|  |
| --- |
| Утверждена решением Совета депутатов Вязьма-Брянского сельского поселения Вяземского района Смоленской области  от 31.01.2012 № 2 |

**ПРОГРАММА**

**КОМПЛЕКСНОГО РАЗВИТИЯ**

**СИСТЕМЫ КОММУНАЛЬНОЙ**

**ИНФРАСТРУКТУРЫ**

**ВЯЗЬМА – БРЯНСКОГО**

**СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ**

**НА ПЕРИОД с 2012г. до 2020г.**

Вязьма – Брянская

2012 г.

**Раздел 1. Паспорт программы**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование программы | Программа комплексного развития системы коммунальной инфраструктуры Вязьма – Брянского сельского поселения на период с 2012г. до 2020г. |
| Основание для разработки программы | Федеральный закон от 30.12.2004г №210-ФЗ «Об основах регулирования тарифов организаций коммунального комплекса»  Федеральный закон от 06.10.03 № 131-ФЗ « Об общих принципах организации местного самоуправления в РФ»  Постановление Администрации Вязьма – Брянского сельского поселения Вяземского района Смоленской области от 12.07.2011г. №20 «О разработке Программы комплексного развития системы коммунальной инфраструктуры Вязьма – Брянского сельского поселения»  Генеральный план Вязьма – Брянского сельского поселения  Устав Вязьма – Брянского сельского поселения |
| Заказчик программы | Администрация Вязьма – Брянского сельского поселения |
| Разработчик программы | Администрация Вязьма – Брянского сельского поселения  ООО «Стимул» |
| Цель программы | Повышение качества коммунального обслуживания населения на территории поселения.  Обеспечение ресурсной эффективности, устойчивости и безопасности функционирования жилищно-коммунального комплекса.  Создание условий для перспективного развития систем коммунальной инфраструктуры на основе инвестиционных программ. |
| Задачи программы | Реконструкция существующих объектов с высоким уровнем износа, а также строительство новых объектов.  Повышение эффективности управления объектами коммунальной инфраструктуры. Снижение удельных издержек при оказании ЖКУ.  Повышение инвестиционной привлекательности жилищно-коммунального комплекса.  Привлечение средств внебюджетных источников, в т.ч. частных инвесторов для финансирования проектов модернизации объектов коммунальной инфраструктуры. |
| Важнейшие целевые показатели программы | Повышение надежности и качества работы систем коммунальной инфраструктуры:  - снижение уровня износа объектов коммунальной инфраструктуры.  -снижение потерь коммунальных ресурсов в производственном процессе.  Повышение эффективности финансово-хозяйственной деятельности предприятий коммунального комплекса:  - увеличение уровня рентабельности организаций ЖКХ, увеличение инвестиционного потенциала хозяйствующих субъектов отрасли, увеличение инвестиций в развитие отрасли.  - снижение темпов роста тарифов на коммунальные услуги при стабильном качестве услуг.  -создание благоприятных условий для строительства жилья, объектов соцкультбыта, прочих предприятий |
| Сроки и этапы реализации программы | 2012 - 2020 годы.  1 этап: 2012 – 2015 г  2 этап: 2016 – 2020 г. |
| Объемы и источники финансирования программы | Общая потребность в финансовых средствах с учетом потребности в средствах федерального бюджета и местных бюджетов - 433,817 млн. рублей, в том числе:  Средства федерального бюджета – 64,434 млн. рублей;  Средства областного бюджета - 174, 179 млн. рублей;  Средства внебюджетных источников – 86,9 млн. рублей.  Средства бюджета поселения - 99,053 млн. рублей.  Средства предприятий – 14,250 млн. рублей |

**Раздел 2. Характеристика существующего состояния коммунальной инфраструктуры**

Общая площадь Вязьма – Брянского сельского поселения составляет 9,61 кв. км. Численность населения на 1 января 2012 года составляет 5 042 человека. Вязьма – Брянское сельское поселение включает в свой состав 5 сельских населенных пунктов: д. Певное, д. Вассынки, д. Зеленый, д. Железнодорожный и с. Вязьма – Брянская. Жилищный фонд составляет 110,14 тыс. кв. м. и характеризуется следующим уровнем благоустройства: 74% жилых помещений оборудованы водопроводом, 55% - горячим водоснабжением, 74% - канализацией, 73% - центральным отоплением, 89% - газом.

**2.1. Система электроснабжения.**

В настоящее время на территории сельского поселения действуют четыре энергоресурсные организации, обеспечивающие электроснабжение Вязьма – Брянского сельского поселения:

1.Смоленский филиал ОАО «МСРК Центра» - «Смоленскэнерго»;

2.Смоленская РЭС ОАО «Оборонэнерго»;

3.ООО «Стимул» (электросети переданы в долгосрочную аренду собственником электросетей Вязьма – Брянской сельской администрацией).

4.ЭЧ – 24 ОАО «РЖД»

Электроснабжение жилых домов поселения осуществляется от распределительных сетей ВЛ – 0,4 кВ.

В настоящее время в удовлетворительном состоянии находятся электрические сети принадлежащие ОАО «МСРК Центра»: д. Певное, д. Вассынки, д. Зеленый, д. Железнодорожный. Категория по надежности эл. снабжения – 2.

Система электроснабжения, принадлежащая ОАО «Оборонэнерго», эксплуатируется с 1972 г. и выработала свой ресурс на 90%. Воздушные линии 0,4 кВ, длиной – 2,5 км. по ул. Лесная и ул. Парковая с. Вязьма – Брянская, имеют 65 опор, из них: 8 – железобетонные, состояние удовлетворительное, 57 – деревянные, на железобетонных приставках. Стойки деревянных опор имеют степень загнивания больше допустимого значения. Трансформаторная подстанция ТП – 3 на грани разрушения. Кабельное хозяйство и трансформаторная подстанция ТП - 2 по ул. Авиационная с. Вязьма – Брянская находится в аварийном состоянии. Питание 8 МКД, детского сада, КНС осуществляется от единичного кабеля, резерв отсутствует. Поэтому электроснабжение данных объектов ненадежно.

Электроснабжение ул. 50 лет Победы с. Вязьма – Брянская является устойчивым. Износ системы электроснабжения, обслуживаемой ООО «Стимул» составляет – 30%. Резервы по мощностям имеются до 20%. Сети построены в 1995 г. австрийской фирмой «Магдебург», протяженность – 22, 587 км., из них 10 кВ – 5 км., 2 трансформаторные подстанции. Надежность системы электроснабжения оценивается по 2 категории. Однако, отсутствие обслуживания ВЛ – 10 кВ специализированными организациями, может привести к снижению категории надежности.

Электроснабжение 2 многоквартирных домов, на ул. Рабочая и ул. Центральная с. Вязьма – Брянская осуществляется по бесхозным сетям, подключенным к трансформаторной подстанции, находящейся на балансе и в эксплутационной ответственности ОАО «РЖД». Эксплуатационная документация отсутствует, ремонты не проводятся. Линии электропередачи находятся в эксплуатации с 1973 г., все элементы находятся в изношенном состоянии. Электроснабжение этих домов ненадежное.

Общедомовые приборы учета установлены в 43 МКД, во всех квартирах установлены индивидуальные электросчетчики.

**2.2. Система теплоснабжения.**

На территории муниципального образования услугами теплоснабжения обеспечено 81,7 тыс. кв. м. Основным источником тепловой энергии является газовая котельная, которая помимо тепла снабжает горячей водой жилые дома на ул. 50 лет Победы с. Вязьма – Брянская. Тариф за ГВС составляет – 98,12 руб/м3

Мощность котельной составляет 43,2 Гкал/час. Общий отпуск тепловой энергии в сеть составил за 2011 год 26,08 тыс. Гкал, в том числе: населению 19,03 тыс. Гкал, бюджетным организациям 6,62 тыс. Гкал.

Потери тепловой энергии составили в 2010 году 4,7 тыс. Гкал, что составляет 18 % от общего количества, поданного в сеть тепла.

Общая сумма расходов на оказание услуг по теплоснабжению составила 23012,6 тыс. руб., в том числе расходы на топливо 9178 тыс. руб. (40% от общего объема затрат), на оплату электроэнергии приходится 2270,1 тыс. руб. (10% от общего объема затрат).

Для обеспечения нужд муниципальной котельной требуется 3821,5 тыс. куб. м. природного газа.

Тепловые сети муниципального образования имеют протяженность 19,98 км, 60% сетей проложено подземно.

Имеется 1 центральный тепловой пункт, через который осуществляется присоединение потребителей ул. Авиационной по независимой схеме. ЦТП находится в приспособленном здании бывшей котельной с 1995 года, техническая документация отсутствует. Здание ЦТП находится в ведении Министерства Обороны.

Свыше 41% (8,3 км) тепловых сетей со сроком более 30 лет. Тарифы на теплоснабжение составляет: 1 Гкал – 1423,63 руб. Тепловыми общедомовыми приборами учета оснащены 27 многоквартирных дома.

На территории сельского поселения 3 многоквартирных дома (59 квартир) переведены на индивидуальное газовое отопление.

**2.3. Система водоснабжения.**

На территории Вязьма – Брянского сельского поселения действуют централизованная и не централизованная системы водоснабжения населения питьевой водой.

Централизованная система представляет собой сети водопровода, протяженностью 18122,46 м, находящиеся в муниципальной собственности Вязьма – Брянского сельского поселения и обслуживаемые, по долгосрочному договору аренды, управляющей компанией ООО «Стимул». Из них:

- 4406 м. сети водопровода ул.Авиационной, дата ввода в эксплуатацию 1968 г. Смотровые колодцы – 25 шт., водоразборные колонки – 3 шт., пожарные гидранты – 3 шт.

- 13717,86 м. сети водопровода ул. 50 лет Победы, дата ввода в эксплуатацию 1995 г. Смотровые колодцы – 104 шт., пожарные гидранты – 40 шт.

За 2011 г. устранено 2 аварии на водопроводных сетях.

Водоснабжение с. Вязьма – Брянская производится от сетей ООО «Вяземский водоканал», в соответствии заключенного договора на отпуск питьевой воды по цене 14,9 руб. за 1 м3. Граница балансового разграничения между сетями ООО «Вяземский водоканал» и ООО «Стимул» проходит на станции второго подъема в районе ул. Московская г.Вязьма. Получено воды по плану на 2011 г. – 315350 м3. Отпущено потребителям 296429 м3, потери составляют 18921м3, что составляет 6%. 33 МКД оборудованы общедомовыми счетчиками холодной воды. Доля поставки воды по приборам учета составляет – 82%. Тариф за ХВС составил 18,97 руб. за 1 м3.

Нецентрализованная система водоснабжения населения Вязьма – Брянского сельского поселения – шахтные колодцы, различных видов собственности.

**2.4. Система водоотведения.**

Система водоотведения включает в себя канализационную сеть, насосные станции и очистные сооружения.

Канализационная сеть служит для приема сточных вод и отвода её для дальнейшей очистки на станцию очистки сточных вод. Общая протяженность сети составляет 22037,1 м. Из них: 2842,3 м. -канализационные сети ул. Авиационной с канализационной насосной станцией. Производительность КНС – 150 м3/ч. Дата ввода – 1969 г.

Существующие очистные сооружения, расположенные на ул. Авиационная с. Вязьма – Брянская, построенные в 1968 г., полностью разрушены и восстановлению не подлежат. Неочищенные канализационные стоки сбрасываются в ручей Купля, впадающий в реку Вязьма, что наносит экологический вред окружающей среде.

Канализационные сети ул. 50 лет Победы протяженностью - 19195,8 м.. Из них: сети напорной канализации – 5930,3 м; ливневая канализация – 6489,2 м; канализация внутриплощадочных вод - 6377,8 м; канализация талых вод - 398,5 м.

Кроме этого, имеется: 2 канализационные насосные станции, производительность которых составляет: 150 м3/ч и 300 м3/ч, станция очистки сточных вод, станция очистки ливневых вод. Дата ввода в эксплуатацию 1995 год.

Очистка сточных вод производится собственными очистными сооружениями биологической очистки, мощностью 4200 м3/сут.

Тариф на 2012 год составил – 22,10 руб/м3.

**Раздел 3. Перспективы развития Вязьма – Брянского сельского поселения и прогноз спроса на коммунальные ресурсы.**

**3.1. Количественное определение перспективных показателей развития.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование показателей | В том числе по годам: | | | | | | | | | | Итого: |
| 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 |
| 1 | Динамика численности населения | 5042 | 5050 | 5060 | 5070 | 5080 | 5090 | 5120 | 5150 | 5180 | 5200 | + 158 |
| 2. | Динамика частной жилой застройки (м2) | - | 100 | 150 | 250 | 400 | 600 | 650 | 780 | 850 | 900 | + 900 |

**3.2. Прогноз спроса на коммунальные ресурсы.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование показателей | В том числе по годам: | |
| 2011 | 2020 |
| 1. | Электропотребление (кВт) | 4306,1 | 4488,8 |
| 2. | Общая потребляемая мощность по теплу (Гкал/час), в т.ч.: | 8,26 | 8,46 |
| 2.1. | Жилищный фонд, подключенный к центральному отоплению | 5,71 | 5,71 |
| 2.2. | Объекты социальной и бюджетной сферы и прочие объекты | 2,55 | 2,75 |
| 3. | Водопотребление (тыс. м3/сут) | 0,906 | 0,945 |
| 4. | Вывоз ТБО (тыс. м3) | 6,44 | 6,72 |

**Раздел 4. Целевые показатели развития коммунальной инфраструктуры.**

Основными показателями развития коммунальной инфраструктуры Вязьма – Брянского сельского поселения является:

- повышение устойчивости и надежности функционирования жилищно – коммунальных систем жизнеобеспечения населения;

- снижение финансовой нагрузки на бюджеты всех уровней;

- обеспечение самоокупаемости предприятий ЖКХ;

- улучшение качества жилищно-коммунальных услуг с одновременным снижением нерациональных затрат.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Основные показатели | Единица измерения | 2020 год |
| Экономия теплоэнергии | тыс. т.у.т. | 779,74 |
| Уменьшение тепловых потерь в сетях потребителей | Гкал | 936,35 |
| Уменьшение суммарного отпуск тепловой энергии от котельных | Гкал | 792,18 |
| Экономия электроэнергии | % | 36,2 |
| Уменьшение суммарных тепловых потерь | % | 25,82 |

**Раздел 5. Программа инвестиционных проектов, обеспечивающих достижение целевых показателей.**

Общая потребность в инвестициях в ЖКХ требует мобилизации всех возможных ресурсов для технической модернизации сектора, направленной на внедрение современных энергосберегающих технологий, сетей водоснабжения, очистных сооружений и т.д. Государственная поддержка инвестиций в модернизацию ЖКХ включает четыре взаимосвязанных направления:

- привлечение средств федерального бюджета, предусмотренных в федеральных целевых программах;

- использование средств местных бюджетов на капитальный ремонт жилищного фонда, реконструкцию и модернизацию инженерных коммуникаций при поддержке регионального бюджета по целевым программам;

- привлечение частных заемных и прямых инвестиций в ЖКХ, в том числе путем предоставления государственных или муниципальных гарантий;

- государственная поддержка инвестиций в модернизацию ЖКХ предусматривает также возможность участия в уставных капиталах компаний (акционерных обществ), путем внесения введенных в эксплуатацию объектов, построенных за счет региональных и федеральных средств, в акционерную собственность.

На территории Вязьма – Брянского сельского поселения разработаны и действуют несколько целевых программ:

1. Энергосбережение и повышение энергетической эффективности на 2010 – 2015 годы. Необходимые капитальные затраты составляют 295 890 тыс. руб. Ожидаемые результаты реализации программы:

- экономия по отдельным видам энергетических ресурсов (электрическая энергия, тепловая энергия, экономия воды);

- полный переход на приборный учет при расчетах за коммунальные услуги;

- снижение затрат на оплату коммунальных услуг.

2. Газификация на 2009 – 2012 годы. Необходимые капитальные затраты составляют 4 400 тыс. руб. Ожидаемые результаты реализации программы:

- увеличение численности человек, имеющих доступ к централизованному газоснабжению;

- строительство и реконструкция сетей газоснабжения – 3 км;

- обеспечение приборами учета.

3. Водоснабжение на 2011 – 2015 годы. Необходимые капитальные затраты составляют 5 980 тыс. руб. Ожидаемые результаты реализации программы:

- строительство 4,7 км. сетей водопровода;

- увеличение численности человек, имеющих доступ к централизованному водоснабжению.

**Раздел 6. Источники инвестиций, тарифы и доступность программы для населения.**

Финансирование Программы предусматривает финансирование из федерального, областного и районного бюджетов в виде субсидий местному бюджету на условиях софинансирования, а также привлечение средств Фонда содействия реформирования ЖКХ и др., собственных средств предприятий ЖКХ и средств собственников помещений МКД. Объемы финансирования Программы на 2011-2020 годы носят прогнозный характер и подлежат ежегодному уточнению в установленном порядке после принятия бюджетов на очередной финансовый год.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Период действия программы | В том числе | Финансирование (тыс. руб) | В том числе | | | | | |
| За счет средств областн. бюджета | За счет средств Фондов | За счет средств местного бюджета | За счет средств федер. бюджета | За счет собств. средств предпр. | За счет средств собствен помещен. МКД |
| 1 этап | Энергосбережение | 295 890 | 115 000 | 77 000 | 88 740 | - | 5 250 | 9 900 |
|  | Газификация | 4 400 | 1 200 | - | 2 000 | 1 200 | - | - |
|  | Водоснабжение | 5 979,4 | 4 091, 92 | - | 561 | 1 326,7 | - | - |
| 11 этап | Электроснабжение | 10 000 | - | - | 1 000 | - | 9 000 | - |
|  | Теплоснабжение | 53 300 | 25 000 | - | 3 000 | 25 300 | - | - |
|  | Газификация | 5 800 | 2 500 | - | 580 | 2 720 | - | - |
|  | Водоснабжение | 50 000 | 20 000 | - | 2 500 | 27 500 | - | - |
|  | Водоотведение | 13 447,21 | 6 387.42 | - | 672,36 | 6 387,43 | - | - |
| Итого: |  | 438 816,6 | 174 179.34 | 77 000 | 99 053,4 | 64 434,1 | 14 250 | 9 900 |

**Раздел 7. Управление программой.**

Заказчик осуществляет контроль за ходом реализации Программы. Обеспечивает согласование действий по подготовке и реализации программных мероприятий, целевому и эффективному использованию бюджетных средств, разрабатывает и представляет в установленном порядке бюджетную заявку на ассигнование из местного бюджета для финансирования Программы на очередной финансовый год, а также подготавливает информацию о ходе реализации Программы за отчетный квартал и за год.

Контроль за Программой включает периодическую отчетность о реализации программных мероприятий и рациональном использовании исполнителями выделяемых им финансовых средств, качестве реализуемых программных мероприятий, сроках исполнения муниципальных контрактов.

Исполнители программных мероприятий в установленном порядке отчитываются перед заказчиком о целевом использовании выделенных им финансовых средств.

Корректировка Программы, в том числе включение в нее новых мероприятий, а также продление срока ее реализации осуществляется в установленном порядке по предложению заказчика, разработчиков Программы.

**ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ**

**К ПРОГРАММЕ**

**КОМПЛЕКСНОГО РАЗВИТИЯ**

**СИСТЕМЫ КОММУНАЛЬНОЙ**

**ИНФРАСТРУКТУРЫ**

**ВЯЗЬМА – БРЯНСКОГО**

**СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ**

**НА ПЕРИОД с 2012г. до 2020г.**

**Раздел 1. Перспективные показатели развития Вязьма – Брянского сельского поселения для разработки программы.**

**1.1. Характеристика Вязьма – Брянского сельского поселения.**

*Положение поселения в системе расселения субъекта федерации.* Вязьма – Брянское муниципальное образование расположено в восточной части Смоленской области (в 175 км восточнее г. Смоленска) в Вяземском районе на Смоленской Возвышенности. Данная территория располагается на юго – западном склоне Смоленско – Московской возвышенности, являющейся частью Среднерусской возвышенности, в бассейне р. Вязьмы, левого притока р. Днепра.

Сельское поселение непосредственно примыкает к территории Вяземского городского поселения – к г. Вязьме (второй по значимости и численности населения города в области). С востока граничит со Степаньковским сельским поселением, с запада – с Кайдаковским сельским поселением. Транспортная доступность между Вязьма – Брянским сельским поселением и районным центром составляет 7 км., что играет немало важную роль в специфике муниципального образования.

Основная часть селитебных территорий размещается по обе стороны железной дороги Вязьма – Сызрань и Вязьма – Калуга. Большая часть учреждений и предприятий располагается в селе Вязьма – Брянская. Оно самое крупное в МО не только по площади, но и по численности населения.

По совокупности характеристик, их количеству и значению Вязьма – Брянское поселение резко выделяется на фоне других поселений в Вяземском районе. Все максимальные значения связаны с численностью населения (5042 человека), в том числе трудоспособного населения, занятого в обслуживании и прочих отраслях.

В поселении имеется разработанный генеральный план, целевые программы развития.

*Административно-территориальное деление.* Территорию сельского поселения составляют исторически сложившиеся земли населенных пунктов, прилегающих к ним земли общего пользования, территории природопользования населения, рекреационные земли, земли для развития поселения. В состав территории сельского поселения входят земли независимости от форм собственности и их целевого назначения.

В состав Вязьма – Брянского сельского поселения входят следующие населенные пункты: д. Вассынки, д. Железнодорожный, д. Зеленый, д. Певное, с. Вязьма – Брянское.

Административным центром сельского поселения является село Вязьма – Брянская. Территория сельского поселения входит в состав территории МО «Вяземский район» Смоленской области.

*Климат.* Территория Вязьма – Брянского сельского поселения расположена в зоне умеренно-континентального климата с холодной зимой и умеренно- теплым летом.

Район находится под воздействием воздушных масс Атлантики, Арктического бассейна, а также масс, формирующихся над территорией Европы. В конце лета – начале осени, нередко во второй половине зимы и весной преобладает западный тип атмосферной циркуляции, сопровождающийся обычно активной циклонической деятельностью, значительными осадками, положительными аномалиями температуры воздуха зимой и отрицательным – летом. Западный тип циркуляции характеризуется значительной устойчивостью и нередко сохраняется на протяжении до двух месяцев.

С октября по май в результате воздействия сибирского максимума западной циркуляции сменяется восточной, что сопровождается малооблачной погодой, большими отрицательными аномалиями температуры воздуха зимой и положительными летом.

В соответствии с деятельностью дня наибольшая продолжительность солнечного сияния отмечается в июне – июле (250 – 300 часов в месяц). В летний период (май – август) число часов солнечного сияния составляет 50 – 60%, возможность солнечного сияния наблюдается в зимний период, в декабре она составляет 18 – 25 часов.

Начало весны определяется устойчивым переходом температуры воздуха через 0оС и в среднем наблюдается 1 – 3 апреля.

Самый теплый месяц июль, средняя температура которого равна 17оС, абсолютный максимум наблюдался в августе 36оС.

Продолжительность наиболее теплой части лета со среднесуточной температурой выше 15оС в среднем составляет 66 дней.

Устойчивый переход средней суточной температуры через 5оС в сторону низких температур в среднем отмечается 10 октября. Устойчивые морозы наступают в среднем 15 ноября. Заморозки в среднем наступают 21 сентября и заканчиваются 15 мая

Продолжительность безморозного периода составляет 128 дней.

Территория в районе относится к зоне влажного климата. Средняя многолетняя сумма осадков 738 мм.

В течении года осадки распределяются неравномерно, в годовом ходе минимум осадков наблюдается в январе – апреле, максимум в июне.

Число дней с осадками 13 – 15 в месяц, но они не продолжительны и по количеству выпадающей воды невелики.

За холодный период, с ноября по март, выпадает 284 мм осадков, за теплый, апрель – октябрь, – 454 мм.

Зима длится 4 – 5 месяцев и в течение года 20% осадков выпадает в твердом виде.

Снежный покров является фактором, оказывающим существенное влияние на формирование климата в зимний период, главным образом, вследствие большой отражательной способности поверхности снега.

Устойчивый снежный покров устанавливается в среднем 30 ноября, сходит 13 апреля. Число дней со снежным покровом составляет 189. Средняя его высота 36 см, но в отдельные годы она колеблется от 15 до 55 см.

Максимальная высота снежного покрова 117 см. Средняя глубина промерзания почвы составляет 82 см.

Район характеризуется сравнительно большой влажностью за счет периодического притока влажного морозного воздуха.

Максимум относительной влажности наблюдается в декабре (89%), минимум в мае (69%).

В течении года скорость ветра в среднем не превышает 5 м/с, совершенно безветренная погода отмечается редко. Штилевая погода бывает чаще в конце весны и летом, реже зимой. Наибольшая скорость ветра отмечается при преобладающем направлении ветра.

В годовом ходе наибольшее количество облачности отмечается в холодный период с ноября по март, когда повторяемость пасмурного состояния неба (8 – 10 баллов) по общей облачности составляет 72 – 86%, с максимумом в декабре. Начиная с января, облачность уменьшается сначала незначительно, а затем (с марта) довольно заметно, минимум наблюдается в июне – июле (56%), с августа облачность вновь заметно увеличивается до максимума в декабре.

Число пасмурных дней в году составляет 188 – по общей облачности.

Наиболее часто туманы отмечаются осенью и весной, наименьшая повторяемость туманов - в июле.

Средняя продолжительность туманов в году 297 часов, из них в октябре – марте 227 часов, в апреле – сентябре – 70 часов.

Метели чаще всего отмечаются в январе и феврале, несколько меньше в декабре и марте. Среднее число дней с метелью в году – 32, наибольшее – 58. Среднегодовая продолжительность метелей – 255 часов.

Число дней с грозами за летний период 22 – 23. Грозы часто сопровождаются интенсивными дождями.

Град выпадает преимущественно в в теплую часть года и обычно сопровождается ливневыми осадками, грозами, а иногда и шквалистым ветром. Среднее число дней с градом – 2, наибольшее – 6.

*Бюджет Вязьма – Брянского сельского поселения.* Общий объем доходов бюджета поселения представлен в таблице:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Год | Общий объем доходов поселения (тыс. руб) | В т.ч. объем безвозмездных поступлений (тыс. руб) |
| 1 | 2012 | 7 758,4 | 3 341,7 |
| 2 | 2013 | 8 370,7 | 3 560,0 |
| 3 | 2014 | 8 624,4 | 3 730,6 |

Доходы поселения формируются за счет:

1. Федеральных налогов и сборов, налогов, предусмотренных специальными налоговыми режимами, региональных налогов, в том числе:

- налог на доходы физических лиц – по нормативу 10%

- единого сельскохозяйственного налога – по нормативу 33,33%

- налога на имущество физических лиц – по нормативу 100%

- транспортного налога - по нормативу 100%

- земельного налога, взимаемого на территории поселения – по нормативу 100%

2. Неналоговых доходов.

3. Безвозмездных поступлений.

Общий объем расходов бюджета поселения представлен в таблице:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Год | Общий объем расходов поселения (тыс. руб) | В т.ч. условно утвержденные расходы (тыс. руб) | Общий объем межбюджетных трансфертов (т. руб) |
| 1 | 2012 | 7 758,4 | - | 5,2 |
| 2 | 2013 | 8 370,7 | 209,3 | 5,5 |
| 3 | 2014 | 8 624,4 | 431,2 | 5,8 |

Дефицит бюджета поселения на 2012 – 2014 год - 0,0 тыс. руб., что составляет 0% от утвержденного общегодового объема доходов.

Распределение расходов бюджета поселения осуществляется по следующим разделам: общегосударственные вопросы, национальная оборона, жилищно – коммунальное хозяйство, физическая культура и спорт. Основной расход бюджета приходится на жилищно – коммунальное хозяйство (жилищное хозяйство, поддержка жилищного хозяйства, выполнение функций органами местного самоуправления, коммунальное хозяйство, благоустройство, уличное освещение, содержание автомобильных дорог, инженерных сооружение на них в границах поселения в рамках благоустройства, организация и содержание мест захоронения, прочие мероприятия по благоустройству поселения).

Распределение расходов бюджета по основным разделам:

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование показателя** | **Сумма (тыс. руб.)** |
| Общегосударственные вопросы | 2 971,6 |
| Национальная оборона | 266,8 |
| Жилищно – коммунальное хозяйство | 4 475,3 |
| Физическая культура и спорт | 39,7 |
| **Итого:** | **7 758,4** |

*Социальные процессы и явления.* Социальные процессы и явления находятся в сильной зависимости от состояния экономики, инвестиционной и социальной политики государства и других факторов. Социальная система Вязьма – Брянского сельского поселения в сильной степени определяется и особенностями географического положения – достаточная близость к районному центру – г. Вязьме. В результате жители Вязьма – Брянского сельского поселения пользуются многими видами услуг райцентра, его социальных объектов – в частности здравоохранения, образования, торговли.

Культурно – бытовые учреждения, учреждения здравоохранения и образования на территории Вязьма – Брянского сельского поселения:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование населенных пунктов | Наименование культурно – бытовых учреждений, здравоохранения, центры хозяйств, администрация сельского поселения |
| 1 | с. Вязьма - Брянская | Железнодорожная станция, 7 магазинов, 4 торговых павильона, аптечный пункт, фельдшерско – акушерский пункт, филиал детской поликлиники, санчасть в/ч 41687, санчасть в/ч 48886, Администрация Вязьма – Брянского сельского поселения, ПМС – 96, филиал сбербанка, 2 детских сада, школа, филиал Вяземской детской школ искусств, торгово – бытовой центр (парикмахерская, бар, ресторан, детское кафе, аптечный пункт, мастерская по ремонту обуви, Вяземский филиал Международной Российской академии туризма, Вяземский филиал Московского государственного индустриального университета), котельная, церковь, ООО «Стимул», почтовое отделение, дом культуры «Сокол» (сельская библиотека, спортзал, актовый зал), Вяземский УАЦ РОСТО. |
| 2 | д. Вассынки | Торговый павильон |
| 3 | д.Железнодорожный | - |
| 4 | д. Зеленый | - |
| 5 | д. Певное | 2 торговых павильона |

Однако, изменение образа жизни населения, широкое распространение и использование новых информационных средств и другие факторы – привели к заметному сокращению читателей и книжного фонда в библиотеке, посещении дома культуры.

Основу сети физкультурно - спортивной системы поселения образуют: спортивный зал, футбольное поле, каток и школьные спортивные площадки (волейбольно – баскетбольная, теннисный корт)

Техническое состояние имеющейся спортивной базы в муниципальном образовании удовлетворительное. Развитию данного сектора социальной системы уделяется большое вниемание.

*Производство и обслуживание.* Вязьма – Брянское сельское поселение – узкоспециализированное образование, выполняющее торговые и транспортные функции. Доминирующей отраслью является сфера обслуживания, в меньшей степени промышленность и строительство, сельское хозяйство.

Крупнейшими предприятиями в сфере обслуживания являются: ПМС – 96, ООО «Стимул», Вяземский УАЦ РОСТО, торгово – бытовой центр, железнодорожная станция Вязьма – Брянская.

Аграрный облик поселения определяют: СНТ «Восход» и личные подсобные хозяйства.

Часть населения занята в других отраслях (строительство, промышленность и прочие), которые не представлены в сельском поселении. Это объясняется тем, что предприятия расположены в соседнем Вяземском городском поселении, а также в г. Москве или Московской области, куда ездят работать жители Вязьма – Брянского сельского поселения.

**1.2. Прогноз численности и состава населения.**

*Демография и трудовые ресурсы.* По данным на начало 2012 г. численность населения Вязьма – Брянского сельского поселения составила 5042 человека, которые проживают в 5 населенных пунктах:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование населенного пункта | Численность населения (чел.) | Число хозяйств |
| 1 | Село Вязьма - Брянская | 4 525 | 1 860 |
| 2 | Деревня Вассынки | 234 | 73 |
| 3 | Деревня Железнодорожный | 28 | 12 |
| 4 | Деревня Зеленый | 34 | 12 |
| 5 | Деревня Певное | 221 | 79 |
|  | **Итого:** | **5042** | **2036** |

К сожалению, Вязьма – Брянское сельское поселение на протяжении всего периода формирования рыночных отношений характеризовалась уменьшением количества населения. Ситуация стабилизировалась в 2005 году, а с 2010 г. наблюдается незначительный прирост населения (менее 0,5% в год).

Общие итоги миграции также влияют на динамику численности населения. В Вязьма – Брянском сельском поселении показатели убыли населения меньше, чем по району, это связано с относительно высокой рождаемостью, положительным миграционным приростом и относительно невысокой смертностью. Естественная убыль населения в 2011 году составила 0, 6%.

Сохраняется сложная ситуация в возрастной структуре населения. В первую очередь, это проявляется в сохранении низкого удельного веса лиц в детском возрасте с одновременно высокой долей лиц пенсионного возраста. Состав населения Вязьма – Брянского сельского поселения на 01. 01 2012 года представлен в таблицах №1 и №2:

*Таблица №1*

Возрастной состав населения Вязьма – Брянского сельского поселения.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование возрастной группы | Удельный вес от общей численности населения (%) |
| 1 | Дети до 18 лет | 17,3 |
| 2 | Население трудоспособного возраста | 65,4 |
| 3 | Население пенсионного возраста | 17,3 |

*Таблица №2*

Состав населения по половой и возрастной структуре.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Населенный  пункт | От 0 до 6 лет | От 7 до 17 лет | От 18 до 23 лет | Не работающие | | Работающие | | Пенсионеры | |
| Муж. | Жен. | Муж. | Жен. | Муж. | Жен. |
| 1 | с. Вязьма - Брянское | 333 | 427 | 306 | 130 | 407 | 1 243 | 855 | 301 | 405 |
| 2 | д. Вассынки | 19 | 22 | 14 | 10 | 24 | 47 | 46 | 26 | 26 |
| 3 | д. Железнодорожный | 1 | 2 | - | 2 | 6 | 9 | 2 | 2 | 4 |
| 4 | д. Зеленый | 1 | 7 | 1 | 1 | 2 | 11 | 6 | 2 | 3 |
| 5 | д. Певное | 18 | 19 | 7 | 8 | 16 | 41 | 28 | 39 | 45 |
|  | **Итого:** | **381** | **491** | **330** | **152** | **468** | **1 388** | **959** | **379** | **494** |

*Демографическая ситуация. Прогноз численности населения.* На основе динамики основных показателей воспроизводства населения Вязьма – Брянского сельского поселения можно предположить, что количество населения будет возрастать.

Демографические проблемы Вязьма – Брянского сельского поселения взаимосвязаны с проблемами районного центра, т.к все поселение развивается как пригород Вязьмы. Рост населения будет обеспечен за счет внешней и внутренней миграции, удовлетворяющей возрастающие потребности городского поселения в трудовых ресурсах, а так же за счет положительного изменения показателей рождаемости.

**1.3. Прогноз развития промышленности.**

Вязьма – Брянское сельское поселение характеризуется рядом специфических особенностей, в частности:

- преимущественно монофункциональной структурой экономики с доминированием сферы обслуживания;

- достаточно выраженными интеграционными связями с районным центром – г. Вязьмой.

Возможные направления и масштабы развития хозяйственного комплекса определяются необходимостью улучшения условий жизни и хозяйствования через развитие инженерно-транспортной инфраструктуры и сектора услуг на уровне ХХ1 века.

Основой устойчивого и безопасного развития среды жизнедеятельности на территории поселения должно стать совершенствование и развитие инженерно – транспортной инфраструктуры, а также система мер по охране окружающей среды и предотвращению чрезвычайных ситуаций.

**1.4. Прогноз развития застройки.**

*Планировочная структура территории.* Территория Вязьма – Брянского сельского поселения характеризуется в целом компактной планировочной структурой, но осложнена прохождением по территории поселения веткой железной дороги, а также территориально географическими факторами – достаточно компактным, но мало организованным расположением населенных пунктов поселения.

В пределах застроенной части выделяется селитебная территория, промышленно – коммунальная, транспортная территория.

Селитебная часть населенных пунктов поселения включает в себя, в основном, кварталы жилой застройки - это усадебная застройка и кварталы многоэтажной застройки. На территории селитебной зоны размещены общественно – деловые зоны, а также отдельные коммунальные площадки.

Промышленные и коммунально – складские зоны расположены, в основном, на территориях, примыкающих к железной дороге.

Транспортные зоны включают в себя устройства внешнего транспорта, размещенные в пределах полосы отвода железной дороги.

В основу планировочного районирования поселения положено разделение всей территории на расчетные градостроительные районы, т.е. населенные пункты Вязьма – Брянского сельского поселения.

*Жилищное строительство.* Уровень обеспеченности жильем составляет 22 м2/чел. Спрос на жилье остается высоким, в основном за счет внутри региональных мигрантов. Примерно, 90% жилищного фонда размещается в с. Вязьма – Брянская, 10% приходится на остальные населенные пункты.

Основными направлениями жилищного строительства являются:

- комплексная реконструкция и благоустройство существующих кварталов – ремонт и модернизация жилищного фонда;

- реконструкция инженерных сетей;

- реконструкция улично – дорожной сети;

- озеленение территорий;

- устройство спортивных и детских площадок;

- индивидуальный подход к реконструкции и застройке различных населенных пунктов поселения;

- отказ от унифицированных архитектурно – планировочных приемов:

- улучшение экологического состояния жилых зон.

На территории Вязьма – Брянского сельского поселения все время будет присутствовать население «второго жилья», а также население, занятое на предприятиях г. Вязьмы, определяющие жилобеспеченность, исходя из собственных средств. Поэтому данные районы можно рассматривать отчасти только в качестве «спального» района, без обязательных мест приложения труда.

При прогнозируемом количестве населения в поселении и учитывая состояние жилфонда, прогноз прироста жилфонда и уровня обеспеченности им населения в Вязьма – Брянском сельском поселении представлен в таблице:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| На 01.01.2011 г. | | | На 01.01.2016 г. | | | На 01.01. 2021г. | | |
| Общая площадь жилфонда (м2) | Количество жителей (чел.) | Уровень обеспеченности жильем (м2/чел) | Общая площадь жилфонда (м2) | Количество жителей (чел.) | Уровень обеспеченности жильем (м2/чел | Общая площадь жилфонда (м2) | Количество жителей (чел.) | Уровень обеспеченности жильем (м2/чел) |
| 109790 | 5034 | 21,8 | 110690 | 5090 | 21,8 | 114290 | 5250 | 21,8 |

**Раздел 2. Перспективные показатели спроса на коммунальные ресурсы по Вязьма – Брянскому сельскому поселению.**

Прогноз роста нагрузки по теплу объектов потребления, подключенных к системе центрального отопления:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование | На 01. 01. 2011 г. | | | На 01. 01. 2016 г. | | | На 01. 01. 2021 г. | | |
| Общая отапливаемая площадь (тыс. м2) | Удельная максимальная нагрузка по теплу (Гкал/тыс. м2/час) | Общая максимальная потребляемая мощность по теплу (Гкал/ч) | Общая отапливаемая площадь (тыс. м2) | Удельная максимальная нагрузка по теплу (Гкал/тыс. м2/час) | Общая максимальная потребляемая мощность по теплу (Гкал/ч) | Общая отапливаемая площадь (тыс. м2) | Удельная максимальная нагрузка по теплу (Гкал/тыс. м2/час) | Общая максимальная потребляемая мощность по теплу (Гкал/ч) |
| 1 | Жилищный фонд, подключенный к центральному отоплению | 75,2 | 0,076 | 5,71 | 75,2 | 0,076 | 5,71 | 75,2 | 0,076 | 5,71 |
| 2 | Объекты социальной и бюджетной сферы и прочие объекты | 25,0 | 0,102 | 2,55 | 27,0 | 0,110 | 2,754 | 27,0 | 0,110 | 2,754 |
|  | **Итого:** | **100,2** | **0,178** | **8,26** | **102,2** | **0,186** | **8,464** | **102,2** | **0,186** | **8,464** |

Прогноз роста электропотребления в сутки на жилищно - коммунальные нужды:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| На 01. 01. 2011 г. | | | На 01. 01. 2016 г. | | | На 01. 01. 2021 г. | | |
| Количество жителей (чел) | Удельная потребляемая мощность (кВт/чел) | Общая потребляемая мощность (кВт) | Количество жителей (чел) | Удельная потребляемая мощность (кВт/чел) | Общая потребляемая мощность (кВт) | Количество жителей (чел) | Удельная потребляемая мощность (кВт/чел) | Общая потребляемая мощность (кВт) |
| 5034 | 0,855 | 4306,1 | 5090 | 0,855 | 4351,9 | 5250 | 0,855 | 4488,8 |

Прогноз роста водопотребления в сутки на жилищно – коммунальные нужды

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| На 01. 01. 2011 г. | | | На 01. 01. 2016 г. | | | На 01. 01. 2021 г. | | |
| Количество жителей (чел) | Удельная потребление воды на 1 чел. в сутки (м3) | Общее потребление воды на ЖКН в сутки (тыс. м3) | Количество жителей (чел) | Удельная потребление воды на 1 чел. в сутки (м3) | Общее потребление воды на ЖКН в сутки (тыс. м3) | Количество жителей (чел) | Удельная потребление воды на 1 чел. в сутки (м3) | Общее потребление воды на ЖКН в сутки (тыс. м3) |
| 5034 | 0,18 | 0,906 | 5090 | 0,18 | 0,916 | 5250 | 0,18 | 0 |

Прогноз роста накопления твердых бытовых отходов:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| На 01. 01. 2011 г. | | | | На 01. 01. 2016 г. | | | | На 01. 01. 2021 г. | | | |
| Количество жителей (чел) | Норматив накопления ТБО в год на 1 жителя (м3) | Объем ТБО (т. м3) в год | | Количество жителей (чел) | Норматив накопления ТБО в год на 1 жителя (м3) | Объем ТБО (т. м3) в год | | Количество жителей (чел) | Норматив накопления ТБО в год на 1 жителя (м3) | Объем ТБО (т. м3) в год | |
| всего | В т.ч. население | всего | В т.ч. население | всего | В т.ч. население |
| 5034 | 1,28 | 6,44 | 6,44 | 5090 | 1,28 | 6,52 | 6,52 | 5250 | 1,28 | 6,72 | 6,72 |

**Раздел 3. Мероприятия к программе комплексного развития системы коммунальной инфраструктуры,**

**планируемые к реализации на территории Вязьма-Брянского сельского поселения Вяземского района Смоленской области в 2012 – 2020 г.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **мероприятия** | **Сроки реализации** |
| **1** | -подключение поселковой бани к сетям централизованного водоотведения | 2012 г |
| **2** | -строительство дороги с асфальтобетонным покрытием в д. Вассынки ул. Советская (500 м) | 2012 г |
| **3** | -строительство трассы водопровода с устройством водоразборных колонок в д. Певное по ул. Железнодорожная и ул. Глинки Вязьма-Брянского сельского поселения | 2012 г |
| **4** | -газификация многоквартирных домов: №13 ул. Авиационная, №8 ул. Горького с. Вязьма-Брянская | 2012 г |
| **5** | -изготовление проектно-сметной документации на газификацию и перевод на индивидуальное газовое отопление д. №№ 2,3,4,7 ул. Парковая с. Вязьма-Брянская | 2012 г |
| **6** | -изготовление проектно-сметной документации на газификацию ул. Лесная с. Вязьма-Брянская | 2012 г |
| **7** | -изготовление проектно-сметной документации на строительство локальной котельной и реконструкцию отопительной системы ул. Авиационная с. Вязьма-Брянская | 2012 г |
| **8** | -строительство колодцев в д. Железнодорожный и д. Вассынки | 2012 г |
| **9** | - реконструкция сетей напорной канализации и строительство новой канализационно-насосной станции на ул. Авиационная с. Вязьма-Брянская, отвечающих требованиям энергосбережения и с использованием энергоэффективного оборудования | 2012 г |
| **10** | - строительство трансформаторной подстанции для подключения многоквартирных домов №9 по ул. Рабочая и №2 по ул. Центральная с. Вязьма-Брянская к сетям «МРСК-Центра» | 2012 г |
| **11** | -приобретение и установка типовой детской игровой площадки на ул. 50 лет Победы с. Вязьма-Брянская | 2012 г. |
| **12** | -капитальный ремонт веранд д.№3 по ул. Парковая с. Вязьма-Брянская | 2012 г. |
| **13** | -строительство локальной котельной ул. Авиационная с. Вязьма - Брянская | 2013 г. |
| **14** | -капитальный ремонт крыши д.№2 по ул. Школьная с. Вязьма-Брянская | 2013 г. |
| **15** | -асфальтирование придомовой территории многоквартирных домов по ул. Парковая (д.№2,4), Школьная, Пушкина с. Вязьма-Брянская (после прокладки сетей газа и водопровода) | 2013 гг. |
| **16** | -строительство дороги с асфальтобетонным покрытием от а/д ул. Алексеевское-с. Вязьма-Брянская до д. Певное ул. Глинки | 2013 г. |
| **17** | -реконструкция отопительной системы (перевод на газ) поселковой бани | 2013 г. |
| **18** | -изготовление проектно-сметной документации на строительство сетей централизованной канализации (согласно разработанной схемы) в с. Вязьма-Брянская(ул. Рабочая, ул. Центральная, ул. Парковая) | 2013 г. |
| **19** | -проведение мероприятий по повышению энергетической эффективности объектов наружного освещения в том числе направленных на замену светильников уличного освещения на энергоффективные светильники ДНаТ, установка системы АСКУЭ | 2013 г. |
| **20** | -газификация ул. Лесная с. Вязьма-Брянская | 2013 г. |
| **21** | - перевод на индивидуальное отопление для уменьшения протяженности тепловых сетей и сокращения потерь 4-х многоквартирных домов по ул. Парковая с. Вязьма-Брянская (отказ от центрального отопления) | 2013 г. |
| **22** | -автоматизация расчетов за потребляемые энергетические ресурсы и внедрение систем дистанционного снятия показаний приборов учета используемых энергетических ресурсов - установка системы АСКУЭ (МКД) | 2013 г. |
| **23** | -строительство колодцев в д. Вассынки (ул. Первомайская) | 2013 г. |
| **24** | - капитальный ремонт ограждений территорий школы и 2-х детских садов с. Вязьма-Брянская | 2013 г. |
| **25** | **-** проведение капитального ремонта здания Администрации сельского поселения | 2013 г |
| **26** | -строительство физкультурно-оздоровительного комплекса на ул. 50 лет Победы с. Вязьма-Брянская | 2013 г |
| **27** | -строительство дороги с асфальтобетонным покрытием в д. Певное ул. Пушкина | 2013 г |
| **28** | -изготовление проектно-сметной документации на реконструкцию отопительной системы (перевод на газ) поселковой бани | 2013 г |
| **29** | -проведение энергетического аудита МКД (7 домов ул. Авиационная) | 2013 г |
| **30** | -реконструкция крыши из плоской на скатную д.№5 на ул. Авиационная с. Вязьма-Брянская | 2013 г |
| **31** | -изготовление проекта и реконструкция водопропускного сооружения на ручье «Безымянный» в д. Вассынки Вязьма-Брянского сельского поселения | 2013 г. |
| **32** | -строительство дороги с асфальтобетонным покрытием в д. Певное ул. Центральная | 2014 г |
| **33** | -проведение энергетического аудита МКД (10 домов) по ул. 50 лет Победы с. Вязьма-Брянская | 2014 г |
| **34** | -строительство типового здания сельской амбулатории | 2014 г |
| **35** | -ремонт фасада д№9 по ул. Рабочая с. Вязьма-Брянская | 2014 г |
| **36** | -строительство сетей централизованной канализации по ул.Рабочая и ул. Центральная с. Вязьма-Брянская(согласно разработанной схемы) | 2014 г |
| **37** | - чистка ручья «Безымянный» с устройством водопропускных сооружений в районе кладбища д. Вассынки Вязьма-Брянского сельского поселения | 2014 г |
| **38** | реконструкция отопительной системы и ГВС с установкой индивидуальных тепловых пунктов в подвалах МКД ул. Авиационная с. Вязьма-Брянская | 2014 г |
| **39** | проведение энергетического аудита МКД (10 домов) по ул. 50 лет Победы с. Вязьма-Брянская | 2014 г |
| **40** | -устройство водопропускного сооружения на ручье в д. Певное (ул. Железнодорожная) Вязьма-Брянского сельского поселения | 2014 г. |
| **41** | -капитальный ремонт здания поселковой бани в с. Вязьма-Брянская | 2014 г. |
| **42** | -изготовление проектно-сметной документации на строительство сетей газопровода в д. Железнодорожный Вязьма-Брянского сельского поселения | 2014 г |
| **43** | -установка типовых детских игровых площадок: на ул. Парковая с. Вязьма-Брянская , в д. Певное , в д.Вассынки | 2014 г |
| **44** | -проведение энергетического аудита МКД (11 домов) по ул. 50 лет Победы с. Вязьма-Брянская | 2015 г. |
| **45** | -строительство дороги с асфальтобетонным покрытием в д. Певное от ул. Центральная до ул. Глинки и капитальный ремонт в с. Вязьма-Брянская от а/д ул. Алексеевское-с. Вязьма-Брянская до пожарной части (ул. 50 лет Победы) | 2015 г. |
| **46** | -строительство водозаборных скважин для решения вопроса автономного водоснабжения населения с. Вязьма-Брянская | 2015 г. |
| **47** | -строительство сетей централизованной канализации по ул.Парковая и ул. Лесная с. Вязьма-Брянская(согласно разработанной схемы) | 2015 г. |
| **48** | -капитальный ремонт школы на ул.50 лет Победы в с. Вязьма-Брянская | 2015 г. |
| **49** | -реконструкция крыши детского сада из плоской на скатную на ул. Авиационная с. Вязьма-Брянская | 2015 г |
| **50** | - строительство автомобильной дороги с асфальто-бетонным покрытием в д. Зеленый Вязьма-Брянского сельского поселения | 2016 г. |
| **51** | -реконструкция крыши из плоской на скатную д.№3 по ул. Авиационная с. Вязьма-Брянская | 2016 г. |
| **52** | -капитальный ремонт систем отопления многоквартирных домах №№ 1-7 на ул. Авиационная с. Вязьма-Брянская | 2016 г. |
| **53** | строительство сетей централизованной канализации в д. Певное Вязьма-Брянского сельского поселения (согласно разработанной схемы) | 2016 г. |
| **54** | -реконструкция крыши детского сада «Солнышко» из плоской на скатную на ул. 50 лет Победы с. Вязьма-Брянская | 2016 г. |
| **55** | -подключение домов №2 по ул. Горького, №2 по ул. Школьная, №5 по ул. Рабочая, №2,4 по ул. Парковая к централизованным системам водоснабжения и водоотведения | 2016 г. |
| **56** | -строительство типового административного здания Администрации сельского поселения | 2016 г. |
| **57** | -изготовление проектно-сметной документации на строительство сетей водопровода в д. Вассынки и д.Зеленый Вязьма-Брянского сельского поселения | 2016 г. |
| **58** | -строительство сетей газопровода в д. Железнодорожный Вязьма-Брянского сельского поселения | 2016 г. |
| **59** | -изготовление схемы реконструкции и реконструкция парка на ул. Авиационная с. Вязьма-Брянская, включая спуск воды и чистку прудов | 2017 г. |
| **60** | - полная реконструкция уличного освещения на территории Вязьма-Брянского сельского поселения | 2017 г. |
| **61** | -капитальный ремонт систем водоснабжения в многоквартирных домах №№ 1-7 на ул. Авиационная с. Вязьма-Брянская | 2017 г. |
| **62** | -строительство сетей водопровода в д. Вассынки и д.Зеленый Вязьма-Брянского сельского поселения | 2017 г. |
| **63** | -капитальный ремонт газовой котельной в с. Вязьма-Брянская | 2017 г. |
| **64** | -строительство дороги с асфальтобетонным покрытием в с. Вязьма-Брянская ул. Лесная | 2018 г. |
| **65** | -капитальный ремонт систем водоотведения в многоквартирных домах №№ 1-7 на ул. Авиационная с. Вязьма-Брянская | 2018 г. |
| **66** | -капитальный ремонт КНС на ул. 50 лет Победы с. Вязьма-Брянская | 2018 г |
| **67** | -ремонт сетей водоснабжения на территории Вязьма-Брянского сельского поселения | 2018 г. |
| **68** | -капитальный ремонт очистных сооружений на ул. Алексеевское | 2019 г |
| **69** | -ремонт сетей отопления на территории Вязьма-Брянского сельского поселения | 2019 г |
| **70** | -капитальный ремонт автомобильной дороги с асфальто-бетонным покрытием на ул. 50 лет Победы с. Вязьма-Брянская | 2019 г |
| **71** | -ремонт сетей водоотведения на территории Вязьма-Брянского сельского поселения | 2020 г. |
| **72** | строительство сетей централизованной канализации в д. Вассынки и д.Зеленый Вязьма-Брянского сельского поселения (согласно разработанной схемы) | 2020 г. |