



Европейски съюз



ОПАК. Експерти в действие



Европейски социален фонд
Инвестиции в хората

3. Инфраструктурно развитие, свързаност и достъпност на територията.

4.1. Транспортна инфраструктура.

Територията на община Вършец се обслужва изключително от **автомобилен транспорт**. Републиканската пътна мрежа в общината включва пътища с обща дължина 126,5 км, като 34 км от тях са без настилка.

Стратегически важен за общината е **третокласният път Вършец – Берковица – Монтана – Враца** (път III -162, -812), осигуряващ връзката на община Вършец с областния център Монтана, с международен път Е 79 (Общ Европейски Транспортен Коридор ОЕТК №4 – Дрезден / Нюрнберг – Прага – Виена / Братислава – Гьор – Будапеща – Арад – Констанца / Крайова – София – Солун), посредством който се реализират транспортните потоци с Румъния, Сърбия, Македония и Гърция и с второкласен път II-81 Лом – Монтана – Берковица – София (пряка връзка между Северна България и столицата през прохода „Петрохан“).

Вътрешното транспортно обслужване на общината се осъществява от третокласен и четвъртокласни пътища – а именно:

- Третокласен път III-162, -812 – Вършец – Берковица – Монтана - Враца - връзка със съседната община Берковица на запад и с община Враца на североизток;
- Четвъртокласната /общинска/ пътна мрежа - свързва общинския център Вършец със с. Спанчевци, с. Долна Бела Речка, с. Горна Бела Речка, с. Стояново, с. Долно Озирово, с. Горно Озирово, с. Черкаски и с. Драганица.

Състоянието на третокласните пътища, както и състоянието на пътната маркировка, е задоволително. Третокласната пътна мрежа се стопанисва и поддържа от Областно пътно управление - Монтана. През 2013 г. е извършена **реконструкция и ремонт** на следните третокласни пътища от републиканска пътна мрежа, преминаващи през територията на община Вършец:

- път III-812 Берковица – Вършец, като са изградени банкети и канавки, отремонтирани мостове и водоскоци, подменени части от мантинели и поставени нови на невралгични участъци; поставена е нова хоризонтална и вертикална маркировка;

Този документ е създаден в рамките на проект „Координиране и хармонизиране на местни политики за устойчиво развитие на община Вършец“, Договор за БФП № 13-13--175/12.11.2013 г. Проектът се осъществява с финансовата подкрепа на Оперативна програма „Административен капацитет“, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския социален фонд



Европейски съюз



ОПАК. Експерти в действие



Европейски социален фонд
Инвестиции в хората

- път III-162 - границата с община Своге - Крушите – с. Долна Бела Речка – границата с община Враца, като за подобряване на безопасността са монтирани нови и подновени повредени мантинели, подобрена е хоризонталната и вертикална маркировка на пътя. Общинските пътища /четвърти клас/ играят изключително важна роля в обществените и частни транспортни връзки на местно ниво. Те свързват населените места в рамките на общината с общинския център.

На територията на община Вършец общинските пътища са с обща дължина 90,500 км, от които 56,5 км с настилка и 34 км без настилка:

- Път IV–16216 – III-162 /с. Долна Бела Речка- с. Стояново/ - с. Долно Оризово – с. Горно Оризово - граница с община Враца – 7,000 км.
- Път IV–16221 – III-162 /с. Стояново-граница община Враца/ - с. Черкаски - граница с община Берковица – 11,000 км.
- Път IV–16223 – с. Черкаски - граница с община Берковица – 2,500 км.
- Път IV–81208 –/Вършец - Берковица/ - с. Спанчевци – м. „Клисурски манастир” – 4,500 км.
- Път IV–81219 – III-182/Вършец/ - с. Драганица – граница с община Берковица – 9,700 км.
- Път IV–81219 – III-182/Вършец/ - кв. „Заножене” – “Минкови бани” – с. Спанчевци – 6,000 км.
- Местен път IV – 81222 - /Вършец – кв. „Заножене”/ - м. „Бялата вода” - 5,7 км.
- Местен път IV – 81222 - /Вършец – кв. „Заножене”/ - м. „Водопада” - 1,8км.
- Местен път IV – 81222 - /Вършец – кв. „Заножене” - м. „Водопада”/ - м. ”Дългата ливада” - 3,5км.
- Местен път IV – 81222 - /Вършец – кв. „Заножене” - м. „Зелени дел”/ - м. ”Водохващане” - 18,5км.
- Местен път IV – 81222 - /Вършец – кв. „Заножене”/ - хижа „Бялата вода” - м. ”Орлощица” - 3,4км.
- Местен път IV – III-162 /Вършец – Враца/ - м. „Старите лозя” – с. Черкаски – 12 км.

Този документ е създаден в рамките на проект „Координиране и хармонизиране на местни политики за устойчиво развитие на община Вършец”, Договор за БФП № 13-13--175/12.11.2013 г. Проектът се осъществява с финансовата подкрепа на Оперативна програма „Административен капацитет”, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския социален фонд



Европейски съюз



ОПАК. Експерти в действие



Европейски социален фонд
Инвестиции в хората

- Местен път IV – III-812 /Вършец – Берковица/ - с. Спанчевци - разклонение „Калето – Минкови бани” - 0,7км.

- Местен път IV – III-812 /Вършец – Берковица/ - с. Спанчевци - м. „Билото” - 1,7км.

През 2013 г. е ремонтирана отсечка от път Вършец – Заножене – Спанчевци – MON - 1092 с дължина 6 км, като са изкърпени 3 690 кв.м., а 948 кв.км. са преасфалтирани изцяло. Изградена е вело алея от края на Вършец до началото на кв.Заножене, което подобрява безопасността на движението до квартала.

За **подобряване на транспортното обслужване** на населението в общината е необходимо проектирането и изграждането на:

- Обходен път на гр. Вършец /за отклоняване на автомобилния трафик от централната част на града/ - 1,800 км;

- Път IV – 16223 – с. Черкаски – с. Пърличево /община Берковица/ до границата с общината /за по-бърз достъп до общинския център/ – 4,120 км;

- Път IV – 81219 – гр. Вършец – с. Драганица /за по-бърз достъп до общинския център/ – 5,700 км.

Дължината на **вътрешната улична мрежа** на община Вършец е около 43 км, от които с трайна настилка - 60% и 40% са без трайна настилка. Вътрешната улична пътна мрежа в гр. Вършец е с обща дължина 24.7 км. В рамките на проект „Частична реконструкция на групи улици”, финансиран от Програмата за развитие на селските райони, мярка 322 (1 510 742 лв.) са реконструирани 4340 кв. м улици; преасфалтирани са изцяло 2 550 кв.м; подменени и изградени нови тротоари –18 475 кв.м.; подменени бордюри - 8.5 км; поставени нови пътни знаци 37 кв.м. (98 бр.) Възстановена е старата и направена нова хоризонтална маркировка – 790 кв.м. (20 пешеходни пътеки и осевни линии). Всичко това подобри многократно безопасността на движението на МПС и на пешеходците в гр. Вършец.

През 2013 г. в кв. Левски изцяло са урегулирани всички кръстовища с вертикална пътна маркировка и с нови пътни знаци. Изцяло е ремонтирана еластичната ограда в района на СОУ „Иван Вазов” (корпус 1 на ул. „Иван Асен II” и корпус 2 на ул. „Дончо

Този документ е създаден в рамките на проект „Координиране и хармонизиране на местни политики за устойчиво развитие на община Вършец”, Договор за БФП № 13-13--175/12.11.2013 г. Проектът се осъществява с финансовата подкрепа на Оперативна програма „Административен капацитет”, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския социален фонд



Европейски съюз



ОПАК. Експерти в действие



Европейски социален фонд
Инвестиции в хората

Станчев”), изградени са пешеходни пътеки тип „Зебра”, които са обозначени със съответните пътни знаци.

В централната градска част са изградени 3 местостоянки за паркиране на инвалиди, като паркоместата са маркирани според изискванията с хоризонтална маркировка и вертикална пътна маркировка, обозначена със знак Д- 21 „Инвалиди”.

Ремонтирани са улици в кв. Изток - изкърпена е част от ул. „Хр. Ботев”, подстъпите към моста на Стара река и ул. „Първа”, като са запълнени 250 кв.м. дупки, предстои монтирането на 8 бр. пътни знаци по ул. „Първа” в района на НУ „Васил Левски”.

Рехабилитирана е ул. „Ив. Вазов”, като са изкърпени 450 кв.м. дупки.

Извършени са строително-ремонтни дейности на уличното платно в участъка от „Сплендид”, по ул. „Серафим Георгиев”, бул. „Република”, до гробищния парк на кв. Заножене. Изкърпени са общо над 3 000 кв.м. Ремонтът е на стойност 130 400 лева и е финансиран от общинския бюджет.

През 2013 г. община Вършец продължи дейностите по следните **проекти**:

- „Ремонт на обществени паркове, градинки и зелени площи в град Вършец”. Проектът се финансира по мярка 322 „Обновяване и развитие на населените места” от Програмата за развитие на селските райони 2007-2013 г. Стойността на безвъзмездната финансова помощ е 1 527 840 лв. Предвижда се да бъдат рехабилитирани 7428 кв.м различни видове настилки в градската градинка при СБР „Св. Мина”, изграждане на детски площадки за различни възрастови групи, водни ефекти, парково обзавеждане, обособяване на основни и второстепенни пешеходни комуникации, автоматизирана поливна система и ново парково осветление, допълване на дървесна и паркова растителност и тревни площи, обновяване настилката на 11 230 кв.м алейна мрежа в ниската част на парка и по алеята, водеща към местността „Иванчова поляна”,

Този документ е създаден в рамките на проект „Координиране и хармонизиране на местни политики за устойчиво развитие на община Вършец”, Договор за БФП № 13-13--175/12.11.2013 г. Проектът се осъществява с финансовата подкрепа на Оперативна програма „Административен капацитет”, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския социален фонд



Европейски съюз



ОПАК. Експерти в действие



Европейски социален фонд
Инвестиции в хората

реновиране на 8500 кв.м зелени площи, монтиране на допълнително пейки, табели и кошчета.

- „Реконструкция и модернизация на уличното осветление в община Вършец”. Финансира се от Държавен фонд „Земеделие” по Програма за развитие на селските райони 2007-2013, мярка 322 „Обновяване и развитие на населените места”. Стойността му е 1 548 690 лв.

- „Рехабилитация и реконструкция на пътната мрежа в община Вършец”: 1.MON 1091/III-162 Стояново-п.к.Главаци/Черкаски – граница Община/Вършец-Берковица/-Слатина-Ягодово/MON 2009; 2.MON 1090/III-162 Долна Бела Речка – Стояново/Долно Озирово – Горно Озирово – граница Община/Вършец – Враца – Лютаджик. Проектът се финансира по Програма за развитие на селските райони 2007-2013, мярка 321 “Основни услуги за населението и икономиката в селските райони” и е на стойност 5 763 404 лв.

Община Вършец не се обслужва пряко от ж.п. транспорт. Най-близката железопътна линия (София-Мездра) преминава през съседната община Своге, а гарата в областния център Монтана се намира на 30 км от гр. Вършец.

Основни изводи от анализа на пътната инфраструктура:

- Като цяло общината има добре изградена пътна мрежа, която позволява относително бърз достъп от населените места до общинския център (с малки изключения), но поради лошото си състояние създава съществени проблеми - особено в зимни условия. Осигурени са регулярни транспортни връзки на селата с центъра на общината, а също и с центровете на съседните общини и столицата.
- Наложително е бърза реконструкция, основен и среден ремонт на общинската пътна мрежа, която е в лошо състояние, както и проектирането и изграждането на земеделски и горски пътища.

4.2. Водоснабдителна и канализационна инфраструктура.

Този документ е създаден в рамките на проект „Координиране и хармонизиране на местни политики за устойчиво развитие на община Вършец”, Договор за БФП № 13-13--175/12.11.2013 г. Проектът се осъществява с финансовата подкрепа на Оперативна програма „Административен капацитет”, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския социален фонд



Водоснабдителната и канализационна системи в община Вършец се стопанисват и експлоатират от “ВиК” ООД Монтана – клон Вършец. Капиталът на дружеството е 51% собственост на държавата и 49% на общините. Основната дейност на дружеството е осигуряване на нормално водоподаване с питейна вода на селищата от община Вършец и отвеждането и пречистването на отпадните води, с гарантирано качество отговарящо на съответните стандарти.

Използваната вода в община Вършец през периода 2008-2012 г. непрекъснато нараства, като най-голямо е нарастването за 2012 г., когато са използвани 424 хил. куб. м. Разпределено по дейности, домакинствата в общината са използвали 302 хил. куб. м., секторът на услугите – 89 хил. куб. м. и секторът на индустрията – 33 хил. куб. м.

Таблица 16. Използвана вода по дейности в община Вършец през периода 2007-2012 г.

Община	години	Използвана вода общо за общината по дейности					
		Общо	Селско стопанство	в т.ч. напояване	Индустрия	Услуги	Домакинства
		Хил.куб.м/год.					
община Вършец	2007	428	0	0	28	95	305
община Вършец	2008	421	0	0	31	90	300
община Вършец	2009	407	0	0	34	93	280
община Вършец	2010	398	0	0	37	80	282
община Вършец	2011	406	0	0	39	89	279
община Вършец	2012	424	0	0	33	89	302

Източник: Национален статистически институт

Доставената вода от общественото водоснабдяване в община Вършец през 2012 г. възлиза на 376 хил. куб. м., а доставената питейна вода за домакинствата средно на човек на ден е 104 л. и нараства с 10 л. в сравнение с 2007 г.

Таблица 17. Доставена вода от общественото водоснабдяване през периода 2007-2012 г.

Този документ е създаден в рамките на проект „Координиране и хармонизиране на местни политики за устойчиво развитие на община Вършец”, Договор за БФП № 13-13--175/12.11.2013 г. Проектът се осъществява с финансовата подкрепа на Оперативна програма „Административен капацитет”, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския социален фонд



Европейски съюз



ОПАК. Експерти в действие



Европейски социален фонд
Инвестиции в хората

Региони	години	Доставена вода от общественото снабдяване						
		Общо	Домакинства	Индустрия	Селско и горско стопанство	Други дейности (услуги)	Доставена питейна вода на домакинствата средно на човек (л/ден)	Общо доставена вода от ВиК средно на човек (л/ден)
		Хил.куб.м					л/ден/чов.	
България	2007	401713	276993	66555	2767	55398	100	144
обл. Монтана	2007	6303	4886	988	7	422	85	106
община Вършец	2007	368	305	28	0	35	94	114
България	2008	397885	271367	67232	2938	56348	99	143
обл. Монтана	2008	6351	4916	954	8	472	87	109
община Вършец	2008	384	300	31	0	53	94	120
България	2009	385210	271045	61234	2858	50074	99	139
обл. Монтана	2009	6052	4781	805	7	460	86	106
община Вършец	2009	365	280	34	0	51	89	116
България	2010	371405	264354	57238	2605	47207	97	135
обл. Монтана	2010	5866	4702	738	4	421	85	104
община Вършец	2010	368	282	37	0	50	91	118
България	2011	370259	266326	54364	2864	46705	100	138
обл. Монтана	2011	5792	4742	652	4	393	90	108
община Вършец	2011	360	279	39	0	43	94	121
България	2012	375445	271010	55803	3154	45478	102	141
обл. Монтана	2012	5937	4866	658	5	409	94	112
община Вършец	2012	376	302	33	0	42	104	129

Източник: Национален статистически институт

Всички населени места в община Вършец са централно водоснабдени. През 2012 г. 98,8% от населението е свързано с **водопроводна мрежа**, което е над средните за област Монтана – 98,1% и за страната – 99,3% стойности.

Таблица 18. Водни услуги за населението през периода 2007-2012 г.

Региони	ГОДИНИ	Водни услуги за населението			
		Население, свързано с водопровод на мрежа на ВиК	Население, свързано с пречиствател на станция за питейна вода	Население в селища свързани с пречиствател на станция за отпадъчни води, общо	Общо население в селища с обществена канализация
		Процент			
България	2007	98.95	44.73	42.28	69.65

Този документ е създаден в рамките на проект „Координиране и хармонизиране на местни политики за устойчиво развитие на община Вършец“, Договор за БФП № 13-13--175/12.11.2013 г. Проектът се осъществява с финансовата подкрепа на Оперативна програма „Административен капацитет“, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския социален фонд



Европейски съюз



ОПАК. Експерти в действие

Европейски социален фонд
Инвестиции в хората

обл. Монтана	2007	97.30	43.09	4.10	56.85
община Вършец	2007	99.97	13.70	75.03	75.03
България	2008	98.96	45.52	43.94	69.96
обл. Монтана	2008	97.31	47.59	4.13	57.20
община Вършец	2008	99.97	88.80	75.13	75.13
България	2009	98.98	46.00	45.29	70.40
обл. Монтана	2009	97.33	47.94	4.17	57.65
община Вършец	2009	99.98	89.09	75.74	75.74
България	2010	99.09	46.31	47.76	70.62
обл. Монтана	2010	97.85	47.85	33.31	57.83
община Вършец	2010	99.98	89.26	76.09	76.09
България	2011	99.20	47.34	55.80	74.09
обл. Монтана	2011	98.09	47.42	33.86	58.20
община Вършец	2011	99.80	89.50	76.52	76.52
България	2012	99.26	47.60	56.06	74.33
обл. Монтана	2012	98.10	47.57	34.04	58.48
община Вършец	2012	99.80	89.72	76.93	76.93

Източник: Национален статистически институт

През всяка година от периода 2007-2012 г. около 4,6% от населението на община Вършец е на **режим на водоснабдяване** с изключение на 2011 г., когато няма режим на водоснабдяването. Проблемно е с. Горно Оризово през сухите летни месеци. Основна причина за режим на водоснабдяване е намаляването на естествените водни ресурси през лятото и напояването на земеделските стопанства. Прекъсване на водоснабдяването се осъществява и при възникване и отстраняване на аварии, които в 90% от случаите се дължат на остарялата и силно амортизирана водопроводна мрежа в общината.

Основният водоизточник за общината е яз. “Среченска бара”, две населени места и гр. Вършец се водоснабдяват от местни водоизточници, като общинският център при необходимост се захранва и от яз. “Среченска бара“. Водите, използващи се за питейно-битови цели се осигуряват основно от повърхностни (вкл. яз. „Среченска бара“) и по-малко от подземни води. Географското разположение на водоизточниците и населените места от тези общини дава възможност за гравитачно транспортиране на водата. “В и К” ООД Монтана експлоатира и поддържа язовир „Среченска бара“.

Този документ е създаден в рамките на проект „Координиране и хармонизиране на местни политики за устойчиво развитие на община Вършец“, Договор за БФП № 13-13--175/12.11.2013 г. Проектът се осъществява с финансовата подкрепа на Оперативна програма „Административен капацитет“, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския социален фонд



Европейски съюз



ОПАК. Експерти в действие



Европейски социален фонд
Инвестиции в хората

Хидровъзелът получава суровата вода чрез събирателни деривации, които улавят водите от северните и южните склонове на северозападна Стара планина. Преди акумулирането на тези води в язовира, същите се преработват от три водоелектрически централи (каскада „Петрохан“) за добив на ел. енергия. Към язовира има изградени още четири речни водохващания, директно подаващи вода в него.

Язовир “Среченска бара” е изграден като годишен сезонен изравнител. Водовземането от него се осъществява чрез водовземна кула с възможност за водовземане от четири различни хоризонта. За подаване на сурова вода от язовира към Пречиствателната станция, под язовира е изградена помпена станция.

Съоръженията от водоснабдителната система (водоизточници, водопреносни и водоразпределителни съоръжения към тях) са изградени преди повече от 30 години. В последните години усилията са насочвани към изграждането на микроязовир за събиране на високите пролетни води с обем 1 000 000 м³, реконструкция на водохващанията и изграждане на нови пречиствателни съоръжения за подобряване на количествените и качествените показатели на използваните питейни води от населението на общината. Водните загуби за “ВиК” ООД Монтана в община Вършец са около 50% и са резултат основно от лошото техническо състояние на мрежата, обуславящо големи скрити течове и аварии.

Важен неблагоприятен факт е, че 85% от външната (68,620км) и вътрешната (85,940км) водопроводната мрежа в общината е изградена от съдържащите азбест – етернитови тръби.

През 2013 г. общината изпълнява дейности по проект „Строителство и реконструкция на вътрешна водопроводна мрежа в част от населените места на община Вършец и рехабилитация на общински път“. Проектът е финансиран по мярка 321 „Основни услуги за населението и икономиката в селските райони“ от Програмата за развитие на селските райони 2007-2013 г., като безвъзмездната финансова помощ и е на стойност 3 585 546, 57 лв. Проектът включва следните обекти: реконструкция и изграждане на вътрешна водопроводна мрежа в с. Горно Озирово; реконструкция на водопроводната

Този документ е създаден в рамките на проект „Координиране и хармонизиране на местни политики за устойчиво развитие на община Вършец“, Договор за БФП № 13-13--175/12.11.2013 г. Проектът се осъществява с финансовата подкрепа на Оперативна програма „Административен капацитет“, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския социален фонд



Европейски съюз



ОПАК. Експерти в действие



Европейски социален фонд
Инвестиции в хората

система на част от уличната мрежа на с. Черкаски; реконструкция на водопроводната система на част от уличната мрежа на с. Драганица; реконструкция на водопроводната система на част от уличната мрежа на с. Спанчевци; рехабилитация на бул. „Република” от OT322 до OT358 – гр. Вършец, част от общински път MON 1092 Вършец-Заножене-Спанчевци.

През 2013 г. е извършена подмяна на водопровод на част от ул. „Ив. Вазов”, гр. Вършец; подмяна на водопровод на част от ул. „В. Левски”; подмяна на довеждащ водопровод на с. Г. Озирово; подмяна на водопровод на ул. „Хан Омуртаг”.

По показателя *население, свързано с обществена канализация*, през 2012 г. община Вършец (77%) изпреварва средните за страната (74,3%) и за област Монтана (58,5%) стойности.

Канализационна система в общината е изградена само в общинския център - около 23,500 км, което е около 90% от уличната мрежа, основно от бетонови тръби и частично в с. Спанчевци (600м) и с. Горно Озирово (1200м). Канализационната система е от смесен тип с бетонови тръби и отвежда битовите води гравитачно. В канализацията са заустени съответно множество подпочвени води, разреждащи допълнително битово-фекалните води. Канализационните тръби са полагани без допълнителна антикиселинна защита и са изложени на допълнителна ерозия от киселинните битово-фекални води. Този факт обяснява голямото количество води, които се инфилтрират обратно от тръбите в почвата под града.

През 2013 г. община Вършец финализира следния проект: „Реализиране на инвестиционен проект градска пречиствателна станция за отпадъчни води (ГПСОВ) в град Вършец”. Проектът е финансиран от Оперативна програма „Околна среда” 2007 - 2013 на ЕС и е на стойност 5 376 920 лв.

В процес на подготовка е изпълнение на проект за изграждане на канализация на кв. “Изток”. Основен проблем за гр. Вършец е канализационната мрежа в кв. “Заножене”, където тя е изградена на 35%, и е наложително реализирането на проект за доизграждане и реконструкция на канализацията и водоснабдяването на най-големия

Този документ е създаден в рамките на проект „Координиране и хармонизиране на местни политики за устойчиво развитие на община Вършец”, Договор за БФП № 13-13--175/12.11.2013 г. Проектът се осъществява с финансовата подкрепа на Оперативна програма „Административен капацитет”, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския социален фонд



Европейски съюз



ОПАК. Експерти в действие



Европейски социален фонд
Инвестиции в хората

квартал на гр. Вършец, където се предвижда изграждането на нови туристически комплекси.

Друг проблем за жителите на община Вършец е липсата на канализационна мрежа в селата и липсата на изградени междуселищни външни колектори и пречиствателни съоръжения за отпадни води.

През територията на община Вършец преминават водите на р. Ботуня и притоците и р. Раковица, р. Тадровица, р. Просенешка бара, р. Заноженска бара, р. Щолдирица, р. Старата река и р. Черна река, водите на които оводняват котловината на общината. Някои от тях се използват за **напояване** на прилежащите обработваеми земи. Съществуващите напоителни системи са в много лошо състояние и практически не могат да се използват. Следва да се проектира изграждането на микроязовир за събирането на високите пролетни води, нови съоръжения за напояване и реконструкция на старите.

Основни изводи от анализа на водоснабдителната и канализационната инфраструктура:

- Всички населени места в община Вършец са централно водоснабдени.
- През 2013 г. е въведена в експлоатация ГПСОВ в гр. Вършец.
- Липсва канализационна мрежа в селата.
- Изграждането на канализационна мрежа се явява едно от най-необходимите и сигурни мероприятия за подобряване на екологията на града и населените места в общината.

4.3. Енергийна и електропреносна инфраструктура.

Енергопреносната мрежа и съоръжения на територията на общината са в добро техническо състояние, има резерв и като цяло задоволява нуждите на населението и промишлеността. Техническото състояние на използваните съоръжения е добро и се стопанисва от “Електроразпределение Плевен – клон Монтана” ЕАД. Бившето държавно предприятие е приватизирано и е собственост на чешкото дружество ЧЕЗ.

Този документ е създаден в рамките на проект „Координиране и хармонизиране на местни политики за устойчиво развитие на община Вършец”, Договор за БФП № 13-13--175/12.11.2013 г. Проектът се осъществява с финансовата подкрепа на Оперативна програма „Административен капацитет”, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския социален фонд



Европейски съюз



ОПАК. Експерти в действие



Европейски социален фонд
Инвестиции в хората

В общината няма неелектрифицирани населени места. Електроенергийната система е добре изградена и оразмерена за натоварване, по-голямо от сегашното. Мрежата със средно напрежение се нуждае от доизграждане и реконструкция. Наличните трафопостове осигуряват средно 200 V напрежение. В общината има възможност за изграждане на микро - ВЕЦ, които не нарушават екологичното равновесие на средата и задоволяват директно нуждите на местните консуматори - мандри, оранжерии, цехове за различни производства.

- Въпреки това се налага развитие и усъвършенстване, което да включва:

- разширяване и модернизация на електроснабдителната мрежа на гр. Вършец и населените места на общината;

- доизграждане на мрежа ниско напрежение;

- доставка и монтаж на системата за централизирано управление на уличното осветление на територията на общината. Подмяна на уличните осветителни тела с енергоспестяващи.

Община Вършец е една от малкото в област Монтана общини, където **не са изградени ВЕИ** (включени в електроенергийната система) и не са заявени такива за предстоящо изграждане.

Една соларна инсталация за битово гореща вода с 4 колектора с обща мощност 6 kW е изградена в рамките на „Демонстрационен проект за развитие на екотуризъм в община Вършец“, разработен по Програмата за малки проекти - добри практики /ГЕФ/. Соларната система осигурява между 60% и 80% пестене на традиционна енергия през зимата и до 100% през лятото. В рамките на същия проект е изградена и система за улавяне на дъждовна вода, и използването ѝ в бита. Инсталацията за улавяне на дъждовна вода е направена с цел да пести питейна вода за градински и санитарни нужди. Проектът облагодетелства 20 домакинства и минимум 50 местни жители.

В общината ежегодно се провеждат редица дейности както за подобряване на уличното осветление, така и за саниране на сгради и технологично обновяване на отоплителните инсталации. През 2013 г. общината изпълнява дейности по проект „Реконструкция и модернизация на уличното осветление в община Вършец“. Финансира се от Държавен

Този документ е създаден в рамките на проект „Координиране и хармонизиране на местни политики за устойчиво развитие на община Вършец“, Договор за БФП № 13-13--175/12.11.2013 г. Проектът се осъществява с финансовата подкрепа на Оперативна програма „Административен капацитет“, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския социален фонд



Европейски съюз



ОПАК. Експерти в действие



Европейски социален фонд
Инвестиции в хората

фонд „Земеделие“ по Програма за развитие на селските райони 2007- 2013, мярка 322 „Обновяване и развитие на населените места”. Стойността му е 1 548 690 лв.

4.4. Газоснабдяване.

На територията на община Вършец **няма изградена газоразпределителна мрежа**. Газоснабден е само областният град, до който достигат газопроводи на “Овергаз” АД и “Булгаргаз” ЕАД. В съответствие с бъдещото развитие на туризма в общината и изграждането на т.нар. “индустриална зона” в близост до общинския център, следва да се осигури газоснабдяване за производствените нужди на инвеститорите.

4.5. Телекомуникации.

Община Вършец разполага със сравнително добре развита телекомуникационна инфраструктура. Междуселищни и международни връзки могат да се осъществяват по телефон, факс и чрез Интернет. Общината има добро покритие на мрежата на мобилните оператори МОБИЛТЕЛ, ГЛОБУЛ и ВИВАКОМ, така че постепенно отпадат и проблемите с телефонизацията на зоните, където липсва техническа възможност за осигуряване на стационарни телефонни съобщения.

В общинския център има изградена кабелна телевизионна мрежа, която се използва и поддържа от частна фирма “МОНТ 7” ООД.

Достъпът до Интернет и развитието на информационното общество, с което се намаляват препятствията от разстоянието и проблемите на отдалечеността, характерни за много периферни райони, все още е сериозен проблем в общината Вършец. Само две населени места имат възможност за интернет достъп.

Този документ е създаден в рамките на проект „Координиране и хармонизиране на местни политики за устойчиво развитие на община Вършец”, Договор за БФП № 13-13--175/12.11.2013 г. Проектът се осъществява с финансовата подкрепа на Оперативна програма „Административен капацитет”, съфинансирана от Европейския съюз чрез Европейския социален фонд