3		1058,32
3	инженерно-производственные зоны	178,5		309,5
5	зоны специального назначения	22,58		33,4
6	земли лесного фонда	18465,3		18355,1
6.1	земли переводимые в зону специального назначения		1,5	
6.2	земли переводимые в инженерно-производственную зону		108,7	
7	земли водного фонда	61,8		61,8
8	земли запаса	843,4		843,4

#### 2.2. Население

Состояние демографических процессов на конкретной территории принято связывать с понятием демографической ситуации, которая представляет собой соотношение величин рождаемости, смертности, миграционной подвижности и тенденций их изменения, создающие в данное время определенную половозрастную структуру населения, определенную динамику его численности и условия его дальнейшего воспроизводства.

В данном разделе приводится анализ демографической ситуации Михайловского сельского поселения по следующим направлениям:

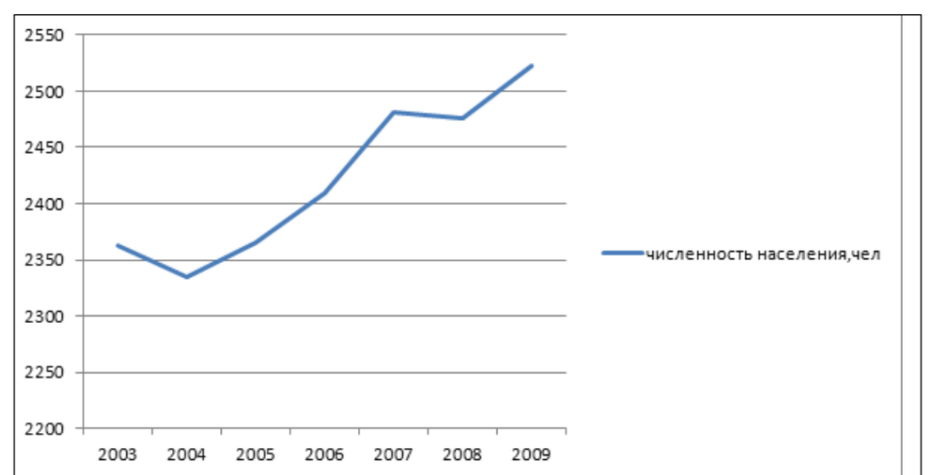
- Динамика численности населения
- Половозрастная структура
- Половой состав
- Возрастной состав
- Показатели демографической нагрузки
- Общий вывод о демографической ситуации в поселении
- Прогнозируется численность населения
- Рассматриваются демографическая политика

##### 2.2.1. Оценка демографической ситуации

Анализ демографической ситуации осуществляется на основе данных, предоставленных Администрацией Михайловского сельского поселения и данных Росстат Территориального органа Федеральной службы государственной статистики Тверской области.

Динамика численности населения сельского поселения

Годы	Численность	Абсолютный прирост (убыль)	Динамика численности населения, %	Темпы прироста
2003	2363	-28	98.8	-1.2
2004	2335	30	101.3	1.3
2005	2365	44	101.9	1.9
2006	2409	72	103	3
2007	2481	-5	98.8	-0.2
2008	2476	47	101.9	1.9
2009	2523			



За последнее время, наблюдается нестабильное улучшение демографи-

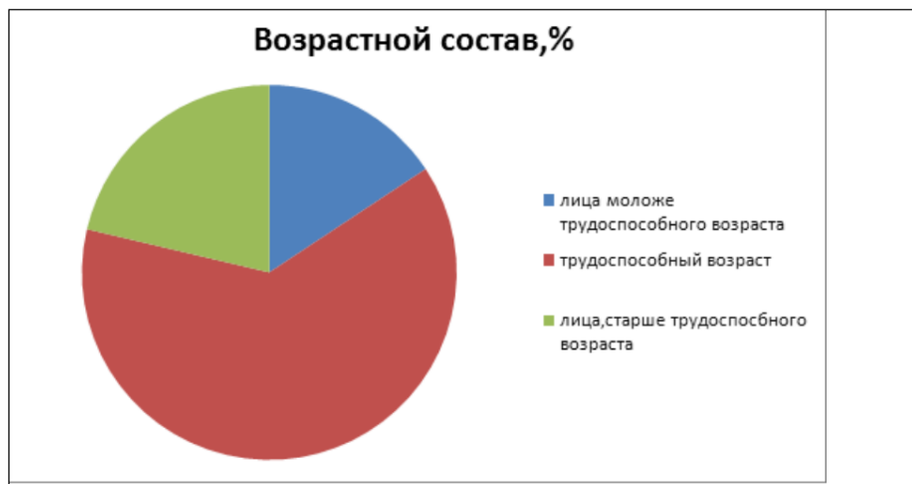
Продолжение на стр. 7

**Продолжение**

ческой ситуации.

№ п/п	Всего чел	Половой состав населения		Удельный вес, %		Отношение числа женщин к мужчинам	Количество мужчин на 100 женщин
		мужчины	женщины	мужчины	женщины		
1	2523	1105	1418	43,8	56,2	1,28	78

Наблюдается превышение женщин над мужчинами в поселении



Возрастная структура населения характеризуется значительной долей лиц, трудоспособного возраста (1589 чел.)-63 %, лица моложе трудоспособного возраста составляют (396 чел.)-15,7 %, и лица старше трудоспособного возраста (538 чел.)-21,3 %

**Показатели демографической нагрузки**

Экономическое значение имеет соотношение трудоспособного и нетрудоспособного населения. В настоящее время в Михайловском сельском поселении демографическая нагрузка является довольно высокой-582 на 1000 трудоспособных.

**Показатели демографической нагрузки**

Год	Общий коэффициент	В том числе:	
		Нагрузка детьми и подростками	Нагрузка лицами старше трудоспособного возраста
2009	582	249	339

**Вывод:**

Проведенный анализ позволяет сделать вывод о том, что в поселении наблюдается сложная демографическая ситуация. Поэтому сохранение и восстановление демографического потенциала поселения необходимо рассматривать как важнейшую задачу управления поселением. Этим определяется необходимость разработки и проведения эффективной демографической политики.

**2.2.2. Прогноз численности населения**

Анализ демографической ситуации показывает, что стабилизация и повышение численности населения на перспективу возможны только за увеличения естественного прироста населения и за счет миграции. Это возможно достичь, создав благоприятную социальную среду для комфортного проживания населения, развивать инфраструктуру, образование и медицину.

Прогноз численности населения определён исходя из сложившейся демографической ситуации и перспектив социально-экономического развития района

№ п/п	Название населенного пункта	В существующих границах		В проектных границах	
		Площадь (га)	Число жителей	Площадь (га)	Число жителей
1	д. Орудово	58.4	138	77.5	369
2	с. Васильевское	78.6	222	114.95	660
3	д. Яковлево	17.9	82	17.9	83
4	с. Михайловское	54.1	464	54.1	469
5	д. Кувшиново	11.4	54	12.1	63
6	д. Тургиново	16.4	2	144.9	1544
7	д. Власьево	8.3	15	11.6	55
8	д. Вишняково	11.3	4	47.29	436
9	д. Никола	15.2	25	15.2	26
10	д. Стрельниково	16.9	44	16.9	45
11	д. Изворотень	24.5	43	78.5	648
12	д. Рылово	39.64	31	54.14	205
13	д. Новенькое	24.93	33	39.33	206
14	д. Жорновка	60.2	73	60.2	74
15	д. Долматово	8.4	27	8.4	28
16	д. Глазково	69.2	295	140.64	902
17	д. Змеево	13.4	99	13.4	100
18	пос. Загородный	41.87	527	41.87	533
19	д. Баламутово	19.7	15	19.7	16
20	д. Пуково	3.4	5	3.4	5
21	д. Софьино	12.4	12	12.4	12
22	д. Александровка	7.1	8	7.1	8
23	пос. Металлистов	31.85	306	31.85	309

При расчёте численности населения Михайловского поселения учитывались следующие факторы:

- ближнее окружение г.Твери является наиболее привлекательным в об-

ласти для мигрантов из других районов области и соседних областей;

- сравнительно благоприятные природно-климатические условия,
- возможность занятости как в районе, так и на предприятиях г.Твери будут способствовать усилению центростремительных миграционных процессов и в пределах всей области;

- возможность занятости в самом сельском поселении на существующих предприятиях, а так же с учетом обширного развития объектов рекреации, а как следствие создание новых рабочих мест увеличится привлекательность поселения для постоянного проживания жителей.

- неизбежно перераспределение жителей в пределах собственно района с сокращением численности в населенных пунктах с неблагоприятной возрастной структурой и ростом численности жителей в узлах экономической активности.

Расчетная численность к 2040 году в Михайловском сельском поселении составит 6796 чел.

**2.2.3. Демографическая политика**

В связи с сложившейся демографической ситуацией в поселении определяется необходимость разработки и проведения эффективной демографической политики. В идеале желательно стабилизировать, а затем начать наращивать численность населения поселения.

**Обоснование целей, основных направлений и задач демографической политики поселения**

**Цели:**

- увеличение темпов прироста населения;
- создание условий для устойчивого демографического развития, воспроизводства населения, достижения оптимальной возрастной структуры населения и качества человеческого потенциала.

**Основные направления:**

1. Снижение смертности, прежде всего от управляемых причин, от заболеваний, младенческой смертности, улучшение состояния здоровья населения, создание условий для увеличения ожидаемой продолжительности жизни населения.
2. Повышение рождаемости, развитие учреждений родовспоможения и улучшение медицинской помощи женщинам во время беременности и родов, поддержка семей при рождении и воспитании детей. Стимулирование устройства на воспитание в семью детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей.
3. Укрепление института семьи, возрождение и сохранение духовно-нравственных традиций семейных отношений, формирование ориентации населения на расширенное демографическое воспроизводство.
4. Оказание содействия гражданам, на иждивении которых находятся дети, в сочетании выполнения трудовых обязанностей и обязанностей, связанных с воспитанием детей. Повышение уровня занятости женщин, имеющих малолетних детей.
5. Управление миграционными процессами в целях регулирования объемов замещающей миграции.

**Задачи по реализации основных мероприятий по направлению:**

**Направление 1:**

В рамках реализации мероприятий по улучшению демографической ситуации решаются следующие задачи:

- усиление профилактики и раннего выявления заболеваемости, повышение доступности и качества оказания медицинской помощи;

- улучшение состояния здоровья детей и подростков;
- укрепление репродуктивного здоровья населения, снижение материнской, младенческой и детской смертности;
- сокращение травматизма и смертности населения от несчастных случаев, отравлений, травм, снижение смертности от иных внешних причин;
- формирование у населения установок на здоровый образ жизни;
- увеличение численности жителей поселения может произойти за счет создания новых рабочих мест в промышленности, строительстве, наукоёмких производствах и сфере обслуживания.

**Мероприятия:**

- в рамках выполнения приоритетного **национального проекта "Здоровье"** выполняются мероприятия, направленные на укрепление кадрового потенциала лечебных учреждений (курсы повышения, подготовки и переподготовки специалистов и т.п.), развитие материально-технической базы лечебных учреждений (образование, транспорт и т.п.) профилактику инфекционных заболеваний, обследование новорожденных детей, диспансеризацию населения, развитие высокотехнологической медицинской помощи.

Вводится комплекс мер, направленных на сохранение репродуктивного здоровья населения, профилактику социально-значимых заболеваний, совершенствование профилактической и лечебно-диагностической помощи.

Планируется активное внедрение современных методов диагностики, лечения и реабилитации больных социально значимыми заболеваниями.

**Направление 2:**

В рамках исполнения мероприятий второго направления решаются следующие задачи:

- создание оптимальных условий и проведение комплекса мероприятий, направленных на охрану и укрепление здоровья детей;
- повышение доступности общеобразовательных учреждений;
- расширение мер поддержки и системы социальных гарантий для семей, имеющих детей;
- создание условий для обеспечения семей жильем;
- повышение доступности оздоровительных услуг для детей;
- осуществление взаимодействия с организациями всех форм собственности по реализации социальных проектов;
- развитие и усовершенствование системы профилактики семейного неблагополучия;
- развитие семейных форм устройства детей, оставшихся без попечения родителей;
- создание базы данных о детях, оставшихся без попечения родителей, и о семьях, готовых взять на воспитание детей;
- укрепление здоровья детей, находящихся в социальных стационарных учреждениях.

Мероприятия проводятся в рамках выполнения приоритетных национальных проектов "Здоровье", "Образование", выполнения федеральных и региональных программ, целевых городских программ и инвестиционных проектов, а также мероприятий по:

- оснащению оборудованием медицинских учреждений;
- оснащению и открытию офисов врачей общей практики;
- совершенствованию специализированной медицинской помощи;
- обеспечению всех нуждающихся беременных и кормящих матерей, детей первых лет жизни витаминными

Роза ветров г. Твери  
(годовая)

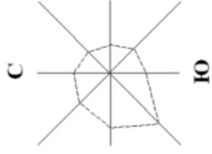
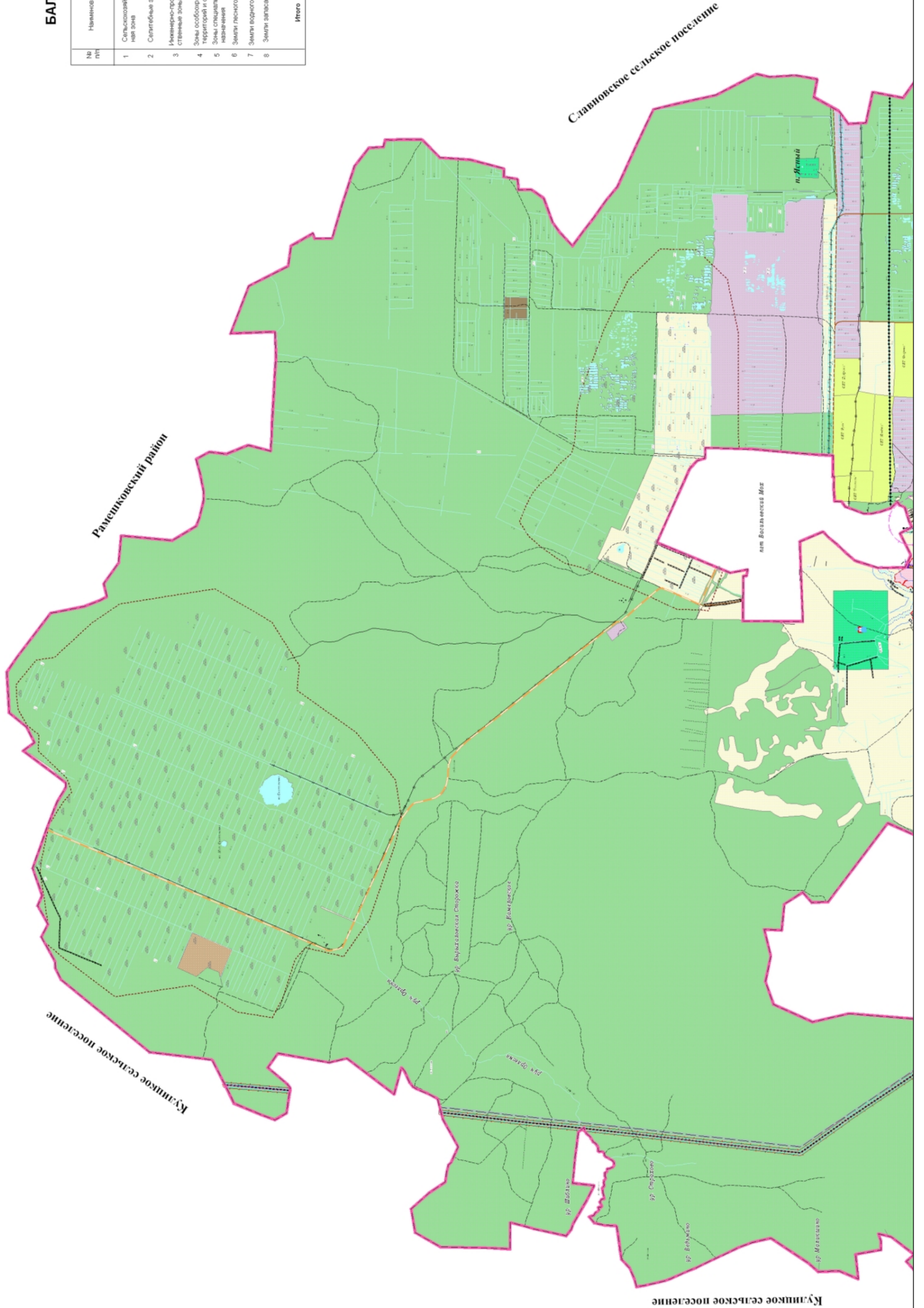


Схема генерального плана  
Михайловского сельского поселения  
Калининского района Тверской области  
Основной чертеж  
Масштаб 1 : 10 000



**БАЛАНС ТЕРРИТОРИИ**

№ п/п	Наименование	Существующие территории		Проектные территории	
		Площадь территории га	%	Площадь территории га	%
1	Сельскохозяйственная зона	11239.62	35.63	10716.9	34.2
2	Селитебные зоны	659	2.1	1049.7	3.33
3	Инженерно-технические зоны	178.5	0.6	315.7	1
4	Зоны оздоровительных территорий и объектов	29.5	0.1	121.5	0.4
5	Зоны специального назначения	22.58	0.07	33.4	0.1
6	Земли лесного фонда	18465.3	58.62	18357.6	58.27
7	Земли водного фонда	61.8	0.2	61.8	0.2
8	Земли запаса	843.4	2.7	843.4	2.7
	<b>Итого</b>	<b>31500</b>	<b>100</b>	<b>31500</b>	<b>100</b>



**Продолжение**

ми и питательными смесями;

- решению жилищных проблем молодым семьям, многодетным семьям;
- горячему питанию школьников;

- адресной помощи социально незащищенным гражданам;

- льготному проезду студентов и школьников;

- льготному банному обслуживанию малоимущих граждан, проживающих в частном секторе;

- увеличению финансирования на проведение летней оздоровительной компании, занятости подростков в летний период;

- развитию сети детских образовательных учреждений;

- продолжению внедрения новых форм организации дошкольного образования (группы кратковременного пребывания);

- по организации информационно-просветительской работы с замещающими семьями;

- обеспечению конкурентоспособного образования, трудоустройства и жизнеустройства детей сирот и детей, оставшихся без попечения родителей.

**Направление 3:****Задачи:**

- популяризация ценностей семьи, рождения и воспитания нескольких детей в семье;

- создание системы моральных стимулов к многодетности, ответственному отношению к воспитанию детей, развитию их способностей.

Мероприятия проводятся в рамках исполнения федеральных и региональных программ по:

- повышению статуса семьи в виде акций, программных и общерайонных мероприятий;

- проведению информационной компании, направленной на укрепление статуса семьи, рождения здоровых детей, формирования у молодежи установки на создание семьи с двумя и более детьми, ответственного отношения к материнству и отцовству;

- увеличению доли социальной рекламы в общем объеме рекламы;

- поддержке инициатив общественных организаций, направленных на укрепление семьи.

**Направление 4:**

Для выполнения поставленной задачи планируется реализация программ федерального, регионального значения, направленных на вовлечение работодателей в программу предоставления рабочих мест матерям с малолетними детьми, по оказанию содействия в трудоустройстве, профессиональной подготовке, переподготовке, повышению квалификации женщин, имеющих несовершеннолетних детей; профессиональное обучение женщин, имеющих малолетних де-

тей, состоящих на учете в органах занятости населения.

**Направление 5:**

Реализация Государственной программы по оказанию содействия добровольному переселению соотечественников:

- решение вопросов трудоустройства;

- медицинское и социальное обеспечение;

- предоставление образовательных услуг;

- формирование и актуализация банка данных о потребности в трудовых ресурсах и наличии социальной инфраструктуры;

- переобучение, повышение квалификации переселенцев;

- медицинское обследование переселенцев.

**Мероприятия по улучшению демографической ситуации поселения выполняются на основании:**

- Концепции демографической политики Российской Федерации на период до 2025 года, утвержденной Указом Президента Российской Федерации от 9 сентября 2007 г. № 1351;

- Плана мероприятий по реализации в 2008-2010 годах Концепции демографической политики Российской Федерации на период до 2025 года, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 14 февраля 2008 г. № 170-р;

- п. 1-3, п. 6, п. 8-17 статьи 6 Федерального закона № 5487-1 от 22 июля 1993 г. "Основы законодательства Российской Федерации об охране здоровья граждан" (в редакции Федерального закона от 29.12.2006 N 258-ФЗ);

- Программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи на 2009 год;

- Долгосрочной стратегии развития Тверской области до 2020 года;

- п. 2,3 статьи 6 Закона Тверской области № 65-ОЗ-2 от 24 июня 1999 г. "О здравоохранении Тверской области" (в редакции Закона Тверской области от 13.12.2006 N 128-ЗО);

- Территориальной программы государственных гарантий оказания гражданам Российской Федерации бесплатной медицинской помощи в Тверской области

**2.3. МЕРОПРИЯТИЯ ПО ОХРАНЕ ОБЪЕКТОВ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ**

Культурное наследие Михайловского сельского поселения представлено памятниками архитектуры и градостроительства (как культовыми, так и гражданскими сооружениями), па-

мятниками истории и памятниками археологии.

Памятники археологии<sup>1</sup> на территории Михайловского сельского поселения представлены выявленными памятниками:

Курганная группа Новенькое 1 (23 насыпи) X-XII вв.н.э.	В 0,15 км к Ю-В от центра д.Новенькое, на левом берегу ручья Жерновка, близ его устья.
Селище Глазково - 1, XV - XIX в.в.н.э.	Ю-З часть современной д. Глазково, на левом берегу р.Тверцы.
Селище Пуково - 1, XVI-XIX в.в.н.э.	На территории современной д. Пуково, западнее шоссе Тверь-Бежецк, при его пересечении с дорогой Загородный - Софьино.

И памятником регионального значения (Постановление законодательного собрания Тверской области от 27.11.97 № 647):

Стоянка Новенькая - 2/1, V тыс. до н.э.	200 м Ю-В от д. Новенькое, левый берег р. Тверцы.
---	---

**Памятники истории на территории Михайловского сельского поселения**

На территории Михайловского сельского поселения расположено достаточно большое количество памятников истории. Часть их связана со становлением советской власти в регионе, с участием жителей Калининского района в Гражданской и Великой Отечественной войнах. Мемориалы в память погибших, братские могилы местных жителей и советских воинов на территории Михайловского сельского поселения относятся к объектам культурного наследия региональной категории охраны:

- *Братская могила советских воинов, погибших в боях с фашистами 1941-1942 г.г. д. Долматово*<sup>2</sup>;

- *Мемориальный знак односельчанам, погибшим в годы Великой Отечественной войны, 1941-1945 г.г.(с.Васильевское)*<sup>2</sup>;

- *Могила Трефорта Ф.Ф. 1774-1846 г.г. участника Отечественной войны 1812 г. (д. Жорновка)*<sup>3</sup>;

- *Дом, в котором жил герой Советского Союза Соловьев, до 1941 г. (д. Александровка)*<sup>2</sup>;

- *Памятник В.И.Ленину, 1947 г. (с.Васильевское)*<sup>2</sup>.

Кроме того на территории Михайловского сельского поселения расположены объекты культурного наследия федеральной категории охраны<sup>4</sup>:

- *Церковь Михаила Архангела 1787 г., с. Михайловское;*

- *Церковь Василия Великого, 1802 г., с.Васильевское;*

- *Здание трактира, начало XIX в., с.Васильевское.*

Помимо этого на территории Михайловского с/п находится церковь Василия

Великого (1802 год) - с. Васильевское, памятник федерального значения. Она стоит у перекрестка дороги и главной улицы села, на возвышенном месте, от которого к востоку рельеф понижается к реке Ведемья. Кирпичное оштукатуренное здание с белокаменными цоколем и деталями в настоящее время утратило своды трапезной. Главы храма и колокольни, а также верхняя часть стен трапезной восстановлены в 1990-е годы.

- 1 Письмо Комитета по государственной охране объектов культурного наследия Тверской области № 1893/04 от 21.07.2009 г.

- 2 Решение облисполкома от 20.08.73г. №310

- 3 Постановление Законодательного собрания Тверской области от 29.06.2000 г. № 520 П-2

"Об отнесении объектов историко-культурного наследия (история) к памятникам истории и культуры местного значения".

- 4 Постановление СМ РСФСР от 04.12.74г. №624

**2.4. МЕРОПРИЯТИЯ ПО РАЗВИТИЮ ТРАНСПОРТНОГО КОМПЛЕКСА**

Близость к Твери определяет развитие транспортной инфраструктуры поселения. Наибольшее влияние оказывает автодорога Тверь - Бежецк - Весьегонск - Устюжна, проходящая с юга на восток по восточной части поселения. Кроме того, существует разветвленная сеть внутрихозяйственных дорог, которая способствует рациональному размещению селитебных зон.

Поддержанию дорог в исправном техническом состоянии будет способствовать участие Михайловского сельского поселения в программе развития автомобильных дорог Тверской области на 2010-2015годы и плановый период до 2030года (далее **Программа**), основными целями которых являются:

- 1) обеспечение безопасности эксплуатации автомобильных дорог;

- 2) экономическое развитие населенных пунктов;

- 3) повышение эффективности и надежности функционирования транспорта;

- 4) улучшение инвестиционной привлекательности территории.

**Мероприятия по программе:**

Основная задача развития внешнего и внутреннего транспорта заключается в разработке разветвленной дорожной сети, главными из которых являются:

1. Строительство участка новой высокоскоростной автомагистрали Москва-Санкт-Петербург.

Строительство скоростной автомагистрали Москва-Санкт-Петербург позволит обеспечить существенное улучшение ситуа-

ции сложившейся на существующей дороге М-10 "Россия, которая проходит в стесненных условиях застройки населенных пунктов, что характеризуется постоянным негативным воздействием на акустический режим и состояние химического загрязнения атмосферного воздуха прилегающих к дороге жилых территорий и, соответственно, на здоровье населения.

Прохождение трассы проектируется в восточной части поселения с транспортной развязкой на пересечении с автомобильной дорогой Тверь - Бежецк - Весьегонск - Устюжна.

Строительство данной автодороги будет финансироваться из федерального бюджета с привлечением внебюджетных источников финансирования.

2. Реконструкция существующих дорог, регионального значения, в том числе:

- Ремонт дороги Тверь-Бежецк-Весьегонск-Устюжна на участке км 6+000-30+100, год ввода 2012;

- Ремонт автомобильной дороги Глазково - Мухино (проект малоэтажной застройки) в Калининском районе, протяженностью 27 км, год ввода 2011;

3. Мероприятия по повышению безопасности дорожного движения в местах концентрации ДТП

- Обустройство наземного пешеходного перехода, установка знаков, нанесение разметки и установка ограждений на а/д Стрельниково-Васильевский Мох;

4. Капитальный ремонт моста через ж/д на 10 км автомобильной дороги Тверь - Бежецк - Весьегонск - Устюжна в Калининском районе;

5. Капитальный ремонт моста через ж/д на 14 км автомобильной дороги Тверь - Бежецк - Весьегонск - Устюжна в Калининском районе.

Кроме того, на расчетный срок, генеральным планом предлагается:

Асфальтирование (строительство) автодорог на следующих участках:

- посёлок Васильевский Мох (Калининский район) - деревня Толокново, (Рамешковский район);

- автомобильной дороги местного значения деревня Кувшиново - деревня Тургиново;

- автомобильной дороги местного значения посёлок Васильевский Мох - Бежецкое шоссе (вдоль железной дороги);

- строительство автодороги местного значения д. Долматово-д.Софьино-2,4 км.

Финансирование работ по развитию и модернизации сети автомобильных дорог:

- Автомобильные дороги федерального значения будут финансироваться из федерального бюджета с привлечением внебюджетных источников финансирования.

**Продолжение**

● Автомобильные дороги межмуниципального значения будут финансироваться из бюджета субъекта с привлечением внебюджетных источников финансирования.

● Автомобильные дороги местного значения будут финансироваться из бюджета района с привлечением внебюджетных источников финансирования.

**2.4.1 Мероприятия по минимизации последствий прохождения высокоскоростной магистрали "Москва-Санкт-Петербург"**

Для минимизации негативного воздействия необходимо предусмотреть природоохранные мероприятия по следующим направлениям:

- предупреждение прерывания автомагистралью поверхностного стока на участках недостаточно дренированной местности;
- восстановление и рекультивация водоохранных зон пересекаемых водотоков;
- организованный отвод ливневых и талых вод на локальные очистные сооружения, на участках пересечения поверхностных водных объектов (в т.ч., болот), обеспечивающий условия недопущения сброса неочищенных поверхностных сточных вод в водные объекты;
- шумозащитные мероприятия (шумозащитные экраны);
- сохранение путей миграции диких животных путем организации зверопроходов (экодуков) в теле трассы;
- устройство рыбопропускных сооружений при пересечении трассой водных объектов;
- вывоз и утилизация образующихся отходов,

**Охрана атмосферного воздуха**

По результатам оценки воздействия на окружающую среду получено, что на этапах строительства и эксплуатации рассматриваемого участка дороги концентрации загрязняющих веществ превышают допустимые нормы в пределах полосы отвода. Жилая застройка и садоводства не попадают в зону сверхнормативного загрязнения атмосферного воздуха.

Таким образом, специальных технических мероприятий по охране воздуха не требуется, и они сводятся, в основном, к следующим организационным мерам:

- при производстве строительных работ подрядные организации обязаны обеспечить выполнение требований ВСН 8-89 ("Инструкция по охране природной среды при строительстве...") по защите атмосферного воздуха от загрязнения:
- параметры применяемых машин, оборудования,

транспортных средств в части состава отработавших газов в процессе эксплуатации должны соответствовать установленным стандартам и техническим условиям предприятия-изготовителя, согласованным с санитарными органами;

- двигателей дорожных машин и оборудования является правильной эксплуатация двигателя, своевременная регулировка системы подачи и ввода топлива;
- при проведении технического обслуживания дорожных машин следует особое внимание уделять контрольным и регулировочным работам по системе питания, зажигания и газораспределительному механизму двигателя (эти меры обеспечивают полное сгорание топлива, снижают его расход, значительно уменьшают выброс токсичных веществ);

- после ремонтов или регулировки системы питания двигателя на предприятиях, эксплуатирующих автомобили необходимо проводить проверку соответствия содержания окиси углерода в отработавших газах;

- при планировке поверхности земляного полотна перед вывозкой и распределением материала для дополнительного слоя основания в сухую погоду необходимо производить обеспыливание путем розлива (распределения) обеспыливающих веществ или воды с помощью поливочных машин, цистерн, оборудованных распределительными устройствами;
- проводить обеспыливание на гравийных и грунтовых дорогах (обеспыливание в первую очередь следует производить на участках дорог, проходящих через населенные пункты, вдоль полей, занятых сельскохозяйственными культурами);

для кратковременного предупреждения пылеобразования (на 1-2 ч) следует применять увлажнение водой с расходом 1-2 л/м<sup>2</sup>, а также ограничение скорости движения по дорогам, проходящим через или вблизи населенных пунктов, охраняемых территорий, сельскохозяйственных угодий и т.п.;

- нормы расхода обеспыливающих материалов, технология работ и другие вопросы, касающиеся борьбы с пылью на дорогах следует принимать в соответствии с требованиями, изложенными в ВСН 24-88 (Технических правилах ремонта и содержания автомобильных дорог) и ВСН 7-85 (Указания по строительству, ремонту и содержанию гравийных покрытий) Минавтодора РСФСР.

**Снижение шумового воздействия**

В качестве шумозащитных мероприятий, обеспечивающих допустимый уровень шума для объектов, попадающих в зону сверхнормативного воздействия, проектом предусмотрена установка шумозащитных экранов высотой от 3 до 6 м.

Ведомость установки шумозащитных экранов

Защищаемые территории	Местоположение экрана, километраж	Протяженность экрана, м		Высота, м	Тип экрана
		Слева	Справа		
Александровка	178,000 - 178,800		800	3	Шумопоглощающий непрозрачный
Софьино	178,600 - 179,500	900		4	Шумопоглощающий непрозрачный
	178,600 - 179,500	500		3	
Тюльки	180,500 - 178,950		450	3	Шумопоглощающий непрозрачный
Жорновка	180,950 - 182,000		1050	5	Шумопоглощающий непрозрачный
	182,000 - 183,000		1000	5	
Новенькое	183,000 - 183,300		300	6	Шумопоглощающий с прозрачными вставками
	183,300 - 184,045		745	5	

**Сохранение и рациональное использование почвенного покрова**

**1) Противоэрозионные мероприятия.**

В целях предупреждения эрозии очищенных от дернового покрова грунтовых поверхностей при строительных работах и выноса смытых частиц в водоемы до начала возведения насыпей, разработки выемок и притрассовых резервов в проекте организации строительства автомагистрали предусмотрен строительный водоотвод.

Для предотвращения водной и ветровой эрозии (дефляции) склонов проектом предусмотрено создание задернение поверхностей и посадка деревьев и кустарников.

**2) Мероприятия, предотвращающие изменение водного режима почв (подтопление, затопление, иссушение).**

Для исключения опасности подтопления поверхностными и грунтовыми водами и заболачивания примыкающих к дороге земель, необходимо предусмотреть водоотводные сооружения, гарантирующие сохранение водно-воздушного режима почв.

**3) Снятие и хранение плодородного слоя почвы с земель изымаемых во временное и постоянное пользование.**

В соответствии с требованиями земельного законодательства РФ при выполнении любых работ, связанных с нарушением почвенного покрова, плодородный слой почвы должен быть снят и сохранен в целях использования его для биологической рекультивации земель и повышения плодородия малоплодородных угодий. Контроль за снятием, хранением и рациональным использованием плодородного слоя грунта будет возложен на органы землеустроительной службы.

**4) Рекультивация нарушенных земель**

Требования к рекультивации земель, нарушенных при строительстве автодорог устанавливаются ГОСТ 17.5.3.04-83 (Охрана природы. Земли. Общие требования к рекультивации земель), ГОСТ 17.5.3.05-84 (Охрана природы. Рекультивация земель. Общие требования к землеванию) и "Основными положениями о рекультивации земель, снятии, сохранении и рациональном использовании плодородного слоя почвы", утвержденными Приказом МПР РФ и Роскомзема от 22.12.95 N 525/67.

**Охрана животного и растительного мира**

Проектные решения по охране животного мира включают три вида природоохранных мероприятий - технические, организационные, компенсационные.

**Технические решения:**

- устройство проходов для обеспечения миграции животных;
- устройство акустических экранов, снижающих воздействие шума и света фар на участках дороги в зонах проходов для миграции;
- установка защитного (сетчатого) ограждения высотой 2,0 м вдоль полосы отвода с целью предупреждения выхода крупных диких животных на автомобильную дорогу вне зон путей миграции (предотвращения их гибели в результате столкновения с автотранспортом и снижения уровня аварийности) на всем протяжении трассы;
- проведение рекультивации с последующим восстановлением естественного характера ландшафта.

**2.5. МЕРОПРИЯТИЯ ПО РАЗВИТИЮ ИНЖЕНЕРНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ**

**2.5.1. Мероприятия по развитию систем водоснабжения**

В Михайловском сельском поселении источниками водоснабжения являются артезианские скважины и колодцы. Водоподготовка отсутствует. Протяженность водопро-

водных сетей составляет 3,2 км. На территории поселения 112 домов обеспечены водоснабжением.

Водоснабжение сельских населенных пунктов, в основном осуществляется от артезианских скважин, не имеющих очистных сооружений, обеззараживающих установок, организованных и обустроенных зон санитарной охраны, в результате чего вода подается с превышением загрязняющих веществ.

Согласно данным департамента по недропользованию по ЦФО (Центрнедра) отдела геологии и лицензирования по Тверской области (Тверьнедра) исходящий № 03/78 от 01.03.2011 г. в архиве департамента имеются сведения о лицензиях на право пользования недрами с прилагающимися расчетами зон санитарной охраны второго и третьих поясов водозаборных скважин на скважины Федерального бюджетного учреждения "Исправительная колония № 10 Управления Федеральной службы исполнения наказаний по Тверской области" (скважина № 1: I пояс - 30 м, II пояс - 183 м, III пояс - 1293 м; скважина № 2: I пояс - 30 м, II пояс - 224 м, III пояс - 1587 м;). В виду отсутствия иных данных в архиве департамента в соответствии с СанПиН 2.1.4.1110-02 вокруг прочих скважин предусматривается организация зоны санитарной охраны строгого режима в радиусе 30м. Остальные артезианские скважины на территории поселения эксплуатируются с нарушением действующего законодательства ФЗ № 2395-1 от 21.02.1992 г. "О НЕДРАХ", артезианские скважины не имеют лицензий на недропользование, отсутствуют расчеты зон санитарной охраны 2 и 3 поясов.

В соответствии с программой "Модернизация коммунальной инфраструктуры Калининского района на 2009-2013 годы" для обеспечения перспективного потребления воды для существующей и проектной застройки на хозяйственно-бытовые нужды предлагаются следующие мероприятия:

- 1) Реконструкция системы водоснабжения п.Металлист, установка станции очистки воды;
- 2) Реконструкция системы водоснабжения с.Михайловское, установка станции очистки воды;

Кроме того на расчетный срок предлагается строительство централизованных систем водоснабжения в дер.Яковлево и д.Глазково, а так же строительство централизованной системы водоснабжения в дер.Тургиново.

В целях предохранения источников водоснабжения от возможного загрязнения предусматривать:

- организацию зон санитарной охраны источников водоснабжения, водопроводных сооружений и водоводов;

**Продолжение**

● обустройство новых и приведение в соответствие существующих зон санитарной охраны водозаборов и водопроводов хозяйственно-питьевого назначения.

● Разработать и реализовать комплекс мероприятий по охране водных ресурсов и водных объектов, включающих:

- сохранение рек, ручьев, прудов и болот;
- расчистка, обустройство водоохраных зон и прибрежных защитных полос;
- мониторинг водных объектов.

**2.5.2. Мероприятия по развитию систем водоотведения**

На территории поселения имеется три канализованных поселка: **Михайловское, Загородный и Металлистов**, протяженность канализационной сети составляет 3 км. Производительность канализационных насосных станций 50 м<sup>3</sup>/час, 50 м<sup>3</sup>/час, 20 м<sup>3</sup>/час соответственно. В селе Михайловское очистные сооружения требуют срочного капитального ремонта, данных о производительности нет.

В первую очередь в соответствии с программой "Модернизация коммунальной инфраструктуры Калининского района на 2009-2013 годы" планируется:

- 1) Реконструкция сетей канализации п.Металлист;
- 2) Реконструкция системы водоотведения с.Михайловское.

На расчетный срок предлагается строительство систем водоотведения в дер.Яковлево и д.Глазково, дер.Тургиново.

В остальных населенных пунктах и на объектах рекреации рекомендуется организация автономных систем канализации.

Хозяйственно-бытовая канализация каждого населенного пункта намечается локальной. Системы канализации населенных мест предполагается сделать раздельными, с независимым отводом хозяйственно-бытовых и дождевых вод.

В хозяйственную канализацию предусматривается прием сточных вод от жилой застройки, предприятий, сельхозпредприятий, а также сточных вод животноводческих ферм. При необходимости, производственные стоки должны подвергаться предварительной очистке на внутризаводских установках до степени, определяемой правилами спуска сточных вод в хозяйственную канализацию.

**2.5.3. Мероприятия по развитию системы электроснабжения**

Необходимо предусмотреть реализацию комплекса мероприятий, как по новому строительству объектов электроснабжения, так и по модернизации существующих:

1) повышение эффективности и экономичности системы передачи электроэнергии путём установления автоматических систем управления, распределительных пунктов и трансформаторных подстанций, монтаж самонесущих изолированных проводов;

2) проведение капитального ремонта изношенного оборудования и линий электропередач системы электроснабжения;

3) строительство новых распределительных пунктов, монтаж линий электропередач, требуемых для перераспределения нагрузок между существующими потребителями, а также подключение новых потребителей во вновь строящихся жилых массивах и иных объектов.

Электроснабжение потребителей Михайловского поселения осуществляется от филиала ОАО "Межрегиональная распределительная сетевая компания Центра"- "Тверьэнерго" (филиал ОАО "МРСК Центра"- "Тверьэнерго"), входящей в Объединенную энергосистему центра.

Электроснабжение района в настоящее время находится в критическом состоянии. Трансформаторы на подстанциях 110 и 35 кВ, в основном, предельно загружены, оборудование на подстанциях физически и морально устарело.

Распределение электроэнергии между потребителями осуществляется на напряжении 10 кВ.

Проектные предложения:

1. Покрытие электрических нагрузок Михайловского поселения сохранится преимущественно от Тверской энергосистемы по сети 110 кВ.

2. Для обеспечения развития г. Твери и пригородной части Калининского района предусматривается сооружение ещё одного кольца 110 кВ, проектируемого на территории Калининского района, опорными питающими подстанциями которого будут служить новые подстанции 330 кВ.

**2.5.4. Мероприятия по развитию систем связи**

В настоящее время в поселении функционируют 3 телефонная станция типа АТС в пос. Металлистов, Загородный, с. Михайловское, в хорошем состоянии.

Тип прокладки телефонной сетей - смешанный (кабель, воздушная линия).

№ п/п	Конечные пункты проложения	Тип линии	Протяженность сетей в районе, км
1	Калининская - п. Металлистов	Подземный кабель	12
2	Михайловское - Вишняково	Подземный кабель	6
3	Михайловское - Долматово	Подземный кабель	6
4	Михайловское - Кувшиново	Подземный кабель	9

Емкости существующих АТС не достаточны, поэтому необходимо расширение станций для обеспечения телефонами новых потребителей поселения.

В настоящее время мобильная связь в поселении осуществляется компаниями: ОАО "ВымпелКом" Би Лайн".

**2.5.5. Мероприятия по развитию системы теплоснабжения**

Основными источниками теплоснабжения в поселении являются котельные, работающие на газе, а также групповые промышленные и индивидуальные отопительные котельные.

На территории поселения имеется 3 котельные, работающие на газе: село Михайловское (мощность котельной 3 Гкал), посёлок Загородный (мощность котельной 6 Гкал), посёлок Металлист (мощность котельной 9 Гкал).

Отопление индивидуальной жилой застройки остается в большей степени печным.

Основными проблемами в системе теплоснабжения являются значительный физический и моральный износ теплоисточников и тепловых сетей, массовое старение оборудования, значительная часть которого отработала расчетные сроки и требует замены.

Прогрессу в области системы теплоснабжения несомненно способствовал бы выбор правильных стратегических направления общей политики её развития, ориентированных на использование передовых технологий. К таковым следует отнести:

1) модернизацию существующих источников с продлением их ресурса, улучшением эксплуатационных и экологических показателей;

2) использование при строительстве и реконструкции котлов нового модульной сборки, упрощающей реконструкцию старых тесных котельных;

3) применение современных технологий сжигания сжиженного газа, жидкого и твердого топлива там, где отсутствует природный газ;

4) устройство децентрализованного теплоснабжения от автономных теплогенераторов.

К первоочередным задачам по развитию теплоэнергетического комплекса района относятся следующие:

1) разработка программы модернизации ЖКХ на базе обновленных данных по состоянию всех элементов инженерной инфраструктуры ЖКХ. Необходима модернизация ряда отопительных котельных и реконструкция (перекладка) тепловых сетей;

2) перевод котельных на газовое топливо с резервированием их работы на других видах топлива;

3) мероприятия по модернизации источников теплоснабжения, тепловых сетей.

Теплоснабжение проектируемой коттеджной и дачной застройки предполагается локальное, от индивидуальных отопительных систем для каждого коттеджа, при помощи газа или электроэнергии.

Теплоснабжение общественно-деловой застройки возможно от проектируемых газовых блочно-модульных котельных.

**2.5.6. Мероприятия по развитию системы газоснабжения**

Природный газ является одним из основных видов топлива, используемого муниципальными котельными в газифицированных населённых пунктах.

На первую очередь в соответствии с программой "Газификация населенных пунктов Калининского района на 2009-2013г.г." планируется газифицировать деревню Жорновка, кроме того планируется строительство внутрипоселковых газовых сетей по деревням Новенькое и Долматово.

При реализации Генерального плана поселения в части развития селитебных зон необходимо предусмотреть строительство газопроводов низкого давления для жилых застроек. Предполагаемые меры могут быть осуществлены при условии участия Михайловского сельского поселения в Областной программе "Газификация регионов Российской Федерации", а также в Районной программе "Газификация населенных пунктов Калининского района" на 2009-2013 годы. Основной целью данной программы является повышение жизненного уровня населения Калининского района, привлекательности района, развитие инфраструктуры населенных пунктов.

**2.6 МЕРОПРИЯТИЯ ПО РАЗВИТИЮ ОБЪЕКТОВ СОЦИАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ****2.6.1 Мероприятия по развитию объектов образования**

На сегодняшний день в поселении функционирует две МОУ: "Михайловская СОШ" и "Михайловская СОШ"-филиал "Загородный", на 360 и 25 мест соответственно. И два дошкольных образовательных учреждения: "Михайловский детский сад" и "Загородный детский сад" на 55 и 140 мест соответственно.

Анализ обеспеченности населения объектами образования:

Наименование учреждения объекта образования	Емкость суц-х ОУ Количество мест	Нормативная обеспеченность мест/1000 чел.	Перспективная численность населения на расчетный срок/чел.	Перспективная потребность, мест	Дефицит, мест
Детские дошкольные учреждения	195	40*	6016	240	45
Общеобразовательные учреждения	385	180**	6016	1082	797

\*Исходя из прогнозируемой демографической ситуации на расчетный срок потребность в дошкольных учреждениях составит 46 мест на 1000, однако этот показатель может быть снижен до 40 мест/1000 чел.(Распоряжение Правительства РФ от 19.10.1999г. № 1683р ("Методика определения нормативной потребности субъектов Российской Федерации в объектах социальной инфраструктуры").

\*\*Норматив взят согласно СНиП 2.07.01-89 "Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений".

Анализ обеспеченности показывает, что объектов образования населения недостаточно. Частично эту проблему можно решить, учитывая близость ряда населенных пунктов к городу, используя детские и общеобразовательные учреждения города Твери.

Кроме того, в перспективе появляется возможность отказа от строгого нормирования мест в детских учреждениях, т.к. система дошкольного воспитания может претерпеть существенные изменения: возможно создание системы "школа-сад", где появятся подготовительные группы; функционирование небольших платных групп (ориентированных преимущественно на районы элитной застройки).

Генеральным планом предлагается:

- реконструкция МОУ "Михайловская СОШ"-филиал "Загородный", с увеличением емкости до 300 мест;

- строительство нового общеобразовательного учреж-

**Продолжение**

дения в д.Тургиново, емкостью 400 мест, учитывая расширение границ как д.Тургиново, так и близкорасположенных населенных пунктов: д. Никола, Вишняково;

- реконструкция МДОУ "Михайловский детский сад" и ДОУ "Загородный детский сад";

- строительство нового детского дошкольного учреждения в д.Тургиново, емкостью 50 мест, учитывая расширение границ как д.Тургиново, так и близкорасположенных населенных пунктов: д. Никола, Вишняково;

**2.6.2 Мероприятия по развитию объектов здравоохранения**

Медицинское обслуживание населения Михайловского сельского поселения осуществляется тремя ФАП(фельдшерско-акушерские пункты), в деревнях Яковлево, Жорновка и поселке Загородный. Однако в связи с тем что генеральный план разработан с учетом масштабного развития жилищного строительства и производства, вышеперечисленных объектов здравоохранения явно недостаточно для удовлетворения потребностей в медицинском обслуживании населения поэтому генеральным планом предусмотрено размещение офисов врачей общей практики в пос.Загородное, д.Тургиново и в дер.Яковлево.

Вероятно также развитие частных медицинских кабинетов на коммерческой основе, таких как стоматологические, диагностические и др.

**2.6.3 Мероприятия по развитию предприятий торговли, общественного питания и бытового обслуживания**

Основным центром розничной торговли является с.Михайловское. Кроме того магазины расположены на территории с.Васильевское, д. Глазково, пос. Загородный, п. Метталистов, дер.Жорновка.

Весь комплекс услуг население получает от муниципальных предприятий и предприятий частных предпринимателей. Обслуживание осуществляется как на местах, так и в виде выездного обслуживания (автолавки, ремонт бытовой техники, фотоуслуги и др.). Часть обслуживающих предприятий, которыми пользуется население района, находится в Твери (химчистка, пошив единичных экземпляров одежды, головных уборов и пр.).

В настоящее время в поселении недостаточно посадочных мест в открытой сети общественного питания, торговой площади в магазинах, в населенных пунктах необходима торговля товарами первой необходимости, поэтому генеральным планом предусматривается:

- размещение новых точек розничной торговли: дер.Тургиново, Вишняково, Софьино, Загородный, Михайловское, Рылово, Глазково;

- размещение новых точек общественного питания в дер. Тургиново, Глазково, с. Михайловское;

- строительство сельскохозяйственного рынка в дер.Глазково.

**2.6.4 Мероприятия по развитию учреждений культуры и спорта**

Наименование учреждения объекта образования	Нормативная обеспеченность мест/1000 чел.*	Перспективная численность населения на расчетный срок	Перспективная потребность, мест
Клубы	140	6016	840
Общая площадь спортивно-оздоровительных площадок	0,9 га /1 тыс. чел.	6016	5,4

\* Норматив взят согласно СНиП 2.07.01-89 "Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений".

Емкость МУ КДЦ "Михайловский" составляет 200 посадочных мест, поэтому генеральным планом необходимо предусмотреть развитие учреждений культуры, в том числе реконструкцию существующего КДЦ, увеличением емкости до 500 посадочных мест и строительство нового КДЦ в дер. Тургиново, емкостью 300 мест.

Кроме того на территории поселения генеральным планом предлагается размещение новых спортивных площадок в дер. Жорновка, Тургиново, Вишняково, Змеево, Загородный.

**2.7. МЕРОПРИЯТИЯ ПО ОХРАНЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ**

**2.7.1. Охрана почвенного покрова**

Для охраны и рекультивации почвенного покрова необходимо проведение комплекса природоохранных мероприятий.

Генеральным планом предусматривается:

1. ликвидация несанкционированных свалок и срочная рекультивация земель экологически опасных объектов;

2. соблюдение и организация плано-регулярной очистки поселения от жидких и твердых отходов;

3. строительство ливневой канализации с очистными сооружениями;

4. защита земель от водной и ветровой эрозии, селей, подтопления, заболачивания, вторичного засоления, иссушения, уплотнения, загрязнения радиоактивными и химическими веществами, захламления отходами производства и потребления, загрязнения, в том числе биогенного загрязнения, и других негативных (вредных) воздействий, в результате которых происходит деградация земель;

5. защита сельскохозяйственных угодий от застарения деревьями и кустарниками, сорными растениями, а также защита растений и продукции растений от вредного происхождения от вредных организмов (растений или животных, болезнетворных организмов, способных при определенных условиях нанести вред деревьям, кустарникам и иным растениям);

6. ликвидация последствий загрязнения, в том числе биогенного загрязнения, и захламления земель;

7. сохранение достигнутого уровня мелиорации;

8. рекультивация нарушенных земель, восстановление плодородия почв, своевременное вовлечение земель в оборот;

9. сохранение плодородия почв и их использование при проведении работ, связанных с нарушением земель;

10. открытый дренаж на высокопродуктивных сельскохозяйственных угодьях;

11. благоустроить береговые склоны;

12. постоянно осуществлять государственный контроль состояния и динамики почвенного покрова;

13. организовать проведение работ по инвентаризации и агротехническому обследованию земель.

**2.7.2. Охрана воздушного бассейна**

Основными мероприятиями для обеспечения качества атмосферного воздуха должны быть следующие:

1. снижение (ликвидация) выбросов от объектов теплоэнергетики и крупных промышленных предприятий Тверской области путем применения безотходных технологий, замены вредных материалов безвред-

ными, герметизации технологических процессов в самом производстве, утилизации вредных отходов, применения новейших конструкций фильтров, выбор наиболее подходящей технологии улавливания.

2. снижение выбросов от автомобильного транспорта путем внедрения следующих механизмов:

- повышение эффективности государственного экологического контроля выбросов загрязняющих веществ от эксплуатируемого автотранспорта;

- создание эффективных механизмов (экономических, административных, правовых) ускорения обновления автомобильного парка за счет поступления в него автомобилей с экологическими характеристиками ЕВРО-3 и выше;

- сокращение выбросов паров бензина на автозаправочных станциях (с увеличением парка автомашин связано увеличение количества АЗС и объемов потребления бензина) путем установкой ограничений на размещение АЗС в тех районах, где их количество может удовлетворить потребности жителей;

3. организация СЗЗ предприятий, озеленение зон в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03;

4. озеленение поселения, как одного из главных методов "самоочищения" воздуха;

**2.7.3. Охрана и рациональное использование водных ресурсов**

По улучшению качества поверхностных вод необходимо осуществление мероприятий по охране вод и их рациональному использованию:

- повышение эффективности работы действующих очистных сооружений;

- строительство очистных сооружений на промышленных, коммунальных и сельскохозяйственных объектах;

- строительство систем ливневой канализации;

- доведение фактического сброса загрязняющих веществ до установленных нормативов ПДК.

Использование малых рек, как приемников сточных вод, может довольно быстро привести к их загрязнению, поскольку способность таких рек к разбавлению и самоочищению своих вод весьма невелика, особенно в маловодный период. Поэтому таким водным объектам должно уделяться первоочередное внимание при разработке природоохранных мероприятий. Необходимо создавать регулирующие ёмкости в местах водозаборов

для предотвращения истощения водотоков, очищать русла водотоков и их береговые полосы.

Очистка сточных вод является вынужденным и дорогостоящим мероприятием, обусловленным тем, что в настоящее время технологические процессы на промышленных предприятиях ещё недостаточно совершенны в отношении использования воды. На сегодняшний день очистка сточных вод рассматривается как основной способ охраны вод от загрязнения.

Основными мероприятиями для обеспечения защиты водных объектов от загрязнения должны быть следующие:

1. развитие сети водоемов и реабилитации малых рек (водоемы имеют огромное значение для создания комфортных микроклиматических условий окружающей среды в целом: способствуют рассеиванию примесей вредных веществ в воздухе, поглощению аэрозолей, созданию необходимых параметров влажности и т.д.);

2. принятие нормативно-правовых актов, обеспечивающих выполнение в обязательном порядке требований, предусматривающих проведение комплекса мероприятий по организации водоемов в виде восстановленного естественного или искусственно созданного объекта, либо по реабилитации участков малых рек в процессе разработки проектной документации застройки при реорганизации производственных территорий, реконструкции кварталов старой застройки с утвержденными расчетными показателями на 5 и более тысяч жителей;

3. максимальное использование в хозяйственных целях доочищенных вод станций аэрации (мойка дорог, полив зеленых насаждений, обводнение малых рек и прудов).

В целях охраны подземных вод от загрязнения на водозаборах необходимо:

- соблюдение зон санитарной охраны и поддержания в них соответствующего санитарного режима;

- строительство водозаборных сооружений следует вести в строгом соответствии с проектно-сметной документацией, согласованной с контролирующими организациями;

- осуществление постоянного контроля за химическим составом подземных вод и их динамическим уровнем;

- тампонирующее недействующих скважин.

- Истощения подземных вод на рассматриваемой территории не происходит, но в целях защиты подземных вод от ис-

**Продолжение**  
тошения необходимо соблюдение следующих мероприятий:

- строго соблюдать режим эксплуатации водозабора, не превышать рассчитанные допустимые величины понижения уровня подземных вод и дебитов скважин;

- стремиться к сокращению использования пресных подземных вод для технических целей промпредприятий;

- оборудование водозаборных скважин контрольно-измерительной аппаратурой (расходомерами, уровнемерами).

#### 2.7.4. Развитие системы обращения с отходами

На территории Тверской области в настоящее время подготовлен проект **"Программы действий по минимизации и предотвращению негативных последствий обращения с твердыми бытовыми отходами для окружающей среды Тверской области"**

#### Шаг 1. Разработка законодательных и нормативно-правовых актов, регулирующих обращение с отходами.

Чтобы обеспечить функционирование системы обращения с отходами в регионе, необходимо создать региональную нормативно-правовую базу, включающую документы:

- определяющие правила обращения с отходами на территории Тверской области;

- определяющие порядок контроля соблюдения вышеуказанных правил и меры ответственности за их невыполнение хозяйствующими субъектами;

- закрепляющие систему разграничения функций и полномочий всех участников деятельности по обращению с отходами на территории области;

- обеспечивающие создание единой региональной системы учета потоков ТБО;

- способствующие стандартизации оценки и учета затрат и процедур финансовой отчетности;

- обеспечивающие привлечение финансирования из внебюджетных источников в сферу обращения с отходами

#### Шаг 2. Создание региональной системы учета и контроля в сфере обращения с отходами

Оформление межмуниципального взаимодействия;

Определение и утверждение норм образования отходов для жилищного

фонда, организаций и учреждений общественного назначения;

Создание и внедрение единой региональной системы обязательной отчетности для организаций осуществляющих сбор, транспортировку, прием на переработку, обезвреживание и захоронение отходов;

Определение и утверждение тарифов на сбор и транспортировку ТБО муниципальными образованиями

#### Шаг 3. Создание инженерной и транспортной инфраструктуры обращения с твердыми бытовыми отходами

Определение потребности и поочередное обустройство площадок сбора ТБО в населенных пунктах по муниципальным образованиям

Подготовка документации для размещения, строительства и ввода в эксплуатацию МСК и сети МПС для пилотного технологического района.

Перенос опыта реализации концепции в пилотном технологическом районе на следующие районы, учет и исправление ошибок и недочетов.

Подготовка документации размещения, строительства и ввода в эксплуатацию сети МСК и МПС в следующих технологических районах (по выбору в соответствии с экономической целесообразностью) каждые 2-3 года, что к концу 2016 года позволит охватить территорию области сетью объектов утилизации ТБО, обеспечивающая соблюдение экологических и санитарных требований действующего законодательства.

В качестве мер сокращения попадания отходов на полигоны ТБО должна проводиться работа по отделению опасных и проблемных отходов, по созданию пунктов сбора таких отходов с целью их дальнейшего обезвреживания и переработки.

Основываясь на основополагающем принципе стратегии устойчивого развития - максимальном возврате вторичных ресурсов, входящих в состав отходов, Программа предполагает реализацию следующих мер:

- использование методов селективного и раздельного сбора отходов;

- возможность использование вторичных материальных ресурсов как источник сырья,

- внедрение установок по компостированию отходов, с последующим использованием компоста в качестве покрытия для этих участков и в качестве удобрения для садово-огородных участков и объектов городского озеленения;

- стимулирование организации производств по вторичной переработке отходов на предприятиях всех форм собственности, создание инфраструктуры вторичной переработки сы-

рья;

создание сети приемных пунктов приема и сбора, накопителей отдельных морфологических составляющих отходов (бумага, картон, автомобильные шины, стекло, полимеры и пр.) с целью сбора материалов (в коммерчески выгодных объемах), которые после переработки могут быть реализованы в качестве вторичного сырья.

#### Шаг 4. Информирование общественности

Одним из самых важных элементов совершенствования системы обращения с отходами является осознание проблемы населением, руководителями предприятий и организаций, поскольку количество, состав и структура составляющих отходов определяются на этапе их образования и сбора. Именно на этом этапе возможно максимально уменьшить количество отходов. Введение в школьный курс часов, посвященных обращению с бытовыми отходами, проведение работы с населением через средства массовой информации должно стать одним из пунктов программы, направленной на снижение объемов отходов. Необходимо рекламировать выбор товаров многократного, а не однократного использования, выбор упаковочных материалов, которые могут быть легко переработаны, экономию бумажной продукции и т.п.

Для привлечения населения к решению проблем обращения с отходами должен быть проведен ряд мероприятий:

- проведение кампании по информированию общественности о проблемах в сфере обращения с отходами и способов их решения на бытовом уровне;

- повышение информированности органов власти и управления, принимающих решения в сфере обращения с отходами;

- стимулирование участия учебных заведений и научных организаций в изучении и возможном решении проблем обращения с отходами;

- повышение профессионального потенциала всех участников процесса обращения с отходами, в том числе посредством проведения тематических тренингов, учебных и ознакомительных программ и мероприятий.

#### 2.7.5. Охрана и защита лесов

В целях обеспечения пожарной безопасности в лесах необходимо осуществление мероприятий:

- 1) противопожарное обустройство лесов, в том числе строительство, реконструкция и содержание дорог противопожарного назначения, посадочных площадок для самолетов, верто-

летов, используемых в целях проведения авиационных работ по охране и защите лесов, прокладка просек, противопожарных разрывов;

- 2) создание систем, средств предупреждения и тушения лесных пожаров (пожарная техника и оборудование, пожарное снаряжение и другие), содержание этих систем, средств, а также формирование запасов горюче-смазочных материалов на период высокой пожарной опасности;

- 3) мониторинг пожарной опасности в лесах;

- 4) разработка планов тушения лесных пожаров;

- 5) тушение лесных пожаров;

- 6) иные меры пожарной безопасности в лесах.

- защита лесов направлена на выявление в лесах вредных организмов (растений, животных, болезнетворных организмов, способных при определенных условиях нанести вред лесам или лесным ресурсам) и предупреждение их распространения, а в случае возникновения очагов вредных организмов, отнесенных к карантинным объектам, - на их локализацию и ликвидацию.

В целях обеспечения санитарной безопасности в лесах осуществляются:

- 1) лесозащитное районирование (определение зон слабой, средней и сильной лесопатологической угрозы);

- 2) лесопатологические обследования и лесопатологический мониторинг;

- 3) авиационные работы и наземные работы по локализации и ликвидации очагов вредных организмов;

- 4) санитарно-оздоровительные мероприятия (вырубка погибших и поврежденных лесных насаждений, очистка лесов от захламления, загрязнения и иного негативного воздействия);

- 5) установление санитарных требований к использованию лесов.

В целях сохранения редких и находящихся под угрозой исчезновения видов деревьев, кустарников, лиан, иных лесных растений, занесенных в Красную книгу Российской Федерации или красные книги субъектов Российской Федерации, может запрещаться осуществление деятельности, негативное воздействие которой приведет или может привести к сокращению численности таких растений и (или) ухудшению среды их обитания, либо могут устанавливаться ограничения осуществления этой деятельности.

- сохранение и усиление водоохраных и водорегулирующих свойств лесов;
- детальное изучение

всех сохранившихся лесных массивов;

- повышение культуры ведения лесного хозяйства по примеру таких зарубежных стран как Финляндия, Швеция и др;

- внедрение передовых технологий лесозаготовки не только в интересах грамотного и целенаправленного лесовосновления на площадях санитарной вырубки, но, и из экологических соображений.

#### 2.7.6. Обеспечение медико-экологического благополучия населения

В рамках мероприятий по снижению воздействия факторов загрязнения окружающей среды на здоровье населения необходимо:

- обоснование региональных допустимых экологических нагрузок по критериям здоровья населения;

- разработка и внедрение мероприятий по сокращению выбросов, формирующих повышенную заболеваемость населения;

- приведение скотомогильников в состояние, минимально угрожающее загрязнению окружающей природной среды, жизни и здоровью людей;

- разработка и реализация новых методов клинико-лабораторной диагностики, лечения и профилактики экоусловленных заболеваний детского и взрослого населения.

В результате реализации запланированных социально-экономических, планировочных, организационно-технических, инженерно-технических мероприятий ожидается достижение следующих показателей:

- сохранение и приумножение природно-ресурсного потенциала поселения за счет организации рационального природопользования во всех сферах хозяйственного комплекса;

- экологическая реабилитация водных объектов, в том числе источников питьевого водоснабжения, путем уменьшения сброса загрязняющих веществ, реконструкции и строительства очистных сооружений, развития системы ливневой канализации, организации и благоустройства водоохраных зон;

- снижение водопотребления, обеспечение населения стандартной питьевой водой;

- улучшение состояния атмосферного воздуха, поверхностных и подземных вод, в том числе источников питьевого водоснабжения за счет снижения выбросов и сбросов загрязняющих веществ;

- обеспечение экологической безопасности обращения с отходами производства и потребления за счет усовершенствованных полигонов ТБО, реконструкции действующих полигонов до требуемого норма-

**Продолжение на стр. 15**

Продолжение

тивно-технического уровня, создания мощностей по использованию и обезвреживанию отходов;

предотвращение техногенных аварий и катастроф с экологическими последствиями за счет реализации системы мероприятий, направленных на снижение риска их возникновения;

достижение современного уровня инженерного благоустройства селитебных территорий;

снижение шумового загрязнения селитебных территорий, уменьшение количества населения, проживающего в зонах акустического дискомфорта;

защита зданий и сооружений от негативных инженерно-геологических процессов;

улучшение состояния атмосферного воздуха селитебных территорий за счет проведения атмосфероохраняющих мероприятий по снижению выбросов загрязняющих веществ от стационарных источников и проведения комплекса мероприятий по оптимизации транспортной инфраструктуры;

создание системы природно-экологического каркаса, в том числе сохранение лесного фонда, создание системы особо охраняемых природных территорий;

развитие массовых и специализированных видов рекреации, спорта; организация комплексной системы экологического мониторинга наблюдений за состоянием атмосферы, водных ресурсов, земельного фонда, особо охраняемых природных территорий и т.д.

**2.8. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ГЕНЕРАЛЬНОГО ПЛАНА МИХАЙЛОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ**

№ п/п	Показатели	Ед. измерения	Современное состояние	Расчетный срок
1	<b>Территория</b>			
1.1	Общая площадь земель городского, сельского поселения в установленных границах в том числе территории: - сельскохозяйственная зона - селитебные зоны - инженерно-производственные зоны - зоны особо охраняемых территорий и объектов - зоны специального назначения - земли лесного фонда - земли водного фонда - земли запаса	га  га/%	31500  11223,9/35,63 659,3/2,1 178,5/0,6  29,5/0,1  22,58/0,07  18465,3/58,62 61,8/0,2 843,4/2,7	31500  10752,4/34,13 960,1/3,04 315,7/1  175,5/0,6  33,4/0,1  18357,6/58,27 61,8/0,2 843,4/2,7
1.2	Из общего количества земель сельского поселения - земли федеральной собственности - земли субъекта Российской Федерации	га	69,75 5,3	203,25 5,3
2	<b>Население<sup>1</sup></b>			
2.1	Численность населения с учетом подчиненных административно-территориальных образований	тыс.чел.	2,523	6,016
2.2	Плотность населения -в пределах селитебной зоны -в границах поселения	чел/га	3,88 0,08	6,28 0,19
2.3	Возрастная структура населения - дети до 15 лет	тыс. чел.	0,39	0,94

Продолжение

№ п/п	Показатели	Ед. измерения	Современное состояние	Расчетный срок
	- население в трудоспособном возрасте (мужчины 16 - 59, женщины 16 - 54 лет) - население старше трудоспособного возраста		1,59 0,54	3,79 1,28
3	<b>Жилищный фонд</b>			
3.1	Жилищный фонд, всего		57,73	228,6
3.2	Жилообеспеченность		23,1	38
4	<b>Объекты социального и культурно-бытового обслуживания населения</b>			
4.1	Детские дошкольные учреждения - всего/ 1000 чел.		195/77	245/40
4.2	Общеобразовательные школы - всего чел.		385/154	1060/177
4.3	Учреждения культуры и искусства - всего/1000 чел.		200/79	800/134
5	<b>Транспортная инфраструктура</b>			
5.1	Протяженность линий общественного пассажирского транспорта, в том числе: - высокоскоростная автомобильная дорога - автобус - маршрутное такси		0 31,8 13,8	9,3 33,5 19
5.2	Количество транспортных развязок в разных уровнях		0	1
5.3	Средние затраты времени на трудовые передвижения в один конец		40	35
5.4	Обеспеченность населения индивидуальными легковыми автомобилями (на 1000 жителей)		150	200
6	<b>Инженерная инфраструктура и благоустройство территории</b>			
6.1	Водоснабжение			
6.1.1	Объем воды		0,43	1,22
6.1.2	Протяженность сетей		3,2	5,2
6.1.3	Среднесуточное водопотребление на чел		160	180
6.2	Канализация			
6.2.1	Объем воды		0,43	1,23
6.2.2	Протяженность сетей		3	6,5
6.3	Теплоснабжение			
6.3.1	Производительность централизованных источников теплоснабжения -		18	24
6.3.2	Протяженность сетей		н/д	н/д
7	<b>Ритуальное обслуживание населения</b>			
7.1	Общее количество кладбищ		2,56	10,8
8	<b>Охрана природы и рациональное природопользование</b>			
8.1	Озеленение санитарно-защитных и водоохраняющих зон		487,2	670

<sup>1</sup> По данным Росстат Территориального органа Федеральной службы государственной статистики Тверской области

<sup>2</sup> СНиП 2.04.02-84 Водоснабжение. Наружные сети и сооружения

<sup>3</sup> СНиП 2.04.02-84 Водоснабжение. Наружные сети и сооружения

**СОВЕТ ДЕПУТАТОВ РЕШИЛ**

14 июля в поселке Загородный состоялось очередное заседание Совета депутатов Михайловского с/п. Присутствовали депутаты: С.В. Жуков, С.Н. Кашина, М.В. Тошкова, Ю.В. Иванова, Н.А. Абраменко, В.Б. Сигаль и председатель Совета А.М. Смирнов. А также глава администрации Михайловского с/п Леонид Костин, глава Кулицкого сельского поселения Татьяна Шамарина, зам. главы администрации Калининского района Александр Артименко. На заседании были рассмотрены 7 вопросов повестки дня.

1. Рассмотрение заявления Главы Кулицкого с/п.
2. Об утверждении Генерального плана "Михайловское с/п" Калининского района Тверской области.
3. О внесении изменений в Устав МО "Михайловское с/п".
4. Об утверждении положения о порядке Опроса граждан в МО "Михайловское с/п".
5. О внесении изменений в решение №60 от 01.12.2010г. "О бюджете МО "Михайловское с/п" на 2011 год".
6. О внесении изменений в ре-

шение №38 от 21.07.2008г. "О переводе двухэтажных жилых домов №1, №2 и №3 на индивидуальное газовое отопление в селе Михайловское в 2008 году".

Разное  
1-й вопрос озвучила глава Кулицкого с/п Татьяна Шамарина. Вопрос о пересмотре границ наших поселений. Связан он с тем, что крупные налогоплательщики - Тверской государственный технический университет, Тверская государственная медакадемия и ТРО Всероссийского общества глухих - зарегистрированы в Государственном реестре на территории Кулицкого поселения, а арендуемые ими площади находятся на территории Михайловского поселения.

Татьяна Шамарина попросила совместно обратиться в ЗС области с просьбой о пересмотре границ. Её поддержал А.В. Артименко. Он сказал: "В старых документах обозначены объекты в Кулицком поселении. На старых картах невозможно было точно провести границы. Просьба поддержать соседей, для которых налоги с этих объектов - существенная часть по-

полнению бюджета".

Депутат Виктор Сигаль категорически возразил: "Я как депутат не могу проголосовать за передачу земель. Меня не поймут избиратели. Предлагаю решать вопрос через суд".

Глава администрации Михайловского с/п Леонид Костин уточнил: "Законом Тверской области установлены четкие границы сельских поселений. Речь идет о том, чтобы Михайловское поселение отдало два куска территории, три объекта на которой не требуют затрат и которые приносят - пока - в бюджет Кулицкого поселения 2 млн. 800 тыс. рублей. А в дальнейшем эти налоги должны поступать в Михайловское с/п".

Председатель А.М. Смирнов поставил вопрос: "Кто за то, чтобы оставить всё в границах Михайловского с/п?" Проголосовали - 6 депутатов "ЗА", С.Н. Кашина воздержалась.

2-й вопрос прокомментировал Л.В. Костин: "Принятие Градостроительного плана - знаковое событие. Основой стратегического развития Михайловского с/п остаётся развитие по линии рекреации и сельского хозяйства. Расширяем ряд границ населенных пунктов за счет земель, которые не используются в сельскохозяйственных целях.

Планируется несколько новых школ и детсадов, новых дорог. Планируется развитие 2 кладбищ - в Жорновке и в Вишняково.

И никто, кроме депутатов, не изменит Градостроительный план после его принятия".

За утверждение Градостроительного плана проголосовали единогласно.

3-й вопрос о внесении изменений в Устав МО "Михайловское с/п" единогласно одобрили.

4-й вопрос - об утверждении положения о порядке Опроса граждан в МО "Михайловское с/п" - после устранения поправок в положении: опрос проводится только очно. Принят единогласно

5-й вопрос - изменения в бюджет. Л.В. Костин: "Ситуация с доходной частью бюджета напряженная. Из-за увеличения налогообложения часть предприятий может уйти в тень. Тем не менее, планируем 250 тыс. руб. на подготовку к зиме пос. Загородный, 250 тыс. руб. - на ремонт крыши дома №7 в пос. Металлистов"...

Единогласно.

6-й вопрос "О переводе двухэтажных жилых домов №1, №2 и №3 на индивидуальное газовое отопление в селе Михайловское в 2008 году". объяснил

Л.В.Костин. Речь об исключении дома №1 из решения Совета депутатов №38 от 21.07.2008г про перевод этих домов на индивидуальное отопление. В доме №1 из 12 квартир реально проживают 4 семьи и только 1 жилец подал заявление на индивидуальное отопление. Нецелесообразно и даже не возможно в отсутствие большинства жильцов перестраивать систему отопления.

Единогласно.  
7-й вопрос - разное.

Депутат С.Н. Кашина подняла вопрос о помощи погорельцам из д. Орудово.

Ответ Л.В. Костина: "Необходимо расширить полномочия поселений в части использования расходной части бюджета". Пока у поселения нет возможности оказать помощь погорельцам, кроме как через спонсоров.

Депутат Н. Абраменко подняла вопрос о детском саду в пос. Загородный.

Л.В. Костин сообщил, что вопрос по детскому саду на 2 группы и в офисе врача общей практики в Загородном решен.

А.М. Смирнов рассказал о заявлениях жителей д. Новенькое на получение земли под огороды. Комиссия прибыла на место и решила выделять землю тем жителям, которые её обрабатывают.

## Профилактика и меры борьбы с АФРИКАНСКОЙ ЧУМОЙ СВИНЕЙ

Эффективных средств профилактики африканской чумы свиней до настоящего времени не разработано, лечение запрещено. В случае появления очага инфекции практикуется тотальное уничтожение большого свинополовья бескровным методом, а также ликвидация всех свиней в очаге и радиусе 20 км от него. Больные и контактировавшие с больными животными свиньи подлежат убою с последующим сжиганием трупов.

Владельцам личных подсобных хозяйств, в которых имеется свинополовье, необходимо соблюдать ряд правил, выполнение которых позволит сохранить здоровье животных и избежать экономических потерь:

- предоставлять поголовье свиней для проводимых ветслужбой вакцинаций (против классической чумы свиней, рожи);
- содержать поголовье только

закрытым (в базах, сараях), не допускать свободного выгула свиней на территории населенных пунктов, особенно в лесной зоне;

- ежедекадно обрабатывать свиней и помещение для их содержания от кровососущих насекомых (клещей, вшей, блох), постоянно вести борьбу с грызунами;

- не вывозить свиней без согласования с Госветслужбой;

- не использовать не обезвреженные корма животного происхождения, особенно боенские отходы в рационах свиней;

- ограничить связи с неблагополучными территориями;

- немедленно сообщать о всех случаях заболевания свиней в государственные ветеринарные учреждения по зонам обслуживания.

В случае возникновения африканской чумы на неблагопо-

лучное хозяйство накладывается карантин. Всё свинополовье в данном очаге инфекции уничтожают бескровным способом. Трупы свиней, навоз, остатки корма, малоценные предметы ухода сжигают. Зола закапывают в ямы, смешивая ее с известью. Помещения и территории ферм дезинфицируют горячим 3% раствором едкого натра, 2% раствором формальдегида.

На расстоянии 10 км вокруг неблагоприятного пункта всё свинополовье убивают, а мясо перерабатывают на консервы.

Карантин снимают через 6 месяцев с момента последнего случая падежа, а разведение свиней в неблагоприятном пункте разрешается не ранее, чем через год после снятия карантина.

**Отдел ГО и ЧС, культуры и спорта администрации Михайловского сельского поселения**

## Меры обеспечения безопасности на воде

### ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

1. Купание в местах, где выставлены щиты (аншлаги) с предупреждениями и запрещающими надписями.
2. Купание в необорудованных, незнакомых местах.
3. Загрязнять и засорять водоемы.
4. Распивать спиртные напитки, купаться в состоянии алкогольного опьянения.
5. Приводить с собой собак и других животных.
6. Оставлять на берегу бумагу, стекло и другой мусор.
7. Играть с мячом и в спортивные игры в не отведенных для этой цели местах, а также допускать в воде шалости, связанные с нырянием и захватом купающихся.
8. Подавать ложные крики тревоги.



Кроме того, взрослые обязаны не допускать купания детей в неустановленных местах, шалостей на воде, плавания на не приспособленных для этого средствах (предметах) и других нарушений правил безопасности на воде.

**Отдел ГО и ЧС, культуры и спорта администрации Михайловского поселения**

## СКАЗКА НА ВСЕ ВРЕМЕНА

Хоть и с опозданием, а нужно рассказать, как меня приглашали в наш детский лагерь, что в Долматове. 20 июня был предпоследний день первой смены и родителям отдыхающих в лагере детей демонстрировали итоги трехнедельного пребывания. Итогом смены стала сказка Ганса Христиана Андерсена "Снежная королева".

В постановке участвовали 57 детей от 6,5 по 17 лет - треть лагеря. Срок подготовки спектакля - всего две недели. Нужно же было режиссеру присмотреть за первую неделю артистов, а костюмерам успеть сшить наряды на всю театральную труппу.

И костюмы удались (спасибо Ольге Кружковой), и танцы (балетмейстер Татьяна Царёва), и даже отдельные вокальные номера. Спектакль под руководством режиссера Светланы Шалабаевой, педагога-организатора школы №27, получился динамичным, весёлым, пёстрым, музыкальным. И внимание зрите-

лей не успело рассеяться, несмотря на наличие младших сестёр и братьев, - шёл спектакль чуть более получаса.

И родители, и сами артисты, и их товарищи по лагерю были довольны. Сказка о том, как любовь побеждает ледяное равнодушие - удалась.

Как говорит директор лагеря Лариса Кочешкова, все дети интересны, непосредственны и готовы при должном подходе к творчеству



## ПОЗДРАВЛЯЕМ!

Наших уважаемых ветеранов с днем рождения:

**Бурдину** Ольгу Ивановну (с. Васильевское)  
**Липатову** Александру Сергеевну (с. Васильевское)

**Моторину** Ольгу Григорьевну (с. Васильевское)

**Биркину** Антонину Петровну (д. Орудово)  
**Балясникова** Александра Яковлевича (д. Яковлево)

**Худякову** Марию Яковлевну (д. Яковлево)  
**Сорокину** Ольгу Ивановну (п. Металлистов)  
**Веселову** Аграфину Ивановну (д. Рылово)  
**Крылову** Веру Ивановну (д. Яковлево)

**Будьте счастливы, здоровы и оптимистичны! Пусть у ваших внуков будут богатые бабушки и дедушки!**

23 ИЮЛЯ 2011 Г!  
**ВНИМАНИЕ! ВНИМАНИЕ!  
СОСТОИТСЯ СОРЕВНОВАНИЕ!**

Благодарим за помощь  
директора магазина спортивных товаров «Круиз»  
Валерия Новикова



Приглашаем всех, кто в рыбной ловле разбирается!

Сбор на пляже ркеи Ведемья в 17,00

Конкурсы:

- «Самый большой улов»;
- «Самая большая рыба»;
- «Уха - 2011»... и игры, соревнования, развлечения

Ждем всех желающих

**МУ КДЦ "Михайловский"**

## ВНИМАНИЕ!

Администрация муниципального образования "Михайловское сельское поселение" Калининского района Тверской области доводит до сведения, что 30 августа 2011 года в 15.00 будут проводиться публичные слушания по вопросу изменения разрешенного вида использования земельного участка площадью 600 кв. м, с кадастровым номером 69:10:0121301:108, принадлежащего на праве аренды и расположенного по адресу: Тверская область, Калининский район, Михайловское сельское поселение, д. Изворотень с "для ведения огородничества" на "для ведения личного подсобного хозяйства".

Слушания будут проводиться по адресу: Тверская область, Калининский район, Михайловское сельское поселение, д. Изворотень у жилого дома №2.

При себе иметь документ, удостоверяющий личность.

**Зам. главы администрации Михайловского сельского поселения Л.М. Гаврилова**

## ВСЁ НЕОБХОДИМОЕ – РЯДОМ

9 июня в селе Васильевском был открыт минимаркет с ассортиментом товаров, необходимых для жизни на селе. Магазин открыли после того, как священник отец Андрей Дикий освятил новое здание.

Там же продолжают работы по благоустройству дорог. Асфальтовая крошка - не самое лучшее покрытие, но от привычных луж избавиться может.