



**ОКОНЧАТЕЛЕН ПРОЕКТ
НА
ОБЩ УСТРОЙСТВЕН ПЛАН
НА ОБЩИНА ЛЕВСКИ**



ВЪЗЛОЖИТЕЛ: ОБЩИНА ЛЕВСКИ

ИЗПЪЛНИТЕЛ: ДЗД „ГЕОПЛАН ЛЕВСКИ”

ПРЕДСТАВЛЯВАНО ОТ: ВЕСЕЛИНА КОЛЕШЕВА-ДИМИТРОВА

ПОДПИС:

ГЛ. ПРОЕКТАНТ: ПРОФ. АРХ. ИВАН НИКИФОРОВ, Д.А.Н.

НОМЕР НА ПЪЛНА ПРОЕКТАНТСКА ПРАВОСПОСОБНОСТ: 02381

ПОДПИС:

**СОФИЯ,
2018 г.**

АВТОРСКИ КОЛЕКТИВ

Ръководител проект:	проф. арх. Иван Никифоров
Членове и екип:	
Устройство на територията	проф. Иван Никифоров арх. Виктор Бузев арх. Галина Махова
Социално-икономически анализи	Стелиян Димитров
Културно наследство	проф. Иван Никифоров, урб. Михаил Николов
Транспортна схема	инж. Александър Витанов
Водоснабдяване и канализация	инж. Руси Желев
Енергийна система	инж. Цветан Добрев
Геодезия, Картография и Фотограметрия	Пламен Лилянов
Геология	Цветан Георгиев Веселин Пейчев
Опазване на околната среда, екология	Биляна Борисова Апостол Апостолов
Цифрова обработка, ГИС и пространствени анализи	Росен Димитров арх. Йовка Желязкова арх. Николай Андреев Елена Годорова Алина Даскалова

Съдържание

АВТОРСКИ КОЛЕКТИВ	2
I. ВЪВЕДЕНИЕ ОУПО	6
II. ОСНОВНИ ЦЕЛИ, ЗАДАЧИ И МЕТОДОЛОГИЯ НА СЪЗДАВАНЕ НА ОУПО	7
III. ДИАГНОЗА / СИТУАЦИОНЕН АНАЛИЗ	11
III.1 НОРМАТИВНА РАМКА	11
III.2. РЕГИОНАЛНИ ПРОБЛЕМИ, В Т.Ч. ПРОСТРАНСТВЕНИ, ИКОНОМИЧЕСКИ, СОЦИАЛНИ, КУЛТУРНИ, ЕКОЛОГИЧНИ, КОМУНИКАЦИОННИ И ДР.	15
III.3.1. ИСТОРИЧЕСКО РАЗВИТИЕ	17
III.3.2. ПРИРОДО-ГЕОГРАФСКА ХАРАКТЕРИСТИКА	18
III.4. ДЕМОГРАФСКИ ПАРАМЕТРИ И ПОЛИТИКИ	44
III.5. ИКОНОМИЧЕСКО РАЗВИТИЕ И ИНВЕСТИЦИОННА АКТИВНОСТ	57
III.6. СОЦИАЛНА СФЕРА	61
III.6.1. Здравеопазване	61
III.6.2. Образование	63
III.6.3. Социални услуги	65
III.6.4. Култура	68
III.6.5. Спорт	70
III.7. КУЛТУРНО-ИСТОРИЧЕСКО НАСЛЕДСТВО	72
III.8. ЗЕЛЕНА СИСТЕМА, ОТДИХ И ТУРИЗЪМ	119
III.9. ТЕРИТОРИАЛНО–УРБАНИСТИЧНА СТРУКТУРА. ПРОСТРАНСТВЕНО РАЗВИТИЕ НА МРЕЖАТА ОТ НАСЕЛЕНИ МЕСТА И ФУНКЦИОНАЛНИТЕ СИСТЕМИ	126
III.9.1. Териториално–урбанистична структура	126
III.9. 2. Пространствено развитие на мрежата от населени места и функционалните системи	130
III.9.3 Баланс на територията	147
III.10. ИНФРАСТРУКТУРНО ОСИГУРЯВАНЕ НА ПРОСТРАНСТВОТО	152
III.10.1. Транспортна инфраструктура	152
III.10.2. Инженерна инфраструктура	163
III. 11. ОЦЕНКА НА СОЦИАЛНО–ИКОНОМИЧЕСКОТО И ПРОСТРАНСТВЕНОТО РАЗВИТИЕ – ОБОБЩЕНИ ИЗВОДИ ДИАГНОЗА	180
IV. ПРОГНОЗА ЗА СОЦИАЛНО-ИКОНОМИЧЕСКО И ПРОСТРАНСТВЕНО РАЗВИТИЕ	182
IV.1. СОЦИАЛНО–ИКОНОМИЧЕСКО РАЗВИТИЕ	182
IV.1.1. Демографско развитие /песимистичен, оптимистичен, реалистичен/	182

IV.1.2. Икономическо развитие /промишленост, селско и горско стопанство, транспорт, строителство, туризъм и др./	186
IV.1.3. Развитие на социалната база /образование, здравеопазване, култура, комунални дейности/	188
IV.1.4. Обитаване.....	190
IV.1.6. Зелена система, отдих и туризъм.....	191
IV.2. ПРОСТРАНСТВЕНО РАЗВИТИЕ	192
IV.2.1. Урбанизирани и извън урбанизирани територии	192
IV.2.2. Транспортна инфраструктура	198
IV.2.3. Инженерна инфраструктура.....	198
IV.2.4. Културно наследство	202
V. БАЛАНС НА ТЕРИТОРИЯТА	206
VI. ПРАВИЛА И НОРМАТИВИ ЗА ПРИЛАГАНЕ НА ОУПО ЛЕВСКИ.....	207
VI.1. ОБЩИ ПОЛОЖЕНИЯ.....	207
VI.2. УСЛОВИЯ, ПРИ КОИТО МОЖЕ ДА СЕ ИЗМЕНЯ ОБЩИЯ УСТРОЙСТВЕН ПЛАН НА ОБЩИНА ЛЕВСКИ.....	207
VI.3. ЗАДЪЛЖИТЕЛНИ ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ПОДРОБНИТЕ УСТРОЙСТВЕНИ ПЛАНОВЕ.....	208
VI. 4. ДОПУСТИМИ НАТОВАРВАНИЯ НА ТЕРИТОРИИТЕ	209
VI. 5. УСТРОЙСТВЕНИ РЕЖИМИ	212

СПИСЪК С ИЗПОЛЗВАНИТЕ СЪКРАЩЕНИЯ

АД	Акционерно дружество
БАН	Българска академия на науките
БДС	Брутна добавена стойност
БКТП	Бетонен комплектен трансформаторен пост
БТК	Българска телекомуникационна компания
ВиК	Водопровод и канализация
ДВ	Държавен вестник
ДЗЗД	Дружество по закона за задълженията и договорите
ДМА	Дълготрайни материални активи
ЕАД	Еднолично акционерно дружество
ЕООД	Еднолично дружество с ограничена отговорност
ЕЛ	Електропровод
ЕС	Европейски съюз
ЕСФ	Европейски социален фонд
ЖП	Железопътна
ЖС	Жилищни и стопански сгради
ЗЗ	Защитена зона
ЗКН	Закон за културното наследство
ЗРР	Закона за регионално развитие
ЗУТ	Закон за устройство на територията
КТП	Комплектна трансформаторна подстанция
МТБ	Материално-техническа база
НКПР	Национална концепция за пространствено развитие
НСИ	Национален статистически институт
НСРР	Национална стратегия за регионално развитие
НЧ	Народно читалище
ОДЗ	Обединено детско заведение
ООД	Дружество с ограничена отговорност
ОПР	Общински план за развитие
ОУ	Общообразователно Училище
ОУП	Общи устройствен план
ОУПО	Общ устройствен план на община
ПП	Природен парк
ПРЗ	План за регулация и застрояване
ПСОВ	Пречиствателна станция за отпадни води
ПУП	Подробен устройствен план
СОУ	Средно общообразователно училище
УЛ	Улица и комуникации
ЦДГ	Целодневна детска градина
ЦСМП	Център за спешна медицинска помощ

I. ВЪВЕДЕНИЕ ОУПО

Настоящият Предварителен проект на Общ устройствен план на община Левски е разработен във връзка с изпълнение на Договор от 21.04.2015 г., по проект, сключен между ДЗЗД „Геоплан Левски“ и община Левски.

Съгласно Закона за устройство на територията, Общите устройствени планове определят преобладаващото предназначение и начин на устройство на отделните структурни части на териториите, обхванати от плана.

Всеки устройствен план се съобразява с предвижданията на концепциите и схемите за пространствено развитие и устройствените планове от по-горна степен, ако има такива, и представлява по отношение на тях по-пълна, по-подробна и конкретна разработка.

С влизането в сила Закона за изменение и допълнение на Закона за устройство на територията (ДВ, бр. 82 от 2012 г.) се поставят нови съществени изисквания към устройството на отделните видове територии и значително се ограничават инвестиционните намерения на физически и юридически лица при липса на действащ общ устройствен план на общината.

Общият устройствен план на община Левски има за цел да създаде благоприятни условия за инвестиционно проектиране и строителство в община Левски и да допринесе за по-ефективното планиране на общинската територия, прилагащо интегриран подход за постигане на устойчиво развитие в перспектива.

Наличието на актуален действащ Общ устройствен план на община Левски е също така предпоставка за кандидатстване и получаване на финансиране по линия на оперативните програми на европейските структурни фондове.

Създаването на добра планова основа за развитието на общината е предпоставка за устойчиво развитие и наличието на приемственост между пространственото и стратегическото планиране.

II. ОСНОВНИ ЦЕЛИ, ЗАДАЧИ И МЕТОДОЛОГИЯ НА СЪЗДАВАНЕ НА ОУПО

Подходът и методологията, използвани при разработването на настоящия ОУПО на община Левски, се основават от една страна на залегналите в Техническото задание изисквания на Възложителя, а от друга - на нормативните изисквания, които определят императивните атрибути на ОУП като устройствен планов документ, неговата структура, обхват, цели и съдържание.

За общ подход екипът счита холистичния, за който са характерни целостта и интегрираността. Екипът разглежда този подход като инструмент за решаване на отделните дейности в тяхната цялост и взаимна обвързаност – времева, пространствено-функционална, системна и методична. Този подход позволява на всички звена, които участват в изпълнението на поръчката и различните аспекти на процеса, да функционират балансирано за постигане на оптимален ефект.

Методи, използвани при проучванията и разработването на ОУПО в обобщен вид, са предимно аналитично-синтезни /анализ и синтез/, различни статистически методи, системен, теренни, графични и описателни методи и др.

Екипът на ДЗЗД „Геоплан Левски“ е разработил настоящия план като интегриран проект, обединяващ всички дейности, необходими за постигането на очакваните от Възложителя резултати. Проектът се управлява в строго съответствие със съвременната теория и добра практика за управление на проекти с адаптирано обхващане на всички проектни процеси. В съответствие с характера на работа по изпълнението, проектът се разделя на логически и хронологично свързани етапи, изпълнявани последователно, като където е допустимо и необходимо, етапите се припокриват с цел постигане на целите, свързани с времето като ресурс и изискванията /количествени и качествени/ към резултатите на всяка фаза /етап/.

Предлаганият изследователски подход и свързаната с него методология са разработени, съгласно зададените в Техническото задание параметри относно обхвата на задачата за разработване на ОУП на община Левски, спецификата на целите на обществената поръчка и очакваните резултати и продукти от нейната успешна реализация. В тази връзка, методологията за разработване на ОУП на община Левски е разработена в съответствие с принципите и методите както на интегрираното

устройствено планиране, така и на индикативното стратегическо планиране на териториалното развитие.

Най-общо, предлаганата от нас методологическа концепция за изработване на ОУП на община Левски е свързана с разработването на ефективен инструмент за интегрирано устройствено планиране, чрез който да се създадат необходимите предпоставки и условия за:

- Динамично и комплексно развитие на общинската територия;
- Повишаване качеството на живот на местната общност;
- Подобряване условията за бизнес;
- Повишаване на инвестиционната атрактивност общината;
- Устойчиво ползване на поземлените ресурси;
- Опазване на биологичното разнообразие.

Обхват

ОУП се разработва за територията на цялата община и включва следните етапи:

Етап I – Изработване на Предварителен проект на ОУП, включващ:

- Предварителен проект /ПП/ на ОУП на община Левски, съдържащ текстови и графични материали, съгласно чл. 18 от Наредба № 8 от 14 юни 2001 г. за обема и съдържанието на устройствените схеми и планове и „Техническото задание за изработване на Общ устройствен план на Община Левски“ от май 2013 г.

Етап II – Изработване на окончателен проект на ОУПО, включващ:

- Окончателен проект на ОУП на община Левски, съдържащ текстовете и графичните материали на предварителния проект, коригирани и допълнени съобразно решенията на експертните съвети, проведените обсъждания и становища на заинтересованите централни и териториални администрации;

- Окончателна Екологична оценка и Оценка за съвместимост, в случай че има препоръки и бележки при консултациите с обществеността, заинтересованите органи и трети лица.

Времеви хоризонт

По своята същност, като планов документ и във връзка с императивите, залегнали в нормативната уредба за териториално устройство действаща в Република България, общият устройствен план е документ с дългосрочно действие. Дългосрочният времеви хоризонт на прогнозите за перспективата в демографското, социално-икономическото и инфраструктурно развитие на общината, както и вероятностния характер на самите прогнози изискват срокът на действие на изготвяния ОУП на общината да бъде във формат от-до, а не фиксиран като период. В нормативните изисквания съгласно чл. 17 ал. 3 от Наредба № 8 за обема и съдържанието на устройствени схеми и планове, ясно е регламентирано срокът на действие на ОУПО да бъде предвиден за 15-20 години. Посочените срокове на действие не са самоцелни. Те са резултат от спецификата на предвидените процеси, протичащи на територията на общината, както и факта, че последствията от тях, оставящи трайни резултати върху териториалните среди, демографските и икономически показатели на общината понякога надхвърлят предварително прогнозираните времеви хоризонти.

Съобразно методическите изисквания на ОУП на община Левски, прогнозният период на действие е 2030 г., а урбанистичната хипотеза е с планов хоризонт 2050 г.

В съответствие с разпоредбите на чл. 17, ал.3 от Наредба № 8, заданието изисква ОУПО да се разработи за времеви обхват до 2030 г. Периодът е по-дългосрочен, тъй като е обвързан с инвестиционни намерения и реализиране на определени стратегически решения и политики.

Основната стратегическа цел на Общия устройствен план на община Левски /ОУПО/ е определяне на устройствени режими и показатели, способстващи за изграждането на съвременните изисквания среда за обитаване, труд, отдих, обслужване и комуникация, отчитаща съществуващия потенциал и благоприятни условия за развитие на бизнес и привличане на повече инвестиции в община Левски.

В контекста на описаните по-горе цели, на които Общият устройствен план трябва да даде отговор, очакваните резултати от прилагането му са свързани с осигуряването на добра териториално-устройствена основа за балансирано управление на територията на база териториалните особености на района, социалните и демографските прогнози за развитие на общината, екологичните дадености и природните ресурси и др.

В тази връзка, съобразно основните задачи и изискванията към проектното решение, поставени в Техническото задание за изработване на ОУПО, екипът на ДЗЗД „Геоплан Левски“ дефинира следните конкретни задачи на плана:

- Определяне на общата структура на територията и преобладаващото предназначение на съставните и структурните и части;
- Регламентиране на общия режим на устройство на всяка от териториите по предходната точка, при съблюдаване на режимите, установени със специални закони;
- Усъвършенстване на мрежата на социалната инфраструктура;
- Обосноваване развитието на комуникационно-транспортната инфраструктура на общината и определяне съответстващото му усъвършенстване на транспортните мрежи;
- Обосноваване развитието на техническата инфраструктура и определяне разположението на мрежите и съоръженията им на територията на общината, както и връзките им с териториите на съседните общини и с инфраструктурни мрежи, съоръжения и обекти от регионално и национално значение;
- Идентифициране на териториите с вероятно разпространение на предвидими природни бедствия и регламентиране на необходимите превантивни мерки и начини на устройство и защита;
- Регулиране на взаимодействието между устройството на територията на общината и природната ѝ среда с оглед нейното опазване. Регламентиране на допустимото натоварване на естествените рекреационни и други ресурси, а оглед опазването им;
- Осигуряване на условия за опазване и социализация на обектите на културно-историческото наследство и природните забележителности;
- Извеждане на приоритетните устройствени мероприятия и определяне на последователност на реализирането им във времето.

III. ДИАГНОЗА / СИТУАЦИОНЕН АНАЛИЗ

III.1 НОРМАТИВНА РАМКА

При разработването на Общия устройствен план на община Левски следва да се спазват всички нормативни изисквания, определени в следните нормативни и поднормативни актове:

- ✓ ЗАКОН ЗА УСТРОЙСТВО НА ТЕРИТОРИЯТА
- ✓ ЗАКОН ЗА РЕГИОНАЛНОТО РАЗВИТИЕ
- ✓ ЗАКОН ЗА СОБСТВЕНОСТТА
- ✓ ЗАКОН ЗА ДЪРЖАВНАТА СОБСТВЕНОСТ
- ✓ ЗАКОН ЗА ОБЩИНСКАТА СОБСТВЕНОСТ
- ✓ ЗАКОН ЗА ОПАЗВАНЕ НА ЗЕМЕДЕЛСКИТЕ ЗЕМИ
- ✓ ЗАКОН ЗА СОБСТВЕНОСТТА И ПОЛЗУВАНЕТО НА ЗЕМЕДЕЛСКИТЕ ЗЕМИ (ЗСПЗЗ)
- ✓ ЗАКОН ЗА ГОРИТЕ (ЗГ)
- ✓ ЗАКОН ЗА ЗАЩИТЕНИТЕ ТЕРИТОРИИ (ЗЗТ)
- ✓ ЗАКОН ЗА БИОЛОГИЧНОТО РАЗНООБРАЗИЕ (ЗБР)
- ✓ ЗАКОН ЗА КУЛТУРНОТО НАСЛЕДСТВО (ЗКН)
- ✓ ЗАКОН ЗА ОПАЗВАНЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА (ЗООС)
- ✓ ЗАКОН ЗА ВОДИТЕ
- ✓ ЗАКОН ЗА ЧИСТОТАТА НА АТМОСФЕРНИЯ ВЪЗДУХ (ЗЧАВ)
- ✓ ЗАКОН ЗА УПРАВЛЕНИЕ НА ОТПАДЪЦИТЕ (ЗУО)
- ✓ ЗАКОН ЗА ЗАЩИТА ОТ ШУМА В ОКОЛНАТА СРЕДА (ЗЗШОС)
- ✓ ЗАКОН ЗА ПОДЗЕМНИТЕ БОГАТСТВА (ЗПБ)
- ✓ Наредба No 12 от 2001 г. за проектиране на геозащитни строежи, сгради и съоръжения в свлачищни райони
- ✓ Наредба No 1 от 2004 г. за борба с ерозията и свлачищата в горския фонд и строежът на укрепителни съоръжения
- ✓ ЗАКОН ЗА ПЪТИЩАТА (ЗП)
- ✓ ЗАКОН ЗА ЕНЕРГЕТИКАТА (ЗЕ)

✓ ЗАКОН ЗА ЕЛЕКТРОННИТЕ СЪОБЩЕНИЯ (ЗЕС)

Пространственото планиране е регламентирано в Закона за регионално развитие и Закона за устройство на територията, където се определя системата от документи, които регулират и планират устройството на територията на национално, регионално и местно ниво, като създава предпоставки за синхронизиране на документите и тяхната приемственост. Системата от документи има следния вид:



Националната концепция за пространствено развитие за периода 2013 - 2025 г. е средносрочен стратегически документ, който дава насоките за устройство, управление и опазване на националната територия и акватория и създава предпоставки за пространствено ориентиране и координиране на секторните политики. Заедно с Националната стратегия за регионално развитие 2012 – 2022 г. тя е основен документ в най-новото ни законодателство и дългоочакван инструмент за интегрирано планиране и устойчиво пространствено, икономическо и социално развитие.

Това е първият по рода си документ за устройство на територията през последните три десетилетия, който обхваща цялата страна и се разработва в условията на възстановена собственост върху земята и горите във всичките ѝ форми, увеличен брой участници в процеса на планиране и управление на територията, един по-демократичен процес за вземане на решения и членство на страната в Европейския съюз.

Регионалната схема за пространствено развитие на район от ниво 2 определя стратегията за пространствено развитие на региона и връзките му с други региони от ниво 2 в страната и в съседните държави в макрорегиона. РСПР от ниво 2 се разработва в съответствие с действащата Национална концепция за пространствено развитие и предвижданията на регионално ниво на секторните стратегии. Документът определя средносрочни перспективи и цели за пространствено развитие на територията на района и дългосрочни (за период от 20 години) - по отношение на развитието на инфраструктурните оси и коридори с национално и регионално значение, преминаващи през територията му. РСПР за район от ниво 2 не е изготвяна за нито един от шестте района в страната.

Регионалната схема за пространствено развитие на ниво област е определя стратегията за пространствено развитие на областта и връзките ѝ с други области в рамките на района от ниво 2 и в съседни райони в страната и в съседните държави. РСПР се разработва в съответствие с действащата регионална схема за пространствено развитие за района от ниво 2 и предвижданията на областно ниво на секторни стратегии в сферата на транспорта, енергетиката, икономиката, туризма, околната среда, образованието, здравеопазването и др. Документът определя средносрочни перспективи и цели за пространствено развитие на територията на областта,

включващи центрове и оси на развитие и дългосрочни (за период от 20 години) - по отношение на развитието на инфраструктурните оси и коридори с национално и регионално значение, преминаващи през територията на района. Пилотна РСНР е създадена за област Плевен.

Концепцията за пространствено развитие на общината определя стратегията за пространствено развитие на територията ѝ и връзките със съседните общини. КНР на общината се разработва в съответствие с действащата Регионална схема за пространствено развитие на ниво област и специализираните схеми към нея. Концепцията за пространствено развитие на общината определя средносрочни перспективи и цели за пространствено развитие на територията ѝ по отношение на мрежата от населените места, връзките със съседните общини и областния център, както и интегрирането на територията на общината в регионалната транспортна, енергийна и телекомуникационна мрежа. Концепцията за пространствено развитие на община Левски е влязла в сила 2014 г.

III.2. РЕГИОНАЛНИ ПРОБЛЕМИ, В Т.Ч. ПРОСТРАНСТВЕНИ, ИКОНОМИЧЕСКИ, СОЦИАЛНИ, КУЛТУРНИ, ЕКОЛОГИЧНИ, КОМУНИКАЦИОННИ И ДР.

Община Левски е разположена в Северозападен район от ниво 2, в област Плевен. Регионалните проблеми, касаещи общината са до голяма степен характерни за самия район за ниво 2 и за страната като цяло, като те се примесват с местните проблеми, които произтичат от социално-икономическите характеристики на общината.

Северозападният район от ниво 2 се отличава със задълбочаващи се икономически, демографски и инфраструктурни проблеми, чийто показатели поставят района на последно място по неговото развитие в Европейския съюз. Възможностите на района за регенериране с помощта на собствени ресурси е изчерпано, което до голяма степен се дължи на сериозните дефицити в човешкия капитал, ниската конкурентоспособност и диверсификация на икономиката, липсата на жизнена икономика, която да бъде двигател за растеж, слабата инфраструктурна осигуреност и лошото състояние на инфраструктурата. Всичко това води до висока безработица, голям процент от населението, живеещи под праговете на бедност, влошено качество на живот, масово изселване на населението, влошена възрастова структура и липса на инвестиции. Решаването на изброените проблеми може да стане с помощта на целенасочена подкрепа, идваща на национално ниво и наличието на ясна и стабилна политика, която да идентифицира конкретни мерки за преодоляването им.

Област Плевен заема североизточната част на района. Областта се характеризира с показатели, които са по-благоприятни от средното за района, като заедно с област Враца изпъкват като най-добре развиващи се. Въпреки това, изостават под средното за страната. В област Плевен се отличава един обособен административен, икономически, образователен и културен център, а именно град Плевен, който в Регионалната схема за пространствено развитие е обособен като градски център от I-во ниво - с национално и регионално значение. Като вторични градски центрове са идентифицирани Червен бряг, Кнежа, Долна Митрополия Никопол, Белене, а град Левски, заедно с Долни Дъбник. Тръстеник и Гулянци са определени като третичен център.

Община Левски заема югоизточните части на областта, като се явява гранична за областта и за района. Общината има ключово транспортно местоположение, което освен от важния жп възел се определя и от преминаването на трасето на бъдещата АМ Хемус в близост.

Общината има типична структура от един град –общински, административен, културен и икономически център и села.

Съгласно Концепцията за пространствени развитие на общината, градската структура на общинския център е притегателна сила, което води до диспропорции в териториалното развитие на общината.

Град Левски е малък град, които се откроява с концентрация на икономическа, социална и културна активност. В компактната градска среда като основни насоки могат да се изведат създаването на качествена жизнена среда и балансираност на териториите. В структурата на града се включват функционалните системи обитаване, обществено обслужване, производство и складова дейност, отдих и рекреация /включващ спорт, зелена система, културно наследство/.

Град Левски е притегателна сила за гравитиращите в близост населени места. Това са селата Асеновци, Градище и Малчика. Характерно за тях е сравнително високата гъстота на население спрямо останалите села в общината и възможността за развитие на нови зони за растеж в тях /зони за труд, отдих и рекреация, обитаване и т.н./.

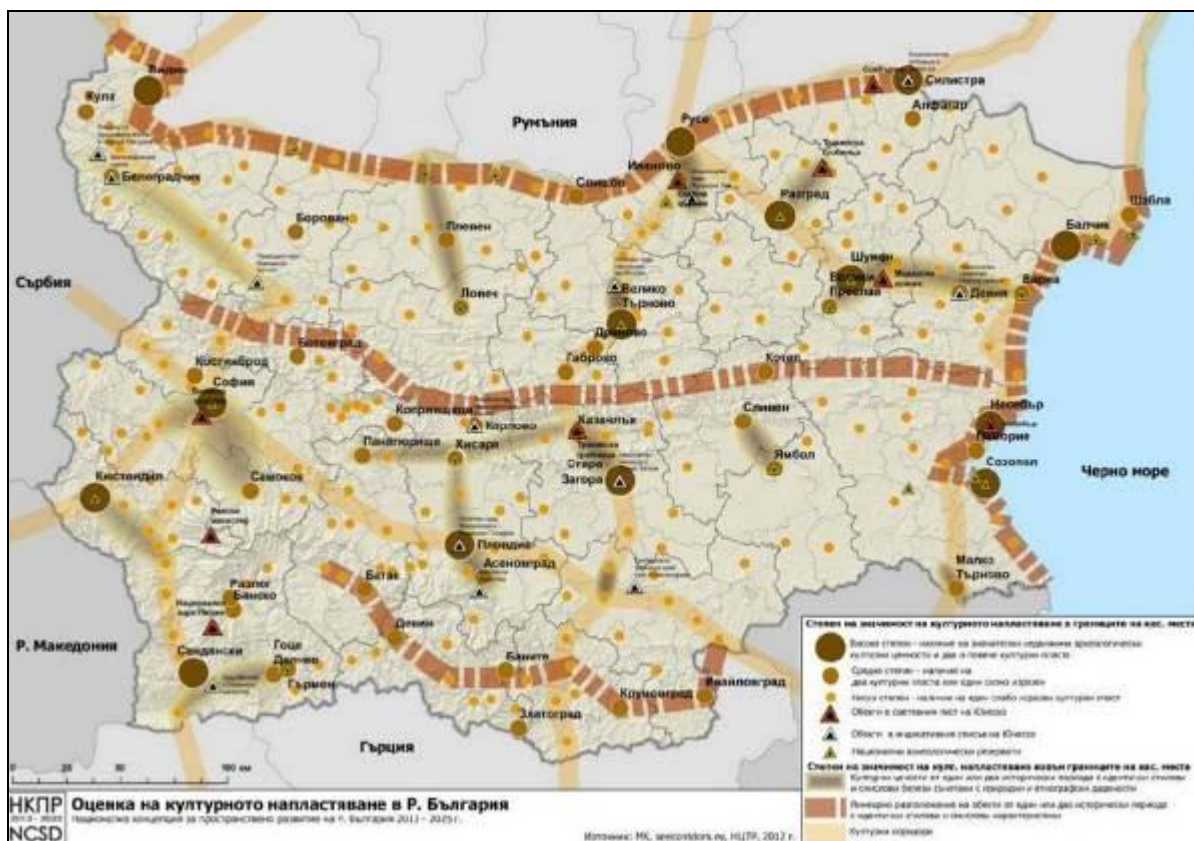
Периферните населени места, и най-вече с. Обнова имат потенциала за развитие, благодарение на добрата си транспортна достъпност до общинският център, а благодарение на местоположението си на главния път София – Русе - и до съседните общини. Благодарение на това, има възможност за разтоварване на общинския център от неговите основни функции и до обособяване на нови зони за растеж в община Левски, оформяйки около себе си вторичен общински център.

III.3. ИСТОРИКО-ГЕОГРАФСКО РАЗВИТИЕ – ОСОБЕНОСТИ В ПРОСТРАНСТВЕНОТО РАЗВИТИЕ

III.3.1. ИСТОРИЧЕСКО РАЗВИТИЕ

В основата на териториалното развитие на община Левски и формирането на пространствената структура на населените места са благоприятните историко-географски особености, културните коридори и идентичността ѝ, които изразяват устойчивостта във времето на селищните взаимовръзки.

Националната концепция за пространствено развитие на Република България представя културните коридори и прави оценка за степента на значимост на културното напастяване, като община Левски е представена с ниска степен – наличие на един, слабо изразен културен пласт.



Фигура 1. Национални културни коридори /Източник: Национална концепция за пространствено развитие/.

В близост до общината преминават две главни културни направления представени от културни ценности от един или два исторически периода с идентични стилови и смислови белези съчетани с природни и етнографски дадености:

- *Дунавското културно пространство* включващо обобщено темите: „Античност“, „Ранно християнство“, „Късно Българско Средновековие 17-19 в.“, „Европа и Османската империя 14-19 в.“, „Необарок“, „Неокласицизъм“, „Сецесион“, „Романтизъм“, „20 в. Интернационализъм и модернизъм“: Антични градове и крепости по Дунавския лимес, скални църкви – Иваново, тракийска гробница Свещари, м. Сборяново, Колю Фичето – ц. „Св. Богородица“, Свищов, моста при Бяла, исторически ядра от края на 19 и началото на 20 в. – Видин, Свищов, Русе, Силистра, еврейско, изкуство, католическо изкуство и паметни места – Белене, Видин, Силистра, ПП „Русенски Лом“ и Резерват „Сребърна“.

- *Централно северно културно пространство* – включващо обобщено темите: „Българско Средновековие 9-14 в.“, „Късно Българско Средновековие 17-19 в.“, „Византия“, „Християнско изкуство“, „Традиционна архитектура, традиции и обичаи“: Българска средновековна столица В. Търново, Търновската Света гора; архитектурни обекти и комплекси – В. Търново, Арбанаси, Ловеч, Габрово, Трявна, Елена, Тетевен.

Културните направления и идентичността ѝ изразяват устойчивостта във времето на селищните взаимовръзки и трайно обособените урбанистични оси. Културните направления свързват важни елементи на културното наследство и традициите, които отразяват събития или периоди от българската и европейската историята. Те показват процесите на динамиката в пространственото развитие на селищната мрежа. Свидетелство за това са недвижимите културни ценности от Античността и Средновековието.

III.3.2. ПРИРОДО-ГЕОГРАФСКА ХАРАКТЕРИСТИКА

III.3.2.1. Местоположение на община Левски и връзки със съседни територии

Община Левски се намира в Северозападен район за планиране на ниво NUTS II на България както и се явява част от област Плевен на ниво NUTS III. Територията на община Левски граничи с общините: Никопол, Белене, Свищов, Павликени, Летница, Пордим и малка част с територията на община Плевен.

Община Левски обхваща територия от 414,7 km², което е 2,1% от Северозападния район за планиране и 8,9% от област Плевен. Включва в себе си тринадесет населени места: град Левски, който е административен център на общината и селата Асеновци, Аспарухово, Божурлук, Българене, Градище, Изгрев, Козар Белене, Малчика, Обнова, Стежерово, Трънчовица, Варана.

През територията на общината преминават важни транспортни коридори - първокласен път от републиканската пътна мрежа I-3, /част от международен път E-83/ и четири третокласни пътя III-301, III-303, III-304 и III-3002. Една от най-значимите транспортни връзки е железопътната линия София-Варна, чрез която общината се свързва с други по-големи административни центрове като Троян, Ловеч и Свищов.

III.3.2.2 Релеф

Територията на община Левски е разположена в обхвата на Мизийската плоча. Тя представлява плосък свод, в пределите на който са се формирали по-малки морфоструктури. В основата си платформата е изградена от стари докамбрийски и палеозойски силно нагънати магмени и метаморфни скали, върху които хоризонтално са разположени мезозойски и неозойски седименти с мощност около 2000 метра. Тук се наблюдават и кватернерни утайки, които се характеризират с лъос, лъосовидни глини и кватернерни речни тераси.

Според морфохидрографската подялба на Дунавската равнина, община Левски заема Средната ѝ част между реките Вит и Янтра. Релефът е предимно равнинен със средна надморска височина - 87 м.

Характеристиката на релефа позволява безпроблемното развитие на техническата инфраструктура (система на сгради, съоръжения и линейни инженерни мрежи на транспорта, водоснабдяването и канализацията, газоснабдяването и електроснабдяването).

III.3.2.3. Климат

Община Левски попада в умереноконтиненталната климатична област. Климатът се формира под влияние на редица от фактори, сред които характерният релеф,

атмосферният пренос, наличието на лъсови терени, присъствието на естествена растителност, степента на антропогенизация на територията.

Средногодишната температура е 13,3°C. Често срещани са и засушаванията в края на лятото и ранната есен, което налага изкуственото напояване на земеделските площи. Средната температура през юли е около 25°C. Средната температура през месец януари е около - 2°C.

Режимът на валежите съответства на умереноконтиненталния характер на климата. Той показва максимум на валежните количества в периода май-юни и минимум през февруари. Годишната сума на валежите е между 550-650 мм. През пролетта и лятото се забелязват гръмотевични бури, придружени от поройни дъждове. Поради равнинния и низинен релеф снежната покривка се задържа за по-дълъг период от време. Средногодишният брой на дните със снежна покривка е до 50. Средномесечната относителна влажност на въздуха е средно 73%.

Въздушните маси, през лятото са с посока северозапад и запад. Предимно нахлуват влажни атлантически маси. През зимата преобладават североизточни ветрове, които отвяват снежната покривка от земеделските посеви.

Равнинният релеф в съчетание с умереноконтиненталния климат и плодородните почви благоприятстват развитието на многоотраслово растениевъдство и специализация на областта в зърнопроизводство, зеленчукопроизводство и лозарство.

III.3.2.4. Геоложка характеристика

Територията на община Левски е разположена в обхвата на Мизийската плоча. Тя е изградена от стари докамбрийски и палеозойски силно нагънати магмени и метаморфни скали, върху които са разположени мезозойски и неозойски седименти с мощност на хоризонта около 2000 метра. Има значително количество кватернерни утайки, които се характеризират с лъос, лъосовидни глини и кватернерни речни тераси.

Според геоложкия (литолого-стратиграфски) строеж на България (*по данни от Геоложката карта на България, 1989*) територията на общината е разположена предимно върху карбонатни седименти от ранната креда. Голяма част от територията е обхваната от еолични образувания (лъос) и алувиално-пролувиално-делувиални наслаги, които са от

последния етап в палеогеографското и геоморфоложко развитие на нашите земи - кватернер.

Общината е бедна на полезни изкопаеми. В землището на село Асеновци е разработена кариера за снабдяване с материал за производство на керамични продукти. По поречието на река Осъм се срещат едрозърнести пясъци, а в землището на село Варана има малки количества на находища на глина.

Най-пълна представа за цялостния геоложки строеж на даден район се получава, чрез неговата стратиграфия и тектоника. България като част от Балканския полуостров спада към Средиземноморската геосинклинала, която е заета от гънките на Алпо-Хималайската нагъната система. Във физикогеографско отношение общината попада в Дунавската равнинно-хълмиста област, Тученишко-Долноосъмски район.

В района на Община Левски се разкриват геоложки формации от последната ера **едрозърнести пясъци и по-фини пясъчни глини край р. Осъм**. Геоморфоложки общината представлява льосово-глинеца еродирана и разчленена повърхнина, покрита с типични черноземни почви в централната част и югозападна част и карбонатни черноземи, източно от основната артерия – р. Осъм. Край реката, която в недалечно минало е меандрирала и залива големи участъци от низината си има добре развит комплекс от алувиално-ливадни почви. Въпреки сравнителната сухост на климата поради изразената му континенталност меандрите на р. Осъм и нейните притоци Пордимска бара и Ломя са допринасяли за добрата запасеност с влага на почвения слой.

Инженерно-геоложки условия

Съобразно особеностите в геоложкия строеж, хидро-геоложките условия и пригодността на терените за строителна основа, общинската територия се разделя на следните инженерно-геоложки района:

1-ви район – обхваща по-голямата част от територията на община Левски.

- Основните инженерно-геоложки типове, които изграждат терените от този район са палеогенски отложения – конгломерати, пясъчници, алевролити, аргилити, въглища, глини;

- Физикомеханичните им показатели са: обемна плътност: 2,10 – 2,20 g/cm³, специфична плътност: 2,72 – 2,75 g/cm³ Изчислителното натоварване е от порядъка на 0,30 – 0,50 МРа.

II-ри район – обхваща терените около реките.

- Тук се установяват чакъли, пясъци, песъчливи глини;

- Физикомеханичните им показатели са: обемна плътност 2,25 – 2,30 t/m³, специфична плътност – 2,71 – 2,80 g/cm³;

- Изчислителното натоварване е от порядъка на 0,35 – 0,50 – 0,70 МРа;

- Плитки почвени води се установяват само в ниските части на района около реките;

- Навсякъде другаде почвените води залягат на голяма дълбочина – от 7 – 8 – 20 до над 50 m.

Геодинамични процеси

Земетресения

Според картата на сеизмичното райониране в България¹, територията на община Левски попада в две сеизмични зони с интензивност I = VII, със сеизмичен коефициент Kс = 0,10 и I = VIII, със сеизмичен коефициент Kс = 0,15. Районирането е извършено в съответствие с Европейската макросеизмична скала (EMS-98, която е създадена след преразглеждане и подобрене на скалата на Медведев-Шпонхойер-Карник) и оценява интензитета на земетресенията по два критерия: ефект върху населението и ефект върху инфраструктурата. За община Левски земетресенията са характеризирани като слаборазрушителни (VII) и разрушителни (VIII). При интензивност VII, ефектът върху населението е хората да напуснат сградите, в които се намират, а при инфраструктурата може да се наблюдават слаби повреди по сградите и падане на леки предмети по време на земетръс. При интензивност VIII хората панически напускат сградите, а при инфраструктурата може да се наблюдават леки повреди по комините, пукнатини по стените на сградите, преместване на мебели и падане на тежки предмети.

Най-близкото и най-силно регистрирано земетресение на територията на България е в района на Стражица на 21 февруари 1986 г., с магнитуд 5.1 по скалата на Рихтер. На 4

¹ <http://theplan.bl.ee/11A3.pdf>

март 1977 г. е регистрирано земетресение в района на Източни Карпати, окръг Вранча в Румъния. То е с магнитуд 7,4 по скалата на Рихтер и нанася значителни щети в редица български населени места.

Свлачища

На територията на община Левски има данни за три съществуващи свлачища² в землищата на селата Козар белене и Трънчовица. В таблица 1 е предоставена информация за вида на свлачищата, годината на геистриране, местонахождението, големината и категорията им. Направена е и оценка какви видове територии застрашава всяко от тях и каква площ засяга.

² По данни на „Геозащита Плевен“ към 31.03.2017 г.

Таблица 1. Списък на свлачищата на територията на община Левски

№ по ред	Населено място	Иденти-фикатор	Година на регистриране	Възраст	Състояние	Година на възникване	Местонахождение	Разположение	Застрашава	Дължина, м	Ширина, м	Засегната площ, дка	Клас	Група	Категория
894	Козар Белене	PVN16.37647.01	2015	съвременно	Периодично активно	2015	Републикански път I-3 „Гара Бяла – о.п. Плевен – Луковит – Ябланица – Ботевград“ при km 41+379	Землище	Път I-3	45	80	3,600	III	4	A
895	Трънчовица	PVN16.73345.01	1974	съвременно	Потенциално	1973	Източна част, стр. кв. 59, 60, 62, 66	Регулация	ЖС, УЛ, Ел, ВиК	130	350	45,500	I	Няма данни	B
896	Трънчовица	PVN16.73345.02	1974	съвременно	Потенциално	1973	Стр. кв. 23, 23а, 26 и 27	Регулация	ЖС, УЛ, Ел, ВиК	200	600	120,000	I	Няма данни	B

Ш.3.2.5. Хидрографска мрежа

Териториалният обхват на общината спада към област с умереноконтинентално климатично влияние върху оттока и с преобладаващо дъждовно подхранване на реките. Намира се в обхвата на Черноморската отточна област и по-точно през нея текат притоци на река Дунав.

По показател за обезпеченост с водни ресурси, общината се нарежда над средното ниво с около 376,6 млн. м³/год./. Главна отводнителна артерия е река Осъм (десен приток на река Дунав). Дължината и заедно с река Черни Осъм, която е приета за начало на Осъм е 314 km. Подхранването на Осъм е смесено — дъждовно, снежно и от карстови подземни води. Водите и се използват главно за напояване.

В обхвата на общината попадат и по-малките притоци на река Осъм - река Ломя (десен приток на р. Осъм) и река Шаварна (ляв приток). Водите на реките се използват главно за напояване. В най-долните им течения част от водите се отклоняват в напоителни канали и реките достигат до устието си единствено през пролетта.

Акумулират се предимно грунтови води в алувиалните наслаги на речните тераси на реките, преминаващи през територията на община Левски. Режимът на този тип подземни води е сложен и зависи от климатични условия и стопанската дейност на хората.

Поради средната обезпеченост с водни ресурси на територията се изисква правилното и пълноценното им усвояване чрез провеждането на редица мероприятия като усъвършенстване на водоснабдителната и мелиоративната мрежа.

Ш.3.2.6. Почви

Територията на община Левски се отнася към Долнодунавска почвена подобласт, като голяма част от територията е обхваната от Средна Долнодунавска провинция, а южните части са обхванати от Средна Предбалканска провинция.

От основните почвени типове се срещат черноземни, сиви горски и алувиално-ливадни почви. От зоналните почвени типове, в северните части на общината са разпространени карбонатните черноземи, които имат подчертано хумусно-акумулативен хоризонт. Карбонатите се съдържат в целия почвен профил, като в дълбочина нарастват. Друг

зонален почвен тип са сивите горски почви, които са разположени в южните части на общината. Представени са от тъмносивите горски почви (преходни между черноземите и сивите) и от сиви горски, които са се образували предимно върху карбонатни скали.

Алувиално ливадните почви са представители на азоналните почвени типове, които са широко разпространени по средните и долните течения на реките. Те са образувани по речните тераси върху алувиалните наноси и в условията на постоянно овлажняване. Подходящи са за отглеждането на зеленчуци.

Голяма част от територията е заета със земеделски почви (358 436 дка). Антропогенния фактор може да окаже върху тях положително и отрицателно влияние. Отрицателното въздействие се изразява чрез прекомерното използване на различни торове, както и следствие насищане с нитрати, което влияе неблагоприятно върху почвите. Положителните страни са свързани с повишаване почвеното плодородие, чрез изкуствено напояване и правилен сеитбооборот.

III.3.2.7. Гори

Районите, обхванати от горски масиви е 25,904 km², или близо 6,2% от територията на общината, което е сравнително малък процент. Явяват се обитаема зона за редица фаунистични комплекси.

Наложително е да се вземат мерки срещу неблагоприятните фактори, които се отразяват върху горския фонд като голата сеч и залесяването с неподходящи видове за дадени територии.

III.3.2.8. Растителен и животински свят

Основният тип растителност за тази територия е неморална (широколистна листопадна), като е представена главно от ксеротермна. В този тип растителност са включени широколистните лятнозелени видове, чието разпространение е свързано с Европейската широколистна област. Широко разпространени за района са предимно храстовите и тревните съобщества, които са представени от смрадлика, люляк, ливадна власатка четирилистно разковниче, ежова главица, горски вечерник и др.

Община Левски попада в Дунавски и Старопланински зоографски райони, които се отнасят към Палеарктичната зоогеографска област. През тази област преминава границата между Евросибирската и Средиземноморската подобласт, затова специфичните физикогеографски условия са довели до формирането на богата и многообразна фауна. Често срещани представители на земноводните и влечугите са зелената крастава жаба, водната жаба, стенният гущер, кримският гущер, водната змия, смокът стрелец. С голямо разнообразие се отличава светът на птиците - фазан, яребица, врабчета, гугутки и др. Редки сред бозайниците са пъстрият пор и чакалът. По – често се срещат гризачите, прилепите (в карстовите райони) и къртица, таралеж, заек, лисица, дива свиня.

Растителният и животинският свят на общината представлява важна част от биоресурсите ѝ. Стопанското значение е многостранно, което изисква детайлно проучване на тения количествен и качествен състав.

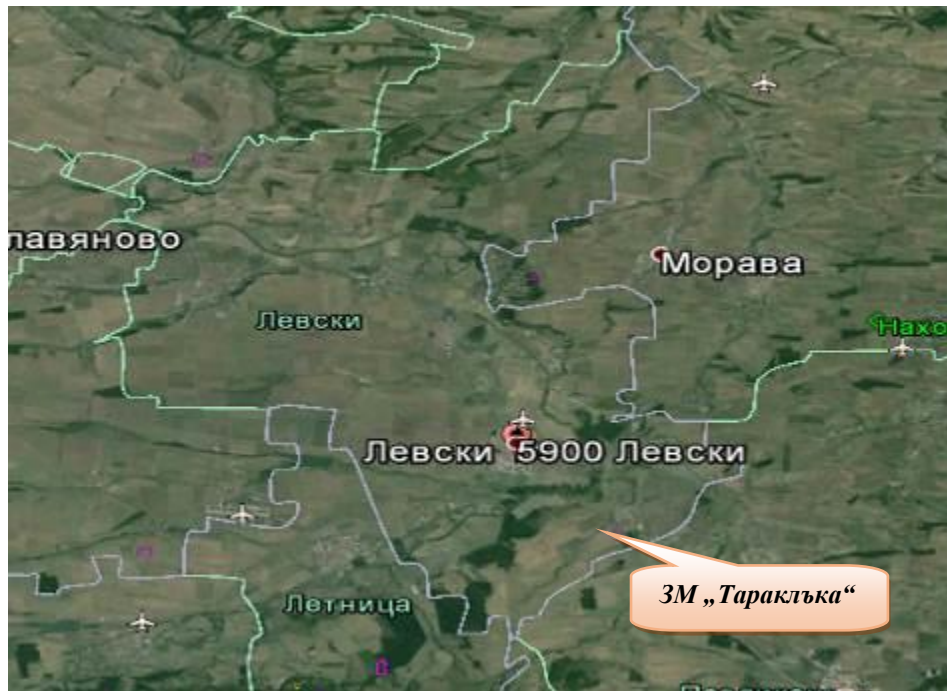
III.3.2.9. Защитени територии, съгласно Закона за защитените територии /ЗЗТ/ и Защитени зони от екологичната мрежа Натура 2000, съгласно Закона за биологичното разнообразие.

Характеристика на защитените територии

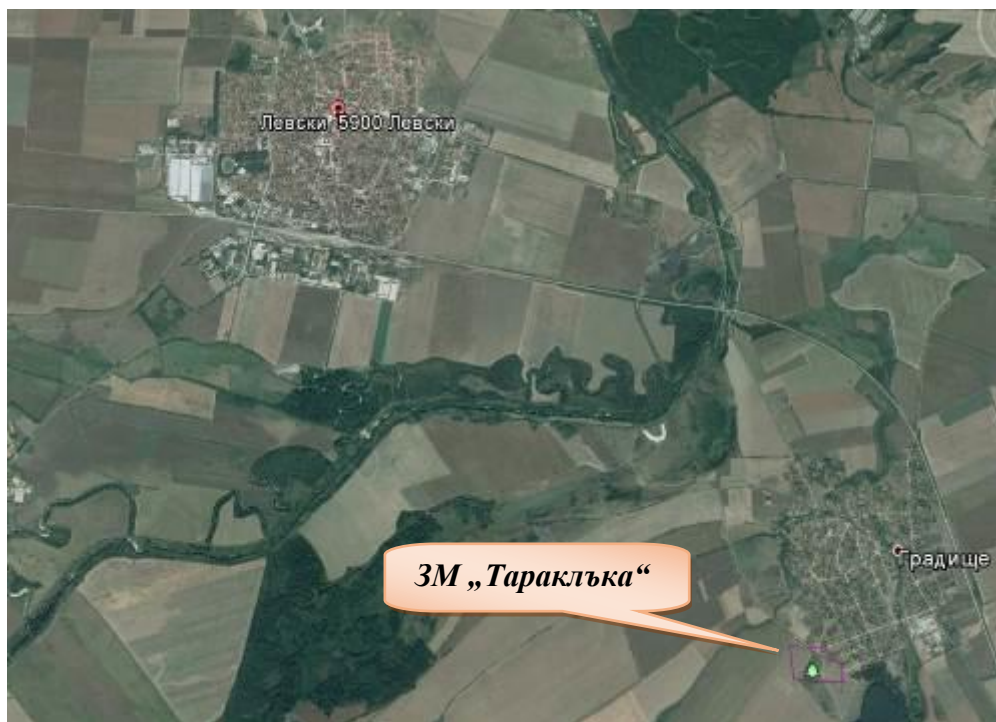
Съгласно писмо с изх. №3299/10.07.2013 г. на РИОСВ – Плевен на територията на община Левски има една защитена територия по смисъла на *Закона за защитените територии (ЗЗТ)* и това е защитена местност „Тараклъка“.

Защитена местност „Тараклъка“ е с площ 34,02 ha. Тя заема части от община Левски в землището на село Градище. Защитената територия е с код 323 в Регистъра на защитените територии и е обявена със Заповед №РД-468/30.12.1977 г., обн. ДВ бр. 6/1978 г., последваща прекатегоризация със Заповед №РД-718 от 10.06.2003 г., бр. 60/2003 г. на ДВ и промяна в площта – актуализация със Заповед №РД-145 от 19.02.2013 г., бр. 33/2013 г. на ДВ. Защитената местност е обявена с **цел опазване на уязвими растителни съобщества - вековна дъбова гора**. Регламентираният режим на защита включва забрана на всякакви дейности, свързани със късането, кастренето и повреждането на дърветата и растителността, забранява се пашата на домашни животни, преследването на диви животни и вземане на техните малки или яйцата им, както и разрушаване на гнездата и леговищата им, забранява се разкриването на кариери, провеждането на минно-геоложки

и други дейности, с които се повреждат или изменят както естествения облик на местността, така и на водния и режим, забранява се извършването на каквото и да е строителство, освен в случаите, когато такова е предвидено в устройствения проект на защитената територия, забрана за водене на сечи, освен санитарната. *Защитената местност е разположена югоизточно в териториалните граници на община Левски и отстои на разстояние от около 4,45 km по въздушна линия от гр. Левски.*



Фигура 2. Разположение на Защитената територия спрямо регулационните граници на община Левски



Фигура 3. Разположение на Защитената местност в землицето на с. Градище, общ. Левски

Защитени зони, съгласно Закона за биологичното разнообразие (ЗБР)

Съгласно писмо с изх. №3299/10.07.2013 г. на Директора на РИОСВ – Плевен на територията на община Левски са разположени 2 бр. защитени зони – BG0002096 „Обнова“ защитена зона по директивата за опазване на дивите птиците (Директива 2009/147/ЕС) и BG0000239 „Обнова – Караман дол“ защитена зона по директивата за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна (Директива 92/43/ЕЕС) по смисъла на *Закона за биологичното разнообразие*.

Таблица 2. Защитени зони на територията на община Левски

Код на защитена зона	Име на защитена зона	Тип на защитена зона
<u>BG0002096</u>	Обнова	Защитена зона по директивата за птиците
<u>BG0000239</u>	Обнова - Караман дол	Защитена зона по директивата за местообитанията

❖ **Защитена зона „Обнова“.** Тя е с код **BG 0002096** в Регистъра на защитените зони и е от **тип J** – Защитена зона по Директива за птиците, която припокрива защитена зона по Директива за местообитанията. Има обща площ 54 222,11 dka, разположена е в континенталния биогеографски район при географска дължина E 25°27'48" и географска ширина N 43°27'16" при средна надморска височина 59 m.

Защитената зона е обявена със Заповед №РД-555 от 5.09.2008 г., обн. ДВ бр. 84/2008 г. на Министъра на околната среда и водите, одобрена е с Решение на Министерски съвет №122/02.03.2007 г., ДВ бр. 21/2007 г. Зоната заема части от общините Левски (в землищата на селата Малчика, Козар Белене, Българене, Обнова, Трънчовица, Изгрев и Стежерово), Пордим, Плевен, Никопол, и Свищов (област Велико Търново). Предвид обширната площ, защитената зона попада в територии, контролирани от РИОСВ – Плевен и РИОСВ – Велико Търново. *Защитената зона отстои на 5,50 km от гр. Левски.*

Таблица 3. Връзка на защитената зона с други зони от Натура 2000

Код на зоната	Име на зоната	Тип на зоната
BG0000239	Обнова - Караман дол	К

Таблица 4. Класове земно покритие в рамките на ЗЗ „Обнова”

Класове Земно покритие	% Покритие
Влажни ливади, мезофилни ливади	7
Водни площи във вътрешността (стоящи води, течащи води)	6
Друга орна земя	2
Други земи (включително градове, села, пътища, сметища, мини, индустриални обекти)	4
Екстензивни зърнени култури (вкл. ротационни култури с периодично оставяне на угар)	51
Иглолистни гори	0
Не-горски райони, култивирани с дървесна растителност (вкл. овошки, лозя, крайпътни дървета)	1
Скали във вътрешността, сипеи, пясъци, постоянен сняг и ледници	1
Сухи тревни съобщества, степи	16
Тресавища, блата, растителност по крайбрежието на водоемите, мочурища	1
Храстови съобщества	2
Широколистни листопадни гори	9
Общо Покритие	100

Защитена зона „Обнова“ е създадена с цел:

- Запазване на площта на природните местообитания и местообитанията на видове и техните популации, предмет на опазване в рамките на защитената зона.
- Запазване на естественото състояние на природните местообитания и местообитанията на видове, предмет на опазване в рамките на защитената зона, включително и на естествения за тези местообитания видов състав, характерни видове и условия на средата.

- Възстановяване при необходимост на площта и естественото състояние на приоритетни природни местообитания и местообитания на видове, както и на популации на видовете, предмет на опазване в рамките на защитената зона.

Предмет на опазване в защитена зона „Обнова“ с код BG0002096 са видове птици по чл. 6, ал. 1, т. 3 и т. 4 от Закона за биологичното разнообразие и поддържане и възстановяване на местообитания им:

- Видове птици по чл. 6, ал. 1, т. 3 от Закона за биологичното разнообразие: кървоглав пеликан (*Pelecanus crispus*), малък корморан (*Phalacrocorax pygmaeus*), голям воден бик (*Boiaurus stellaris*), малък воден бик (*Ixobrychus minutus*), нощна чапла (*Nycticorax nycticorax*), гривеста чапла (*Ardeola ralloides*), малка бяла чапла (*Egretta garzetta*), голяма бяла чапла (*Egretta alba*), червена чапла (*Ardea purpurea*), черен щъркел (*Ciconia nigra*), бял щъркел (*Ciconia ciconia*), блестящ ибис (*Plegadis falcinellus*), лопатарка (*Platalea leucorodia*), белоока потапница (*Aythya nyroca*), орел змияр (*Circaetus gallicus*), тръстиков блатар (*Circus aeruginosus*), полски блатар (*Circus cyaneus*), малък креслив орел (*Aquila pomarina*), белоопашат мишелов (*Buteo rufinus*), вечерна ветрушка (*Falco vespertinus*), малък сокол (*Falco columbarius*), сив жерав (*Grus grus*), голяма пъструшка (*Porzana porzana*), средна пъструшка (*Porzana parva*), малка пъструшка (*Porzana pusilla*), ливаден дърдавец (*Crex crex*), кокилобегач (*Himantopus himantopus*), саблеклюн (*Recurvirostra avosetta*), турилик (*Burhinus oediconemus*), златиста булка (*Pluvialis apricaria*), бойник (*Philomachus pugnax*), голяма бекасица (*Gallinago media*), малък горски водобегач (*Tringa glareola*), малка чайка (*Larus minutus*), речна рибарка (*Sterna hirundo*), белобуза рибарка (*Chlidonias hybridus*), черна рибарка (*Chlidonias niger*), бухал (*Bubo bubo*), земеродно рибарче (*Alcedo atthis*), синявица (*Coracias garrulus*), сирийски пъстър кълвач (*Dendrocopos syriacus*), горска чучулига (*Lullula arborea*), полска бърбица (*Anthus campestris*), червеногърба сврачка (*Lanius collurio*), черночела сврачка (*Lanius minor*), ястребогушо коприварче (*Sylvia nisoria*), градинска овесарка (*Emberiza hortulana*).
- Видове птици по чл. 6, ал. 1, т. 4 от Закона за биологичното разнообразие: малък гмурец (*Tachybaptus ruficollis*), голям гмурец (*Podiceps cristatus*), черноврат гмурец (*Podiceps nigricollis*), голям корморан (*Phalacrocorax carbo*), сива чапла (*Ardea cinerea*), голяма белочела гъска (*Anser albifrons*), бял ангъч (*Tadorna tadorna*), фиш (*Anas penelope*), сива патица (*Anas strepera*), зимно бърне (*Anas crecca*), зеленоглава патица (*Anas platyrhynchos*), шилоопашата патица (*Anas acuta*), лятно бърне (*Anas*

querquedula), клопач (*Anas clypeata*), кафявоглава потапница (*Aythya ferina*), качулата потапница (*Aythya fuligula*), сокол орко (*Falco subbuteo*), воден дърдавец (*Rallus aquaticus*), зеленоножка (*Gallinula chloropus*), лиска (*Fulica atra*), речен дъждосвирец (*Charadrius dubius*), обикновена калугерица (*Vanellus vanellus*), малък брегобегач (*Calidris minuta*), средна бекасица (*Gallinago gallinago*), черноопашат крайбрежен бекас (*Limosa limosa*), малък свирец (*Numenius phaeopus*), голям свирец (*Numenius arquata*), голям червеноног водобегач (*Tringa erythropus*), малък червеноног водобегач (*Tringa totanus*), малък зеленоног водобегач (*Tringa stagnatilis*), голям зеленоног водобегач (*Tringa nebularia*), голям горски водобегач (*Tringa ochropus*), късокрил кюкавец (*Actitis hypoleucos*), речна чайка (*Larus ridibundus*), белокрыла рибарка (*Chlidonias leucopterus*), пчелояд (*Merops apiaster*).

Таблица 5. Птици, включени в Приложение I на Дир. 79/409/ЕЕС

ПТИЦИ, включени в Приложение I на Дир.79/409/ЕЕС									
КОД	ИМЕ (на български)	Местна Попул.	Миграционна Популация			Оценка			
	ИМЕ (на латински)		Размн.	Зимув.	Премин.	Попул.	Опазв.	Изолир.	Цял. Оц.
A022	<i>Ixobrychus minutus</i>		13p/12		P	C	A	C	B
	Малък воден бик		15p						
A393	<i>Phalacrocorax rugosus</i>			P	P	D			
	Малък корморан								
A196	<i>Chlidonias hybridus</i>		20p/10		P	B	A	C	A
	Белобуза рибарка		30p						
A060	<i>Aythya nyroca</i>				30i	D			
	Белоока потапница								
A403	<i>Buteo rufinus</i>	2p/1-2p				C	B	C	C
	Белоопашат мишелов								
A032	<i>Plegadis falcinellus</i>				12i/5-	B	A	C	B
	Блестящ ибис				20i				
A151	<i>Philomachus pugnax</i>				5000i	A	A	C	A
	Бойник								
A215	<i>Bubo bubo</i>	1P				C	B	C	C
	Бухал								
A031	<i>Ciconia ciconia</i>		40p/35			C	A	C	A
	Бял щъркел		45p						
A034	<i>Platalea leucorodia</i>				30i/20-	B	A	C	B
	Бяла лопатарка				40i				
A097	<i>Falco vespertinus</i>				P	D			
	Вечерна ветрушка								
A021	<i>Botaurus stellaris</i>	1P		2i	P	D			
	Голям воден бик								
A154	<i>Gallinago media</i>				P	C	A	C	C
	Голяма бекасица								
A027	<i>Egretta alba</i>			125i/12	P	A	A	C	A

	Голяма бяла чапла			0-130i					
A119	<i>Porzana porzana</i>				P	D			
	Голяма пъструшка								
A246	<i>Lullula arborea</i>		35p/30		P	D			
	Горска чучулига		40p						
A379	<i>Emberiza hortulana</i>		65p/60		P	D			
	Градинска овесарка		70p						
A024	<i>Ardeola ralloides</i>				P	D			
	Гривеста чапла								
A229	<i>Alcedo atthis</i>	11p/10				B	A	C	B
	Земеродно рибарче	12p							
A140	<i>Pluvialis apricaria</i>				135i	D			
	Златистопер дъждосвирец								
A131	<i>Himantopus himantopus</i>		3p/1-5p		P	C	A	C	C
	Кокилобегач								
A020	<i>Pelecanus crispus</i>				li	D			
	Къдроглав пеликан								
A122	<i>Crex crex</i>				P	D			
	Ливаден дърдавец								
A511	<i>Falco cherrug</i>		0-1i			C	B	B	B
	Ловен сокол								
A026	<i>Egretta garzetta</i>				P	D			
	Малка бяла чапла								
A121	<i>Porzana pusilla</i>				P	D			
	Малка пъструшка								
A177	<i>Larus minutus</i>				P	D			
	Малка чайка								
A166	<i>Tringa glareola</i>			li	450i	D			
	Малък горски водобегач								
A089	<i>Aquila pomarina</i>		1p			C	B	C	C
	Малък креслив орел								
A098	<i>Falco columbarius</i>			0-1i		D			
	Малък сокол								
A023	<i>Nycticorax nycticorax</i>				P	D			
	Нощна чапла								
A080	<i>Circaetus gallicus</i>		1p		P	C	A	C	C
	Орел змияр								
A255	<i>Anthus campestris</i>		23p/20		P	D			
	Полска бьбрица		25p						
A082	<i>Circus cyaneus</i>			20i	P	D			
	Полски блатар								
A193	<i>Sterna hirundo</i>				P	D			
	Речна рибарка								
A029	<i>Ardea purpurea</i>				P	D			
	Ръждива чапла								
A132	<i>Recurvirostra avosetta</i>				P	D			
	Саблеклюн								
A127	<i>Grus grus</i>				P	C	A	C	C
	Сив жерав								
A231	<i>Coracias garrulus</i>		22p/20		P	C	A	C	A
	Синявица		25p						
A429	<i>Dendrocopos syriacus</i>	1p				D			

	Сирийски пъстър кълвач								
A120	<i>Porzana parva</i>				P	D			
	Средна пъструшка								
A081	<i>Circus aeruginosus</i>	1p/1-2p			P	C	A	C	C
	Гръстиков блатар								
A133	<i>Burhinus oedicnemus</i>		1p		P	D			
	Турилик								
A338	<i>Lanius collurio</i>		85p/80 90p		P	D			
	Червеногърба сврачка								
A030	<i>Ciconia nigra</i>		2p/1-2p		P	D			
	Черен щъркел								
A197	<i>Chlidonias niger</i>				P	D			
	Черна рибарка								
A339	<i>Lanius minor</i>		23p/10 30p		P	C	A	C	C
	Черночела сврачка								
A307	<i>Sylvia nisoria</i>		25p/20 30p		P	D			
	Ястребогушо коприварче								
Редовно срещани се мигриращи птици, които не са включени в Пр. I на Дир. 79/409/ЕЕС									
КОД	ИМЕ (на български)	Местна Попул.	Миграционна Популация			Оценка			
	ИМЕ (на латински)		Размн.	Зимув.	Премин.	Попул.	Опазв.	Изолир.	Цял. Оц.
A198	<i>Chlidonias leucopterus</i>				P	D			
	Белокрила рибарка								
A048	<i>Tadorna tadorna</i>			P	P	D			
	Бял ангъч								
A005	<i>Podiceps cristatus</i>		P		P	D			
	Голям гмурец								
A165	<i>Tringa ochropus</i>		P		P	D			
	Голям горски водобегач								
A164	<i>Tringa nebularia</i>				65i	D			
	Голям зеленоног водобегач								
A017	<i>Phalacrocorax carbo</i>				P	D			
	Голям корморан								
A160	<i>Numenius arquata</i>				P	D			
	Голям свирец								
A161	<i>Tringa erythropus</i>				P	D			
	Голям червеноног водобегач								
A041	<i>Anser albifrons</i>			P		D			
	Голяма белочела гъска								
A459	<i>Larus cachinnans</i>			P	P	D			
	Жълтокрака чайка								
A053	<i>Anas platyrhynchos</i>	10p/5		P	P	D			
	Зеленоглава патица	15p							
A123	<i>Gallinula chloropus</i>			P	P	D			
	Зеленоножка								
A052	<i>Anas crecca</i>		1i/0-2p	P	P	D			
	Зимно бърне								
A059	<i>Aythya ferina</i>			P	P	D			
	Кафявоглава потапница								
A061	<i>Aythya fuligula</i>			P		D			
	Качулата потапница								
A056	<i>Anas clypeata</i>			P	P	D			
	Клопач								

A118	<i>Rallus aquaticus</i> Крещалец	P			P	D			
A168	<i>Actitis hypoleucos</i> Късокрил кюкавец		P		P	D			
A125	<i>Fulica atra</i> Лиска	8p		P	P	D			
A055	<i>Anas querquedula</i> Лятно бърне				P	D			
A145	<i>Calidris minuta</i> Малък брегобегач				P	D			
A004	<i>Tachybaptus ruficollis</i> Малък гмурец		P		P	D			
A163	<i>Tringa stagnatilis</i> Малък зеленоног водобегач				P	D			
A158	<i>Numenius phaeopus</i> Малък свирец				P	D			
A162	<i>Tringa totanus</i> Малък червеноног водобегач		2p/0-5p		P	D			
A230	<i>Merops apiaster</i> Обикновен пчелояд		80p			D			
A142	<i>Vanellus vanellus</i> Обикновена калугерица		35p		1000i	D			
A099	<i>Falco subbuteo</i> Орко		2p/2-3p			D			
A136	<i>Charadrius dubius</i> Речен дъждосвирец		1p		P	D			
A179	<i>Larus ridibundus</i> Речна чайка			P	P	D			
A051	<i>Anas strepera</i> Сива патица			P	P	D			
A028	<i>Ardea cinerea</i> Сива чапла		1p		P	D			
A153	<i>Gallinago gallinago</i> Средна бекасина			P	P	D			
A050	<i>Anas penelope</i> Фиш			P	P	D			
A008	<i>Podiceps nigricollis</i> Черноврат гмурец				P	D			
A156	<i>Limosa limosa</i> Черноопашат крайбрежен				P	D			
A096	<i>Falco tinnunculus</i> Черношипа ветрушка	P				D			
A054	<i>Anas acuta</i> Шилоопашата патица			P	P	D			

Числеността на популацията е въведена с точните данни. Когато точният брой е неизвестен, са посочени границите, в които попада популацията. Чрез индекс е уточнено дали числеността на популацията е дадена в двойки (p) или индивиди (i). За някои видове със специална размножителна система, са отчетени отделно мъжките и женските индивиди, съответно с индекс (m) или (f). В случаите, когато няма никакви цифрови данни

е отбелязан размера/плътността на популацията като е посочено дали видът е типичен (С), рядък (R) или много рядък (V). Когато липсват всякакви данни за популацията, тя е отбелязана като налична (P).

Други Характеристики на защитената зона

Местност от водни райони, влажни и солни ливади, блата, рибарници, широколистни гори, разпростиращи се от левия бряг на р. Осъм в Дунавската равнина, на север до главния път Е83. ЗЗ включва землищата на селата Тотлебен, Обнова, Българене, Малчика, Деляновци, Изгрев и Трънчовица. На север граничи с пътя Славяново - Бацова Махала. Територията на ЗЗ включва гористи възвишения от десния край на реката, също така ниви, пасища и други тревисти и храстови насаждения. Рибарниците са обрасли с хидрофобни и хидрофилни растения представени от *Phragmites australis*, *Typha angustifolia*, и *Schoenoplectus sp.* и други редки растителни видове от Национално и Европейско значение, като четирилистно разковниче (*Marsilea quadrifolia*) и храстовидна карагана (*Caragana frutex*) се срещат тук в ЗЗ.

Качество и значимост

Защитена зона „Обнова“ е място на 98 вида птици, от които 35 са включени в Червената книга на България (1985 г.). От срещаните се видове 58 са от европейско природозащитно значение (SPEC) (BirdLife International, 2004 г.), 5 от тях са включени в категория SPEC 1 Като световно застрашени, 15 в SPEC 2 и 38 в SPEC 3 като видове, застрашени в Европа. Мястото осигурява подходящи местообитания за 50 вида, включени в приложение 2 на Закона за биологичното разнообразие, за които се изискват специални мерки за опазване, от които са изброени 47 също в приложение I на Директивата за птиците. Зоната е влажен терен от изключителна важност за водолюбиви видове, концентрация на видове има през периода на миграция и през зимата. ЗЗ е един от най-важните в страната за белобуза рибарка (*Chlidonias hybridus*), земеродно рибарче (*Alcedo atthis*), бял щъркел (*Ciconia ciconia*) и синявица (*Coracias garrulus*), които гнездят в района в значителни числености, както и за голяма бяла чапла през зимата. ЗЗ е важна спирка на редица стада от блатни птици, патици, както и ибиси и лопатарки. Срещат се също редки видове бозайници (*Mustela eversmanii* и *Vormela peregusna*).



Фигура 4. Местоположение на защитена зона „Обнова“ BG 0002096, спрямо землищата на селата в община Левски

Уязвимост

Най-неблагоприятното въздействие върху водните местообитания са пресушаването на крайречните блата. Използването на пестициди и минерални торове в околните обработваеми земи предизвиква промяна на химичния състав и качеството на водата. Лова през зимния сезон, предизвиква безпокойство за някои водолюбиви птици.

❖ **Защитена зона „Обнова – Караман дол“.** Тя е с код **BG0000239** в Регистъра на защитените зони и е от **тип К** – Защитена зона по Директива за местообитанията, която припокрива защитена зона по Директива за птиците. Има обща площ 107 508,10 дка, разположена е в континенталния биоекографски район при географска дължина E 25°25'23" и географска ширина N 43°25'46" при средна надморска височина 115 m. Одобрена е с Решение на Министерски съвет №122/02.03.2007 г., обн. ДВ бр. 21/2007 г. Зоната заема части от областите Плевен и Велико Търново, като в обхвата на община Левски се включва в землищата на селата Асеновци, Аспарухово, Българене, Варана, Градище, Изгрев, Козар Белене, Малчика, Обнова и Трънчовица. Защитената зона попада в територии, контролирани от РИОСВ – Плевен и РИОСВ – Велико Търново.

Таблица 6. Връзка на защитената зона с други зони от Натура 2000

Код на зоната	Име на зоната	Тип на зоната
---------------	---------------	---------------

BG0000247	Никополско плато	К
BG0002074	Никополско плато	Ј
BG0002096	Обнова	Ј

Таблица 7. Класове земно покритие в рамките на ЗЗ „Обнова- Караман дол”

Класове Земно покритие	% Покритие
Други земи (включително градове, села, пътища, сметища, мини, индустриални обекти)	3
Друга орна земя	43
Сухи тревни съобщества, степи	38
Широколистни листопадни гори	11
Храстови съобщества	4
Водни площи във вътрешността (стоящи води, течащи води)	1
Общо Покритие	100

Защитената зона е представена от стари широколистни гори със заливни площи от река Осъм. Това е бивша заливна територия на р. Осъм със заобикалящите я сухи склонове, покрити със степна растителност и ксерофилни дъбови гори. Заливната гора е много променена от човешкото влияние, но има добри възможности за възстановяване.

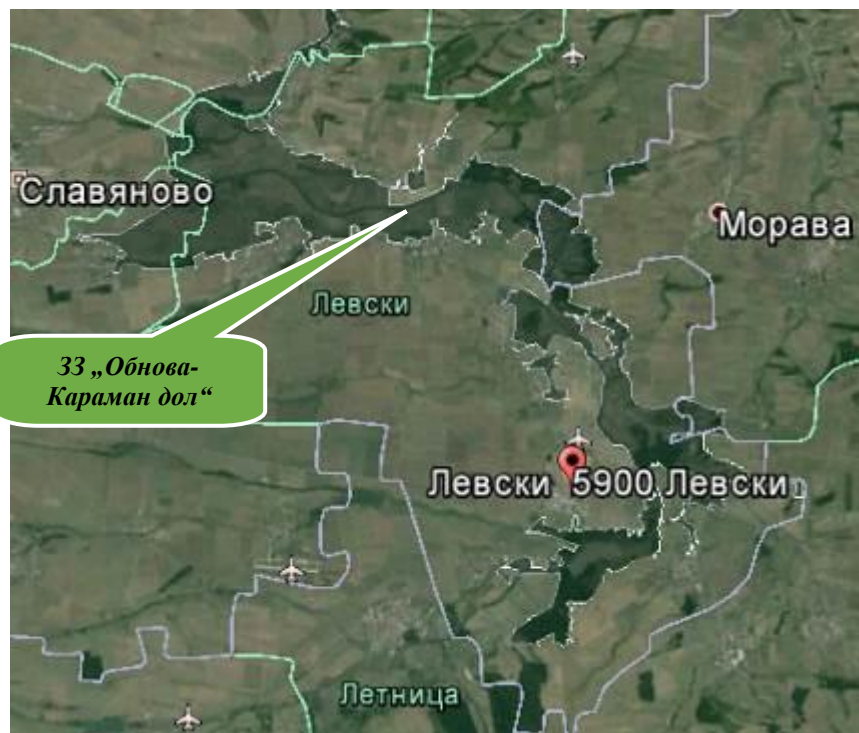
Зоната е много важна за съхранението на смесените крайречни гори (местообитание 91F0), степни местообитания, видове риби и влечуги. Има много редки видове от дивата флора и фауна. Миграционна точка за птиците. Едни от последните оцелели гори от обикновен дъб (*Quercus robur*).

Уязвимост: Заплахи от обезлесяване. Отичащи системи и изправяне на коритото на река Осъм. Много обработваеми земи в заливната зона. Малкото оцелели гори са много нарушени от легални и нелегални секачи.

Цели на опазване:

- Запазване на площта на природните местообитания и местообитанията на видове и техните популации, предмет на опазване в рамките на защитената зона.
- Запазване на естественото състояние на природните местообитания и местообитанията на видове, предмет на опазване в рамките на защитената зона, включително и на естествения за тези местообитания видов състав, характерни видове и условия на средата.

Възстановяване при необходимост на площта и естественото състояние на приоритетни природни местообитания и местообитания на видове, както и на популации на видовете, предмет на опазване в рамките на защитената зона.



Фигура 5. Местоположение на 33 „Обнова-Караман дол“, спрямо териториалните граници на община Левски.

Предмет на опазване са природни местообитания, бозайници, земноводни и влечуги, риби, безгръбначни и растения, съгласно чл. 8, ал. 1, т. 2 на *Закона за биологичното разнообразие*:

Природни местообитания

91E0* - Алувиални гори с *Alnus glutinosa* и *Fraxinus excelsior* (Alno-Pandion, Alnion incanae, Salicion albae); Alluvial forests with *Alnus glutinosa* and *Fraxinus excelsior* (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae);

1530* - Панонски солени степи и солени блата (Pannonic salt steppes and salt marshes);

3150 - Естествени еутрофни езера с растителност от типа Magnopotamion или Hydrocharition (Natural eutrophic lakes with Magnopotamion or Hydrocharition-type vegetation);

6110* - Отворени калцифилни или базифилни тревни съобщества от Alysso-Sedion albi; Rupicolous calcareous or basophilic grasslands of the Alysso-Sedion albi;

6240* - Субпанонски степни тревни съобщества (Sub-continental steppic grasslands);

6250* - Панонски лъсови степни тревни съобщества (Pannonic loess steppic grasslands);

40C0* - Понто-сарматски широколистни храстчета (Ponto – sarmatic deciduous tickets);

91F0 - Крайречни смесени гори от *Quercus robur*, *Ulmus laevis* и *Fraxinus excelsior* или *Fraxinus angustifolia* покрай големи реки (*Ulmenion minoris*) Riparian mixed forest of

Quercus robur, Ulmus laevis and Ulmus minor, Fraxinus excelsior or Fraxinus angustifolia along the great rivers (Ulmenion minoris);

91H0* - Панонски гори с Quercus pubescens (Pannonian woods with Quercus pubescens);

91I0* - Евро-сибирски степни гори с Quercus spp. (Euro-Siberian steppic woods with Quercus spp.);

91M0 - Балкано-панонски церово-горунови гори (Pannonian-Balkanic turkey oak-sessile oak forests);

91Z0 - Мизийски гори от сребролистна липа (Moesian silver lime woods).

*- Приоритетно местообитание или вид от Директива 92/43/ЕЕС

Бозайници

Видра (*Lutra lutra*), европейски вълк* (*Canis lupus*), добруджански (среден) хомяк (*Mesocricetus newtoni*), дългокрил прилеп (*Miniopterus schreibersi*), степен пор (*Mustela eversmannii*), дългопръст нощник (*Myotis capaccinii*), средиземноморски подковонос (*Rhinolophus blasii*), южен подковонос (*Rhinolophus euryale*), лалугер (*Spermophilus citellus*), пъстър пор (*Vormela peregusna*).

Земноводни и влечуги

Червенокоремна бумка (*Bombina bombina*), ивичест смок (*Elaphe quatuorlineata*), обикновена блатна костенурка (*Emys orbicularis*), шипобедрена костенурка (*Testudo graeca*), шипоопашата костенурка (*Testudo hermanni*).

Риби

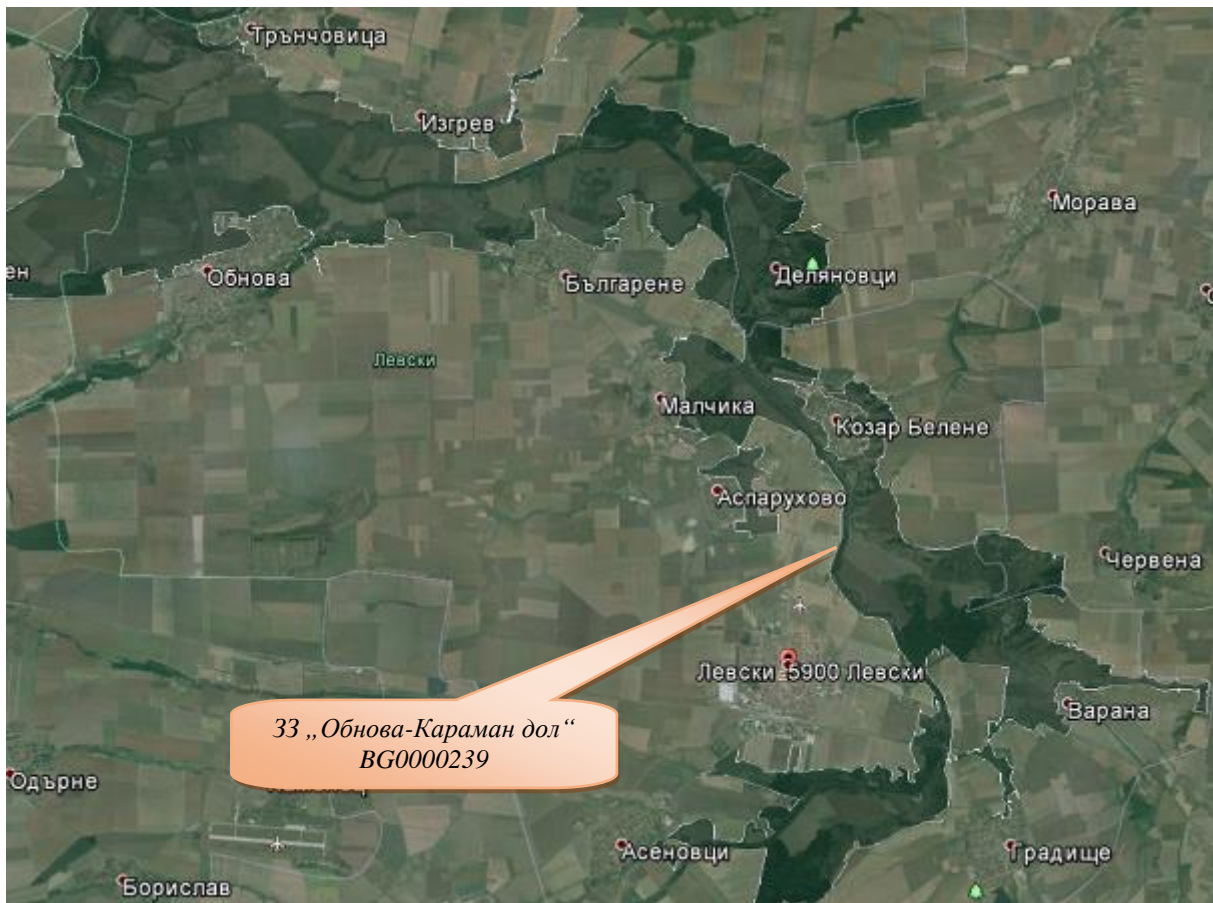
Распер (*Aspius aspius*), черна (балканска) мряна (*Barbus meridionalis*), обикновен щипок (*Cobitis taenia*), европейска горчивка (*Rhodeus sericeus amarus*).

Безгръбначни

Бисерна мида (*Unio crassus*), обикновен сечко (*Cerambyx cerdo*), бръмбар рогач (*Lucanus cervus*), буков сечко (*Morimus funereus*), алпийска розалия* (*Rosalia alpina*).

Растения

Четирилистно разковниче (*Marsilea quadrifolia*)



Фигура 6. Местоположение на защитена зона „Обнова-Караман дол“ BG 0000239, спрямо землищата на селата в община Левски

Защитена зона „Обнова – Караман дол“ е ценен комплекс от солени равнинни блата и пасища, рибарници, дъбови гори, сухи могили със степна растителност. Най-важното място в България за четирилистно разковниче (*Marsilea quadrifolia*). Място важно за птиците и за растенията. Има фрагмент от много рядък хабитат (2 m^2) – 40C0. Едно от най-важните места в Северна България за 40F0 за горите от обикновен дъб (*Quercus robur*).

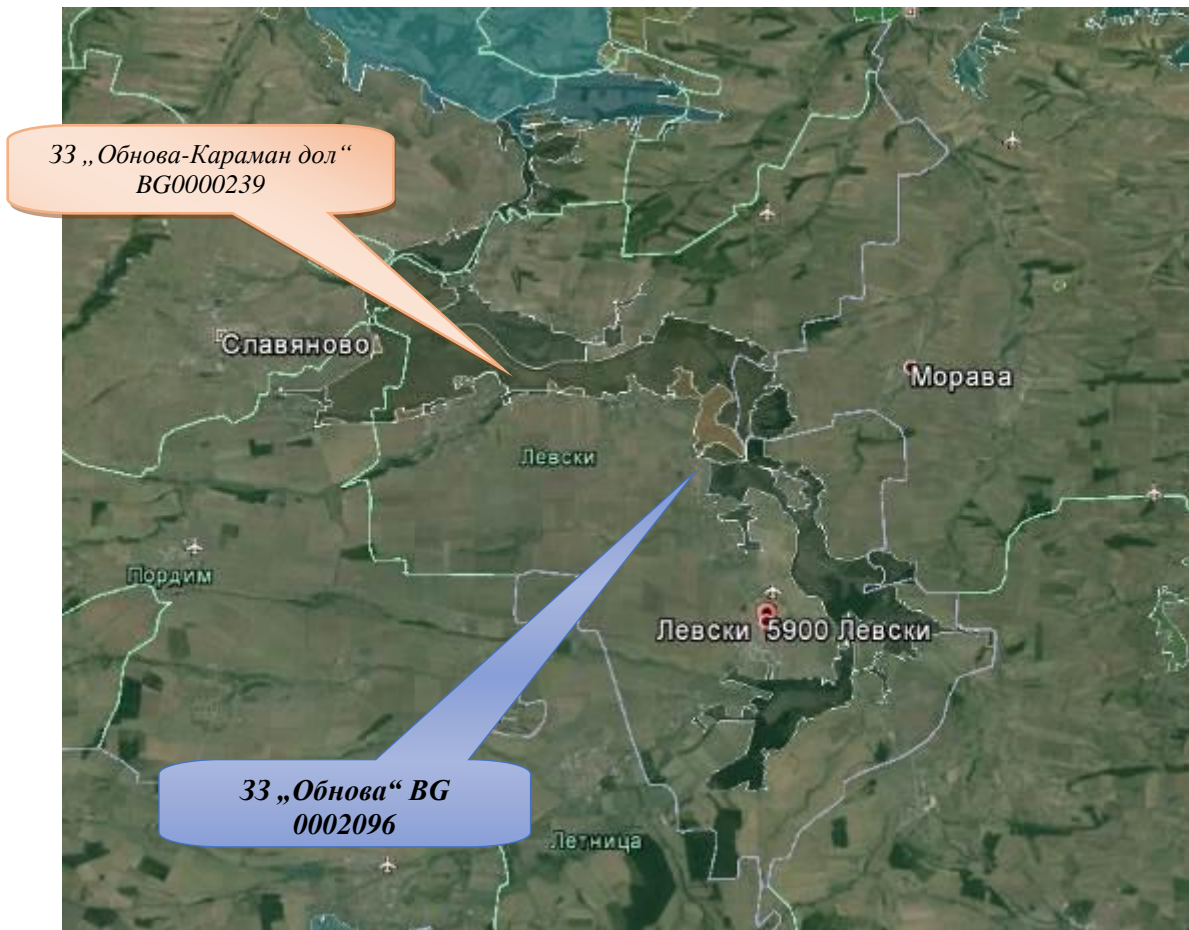
Режимът на опазване и защита на ЗЗ включва дейности, свързани със забрана за провеждане на санитарни сечи с интензивност под 5%. При естествените гори е допустимо и нормално естествения отпад (мъртвата дървесина) да бъде до 5% от запаса. Ако мъртва дървесина в насаждението е до 5% от запаса не трябва да се предвижда и извежда санитарна сеч. А в случаите когато се провежда санитарна сеч - на 1 ha трябва да се оставят по минимум 15 m^3 мъртва и суха маса. Забрана за внасяне на не-местни произходи и видове при воденето на краткосрочно-постепенни сечи със съчетаване на естественото с изкуствено възобновяване. Забрана за водене на всички видове възобновителни сечи при издънкови насаждения с изключение на постепенни сечи с възобновителен период не по-малък от 10 години. Разрешените сечи се допускат при

предварително естествено възобновяване или със съчетаване на естественото с изкуствено възобновяване. Забрана за водене на действия свързани с промяна на хидрологичния режим за 91E0 и 91F0. Забрана за всякаква човешка дейност свързана с промяна на местообитанието 40C0 и неговите характеристики. Забрана за паша на кози за 91I0, 91Z0, 91H0 и др.

Посочените 2 бр. защитени зони – **BG0002096 „Обнова“** по Директивата за птиците и **BG0000239 „Обнова – Караман дол“** по Директива 92/43/ЕЕС за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, по смисъла на *Закона за биологичното разнообразие* са особено уязвими към човешки дейности, свързани с разрушаване на тревни и горски местообитания (напр. застрояване, туристически дейности и др.)

При стопанисването, управлението и планирането на земите, попадащи в екологичната мрежа Натура 2000, трябва да се осигурят благоприятни условия за тяхното екологично, икономическо и социално устойчиво управление, съвместимо с конзервационните цели на защитените зони.

Целите и предвижданията на ОУП на Община Левски не са свързани с промени на приоритетните природни местообитания и местообитания на защитени животински видове, и не се очаква да доведат до промени в структурата и функциите на защитените зони от мрежата Натура 2000, така и в тези на защитените територии.



Фигура 7. Местоположение на общ. Левски, спрямо защитените зони

III.4. ДЕМОГРАФСКИ ПАРАМЕТРИ И ПОЛИТИКИ

III.4.1. Брой и гъстота на населението

Населението на община Левски наброява 18 776 души (по данни на НСИ към 2014 г.) и по този показател се подрежда на четвърто място в област Плевен след общините Плевен, Червен бряг и Долна Митрополия. Населението ѝ представлява 7,3% от населението на областта.

Таблица 8. Население в общините от област Плевен, 31.12.2016г., Източник: НСИ

Област / община	Брой
Област Плевен	248 138
Община Белене	8 983
Община Гулянци	10 875
Община Долна Митрополия	18 511
Община Долни Дъбник	11 002
Община Искър	6 287
Община Кнежа	12 613
Община Левски	18 149
Община Никопол	8 332
Община Плевен	122 181
Община Пордим	5 763
Община Червен бряг	25 442

Общината включва 13 населени места – град Левски и 12 села. Наблюдава се сравнително равномерно разпределение на населението в града и селата.

До средата на наблюдавания период (2010-2012 г.) населението в селата леко превишава това в град Левски. От 2013 г. дялът на населението в града вече е по-висок от този в селата и през 2014 г. представлява 50,3% от цялото население. Причина за тази промяна е по-високата смъртност в селата, като резултат от струпване на по-възрастното население там.

Таблица 9. Население към 31.12. по местоживеење в община Левски, брой, Източник: НСИ

Община Левски	2010	2011	2012	2013	2014
Общо население	21 141	19 688	19 427	19 144	18 776
Град Левски	10 528	9 804	9 707	9 601	9 451
В селата	10 613	9 884	9 720	9 543	9 325

За последните пет години се наблюдава намаление в броя на населението в община Левски, както при градското, така и при селското население. Тази тенденция е характерна за област Плевен и страната като цяло.

Гъстотата на населението в община Левски за 2014г. е 45,3 д./km². Показателят е по-нисък от средния за област Плевен (54,9 души/km²) и от този за Р България (65,3 души/km²). Пряк резултат от намалението на населението в общината са по-ниските стойности при гъстотата в последните години.

Намалението на населението е един от основните лимитиращи фактори за бъдещото развитие на общината, които негативно ще се отразят най-вече върху работната сила и възпроизводствения му потенциал.

По данни от преброяването на населението на НСИ от 2011 г. в община Левски има четири села с население над 1000 души – Асеновци, Градище, Малчика, Обнова. С население под 100 души е само село Варана.

Таблица 10 Население на община Левски по населени места към 01.02.2011г.

Населено място	Брой население	Възрастови групи		
		0-14	15-49	50+
Община Левски	19 938	2 386	7 606	9 946
гр. Левски	9 872	1 288	4 193	4 391
с. Асеновци	1 336	253	519	564
с. Аспарухово	608	85	270	253
с. Божурлук	128	5	20	103
с. Българене	893	69	278	546
с. Варана	65	2	10	53
с. Градище	1 194	122	385	687
с. Изгрев	430	52	119	259
с. Козар Белене	808	67	269	472
с. Малчика	1 407	117	534	756

с. Обнова	1 990	255	651	1084
с. Стежерово	544	37	165	342
с. Трънчовица	663	34	193	436

III.4.2. Възрастова структура

Възrastовата структура на населението е определяща, както за количеството и качеството на човешките ресурси в общината, така и за демографския ѝ потенциал и не на последно място – за натовареността на социалната система на общината. Тя е с определящо значение за естественото възпроизводство на населението и формирането на трудовите ресурси.

Влияние върху възрастoвата структура оказват промените в раждаемостта и смъртността, продължителността на живота и жизненият стандарт на населението. Както е видно от таблица III.4.3. във всички населени места (с изключение на с. Аспарухово) се наблюдава струпване на население във възрастова група 50+. Най-отчетлива е тенденцията в селата Божурлук, Българене, Варана, Изгрев, Стежерово и Трънчовица, където населението на възраст 50+ над два пъти надвишава това във възрастова група 15-49 години.

Съществено влияние върху развитието на демографските процеси в общината оказват също половата, етническата и образователна структури, раждаемостта и смъртността, както и миграционните процеси на населението. Те влияят на формирането на човешките ресурси в общината, както в количествено, така и в качествено отношение.

III.4.3. Полова структура

Различията и особеностите на мъжете и жените като страни в естественото възпроизводство, тяхното място и роля в семейството, участието им в трудовия процес, техният социален статус, определят половата структура на населението на дадена административно-териториална единица. Динамиката на раждаемостта и смъртността са главен фактор, който определя този демографски процес.

На територията на община Левски се наблюдава характерната за цялата страна тенденция делът на жените да има превес над дела на мъжете.

Таблица 11 Полова структура на населението, 2010-2014г., Източник: НСИ

	2010	2011	2012	2013	2014
Област Плевен					
Население - общо	286 496	266 865	262 969	259 363	255749
мъже	139 104	131 095	129 034	127 003	125 102
жени	147 392	135 770	133 935	132 360	130 647
Община Левски					
Население - общо	21 141	19 688	19 427	19 144	18 776
мъже	10 317	9 661	9 532	9 364	9 173
жени	10 824	10 027	9 895	9 780	9 603

III.4.4. Трудоспособен контингент

Формирането на трудоспособния контингент зависи пряко от възрастовата структура на населението. Той включва лицата от началната до пределната трудова възраст според българското законодателство.

Населението в под трудоспособна възраст в община Левски е 13,4% от цялото населението в общината, като 55% от него живее в град Левски. Делът на населението в трудоспособна възраст е 54,6%, от което 53,7% живее в града. В над трудоспособна възраст е 32% от населението на общината, 42,8% от което живее в общинския център.

Като извод се потвърждава струпване на по-младо население в град Левски и по-висок дял на населението в пенсионна възраст в селата от общината.

По отношение на разпределението на население по пол, броят на мъжете преобладава в групи население в под трудоспособна и трудоспособна възраст. Броят на жените преобладава при населението в над трудоспособна възраст, което се дължи на по-високата продължителност на живот при жените.

Таблица 12 население под, във и надтрудоспособна възраст към 31.12.2014 г. в общини Левски по пол и местоживееене, източник: НСИ

Община	Общо			В т.ч. в градовете		
	всичко	мъже	жени	всичко	мъже	жени
Община Левски	18 776	9 173	9 603	9 451	4 572	4 879
Под трудоспособна възраст	2 500	1 270	1 230	1 372	701	671

В трудоспособна възраст	10 259	5 575	4 684	5 505	2 887	2 618
Над трудоспособна възраст	6 017	2 328	3 689	2 574	984	1 590

Наблюдава се намаление на населението във всички възрастови групи в област Плевен и община Левски. Възрастовата структура на населението в община Левски е по-неблагоприятна от тази на област Плевен.

В община Левски дялът на населението в под трудоспособна и трудоспособна възраст е по-нисък в сравнение с тези на областта (съответно 14,4% и 56,7%), а се наблюдава по-висок дял на население в над трудоспособна възраст (област Плевен – 28,9%).

Таблица 13 Население под, във и надтрудоспособна възраст, 2010-2014г. за област Плевен и община Левски, Източник: НСИ

Област / Община	2010	2011	2012	2013	2014
Възрастови категории					
Област Плевен					
Под трудоспособна възраст	40 687	37 119	36 844	36 756	36 720
В трудоспособна възраст	169 648	152 815	151 201	148 605	145 096
Над трудоспособна възраст	76 161	76 931	74 924	74 002	73 933
Община Левски					
Под трудоспособна възраст	2 800	2 555	2 556	2 548	2 500
В трудоспособна възраст	11 985	10 741	10 708	10 500	10 259
Над трудоспособна възраст	6 356	6 392	6 163	6 096	6 017

III.4.5. Образователна структура

Определящо значение за стойностната характеристика на човешките ресурси и образуването на техните професионални умения в трудовия процес, има образователното равнище на населението. Образователната структура има важно значение за репродуктивните нагласи и поведение на населението, неговата полава и възрастова структура и етническата му принадлежност.

Делът на хората с висше образование в община Левски е под средните показатели за страната и област Плевен. Относителният дял на хората със средно образование също е по-нисък от показателите за страната и областта. Делът на хората със завършено основно, начално или незавършено образование съответно е по-висок (46,6% от населението на община Левски). Делът на лицата, никога не посещавали училище е близък до средния за област Плевен и за страната – 1,3%.

Таблица 14 Население на 7 и повече навършени години по степен на завършено образование, брой и % към 01.02.2011 г., Източник: НСИ

	Образование					
	Общо	Висше	Средно	Основно	Начално и незавършено	Никога не посещавали училище
Общо за страната брой/дял	6 891 177	1 348 650	2 990 424	1 591 348	865 489	80 963
		<i>19,6</i>	<i>43,4</i>	<i>23,1</i>	<i>7,8</i>	<i>1,2</i>
Област Плевен брой/дял	253 505	40 870	115 999	62 012	31 454	2 694
		<i>16,1</i>	<i>45,8</i>	<i>24,5</i>	<i>12,4</i>	<i>1,1</i>
Община Левски брой/дял	18 901	1 919	7 912	5 966	2 832	246
		<i>10,2</i>	<i>41,9</i>	<i>31,6</i>	<i>15</i>	<i>1,3</i>

Данните от преброяването през 2011г. показват едно влошено образователно равнище на населението в община Левски. По относителен дял на завършилите висше образование стойностите за общината са почти двойно по-ниски от средните за страната. Най-голям дял от населението е със завършено средно образование, делът на населението с основно, начално и незавършено образование е висок.

III.4.6. Етническа структура

Етническият състав на населението оказва влияние върху неговото възпроизводство, общественото поведение и трудовата активност на лицата. През последните години не се наблюдава съществено изменение на етническата структура на населението в общината, поради факта, че демографските тенденции, характерни за общината, се отразяват върху броя на всички етнически групи.

Таблица 15 Население по етническа принадлежност към 01.02.2011 г., Източник: НСИ

	лица, отговорили на въпроса за етническа принадлежност	Етническа група				
		българска	турска	ромска	друга	не се самоопределят
България	6 680 980	5 664 624	588 318	325 343	49 304	53 391
Област Плевен	240 265	219 612	8 666	9 961	826	1 200
Община Левски	16 984	14 934	1 199	683	69	99
гр. Левски	8 848	7 518	833	409	23	65
с. Асеновци	874	615	116	96	34	13
с. Аспарухово	353	302	22	29	-	-
с. Божурлук	128	128	-	-	-	-
с. Българене	867	851	12	3
с. Варана	65	64	..	-	..	-
с. Градище	948	770	69	105
с. Изгрев	285	261	5	16	-	3
с. Козар Белене	438	437	-	-
с. Малчика	1 355	1 345	-	7
с. Обнова	1 679	1 516	132	24
с. Стежерово	531	520	6	..	4	..
с. Трънчовица	613	607	3	-	-	3

По отношение на етническата си структура населението на община Левски се характеризира с еднородност. 88% от населението на общината се самоопределя от българска етническа група, 7,1% - от турска етническа група и 4% - от ромска етническа група. На територията на община Левски живее по-голям процент население от турска етническа група в сравнение със средната стойност за област Плевен, но по-малък в сравнение със средната стойност за страната (8,8%). Делът на населението от ромска етническа група в община Левски е близък със средния за област Плевен и по-нисък от средния за страната (4,9%). Населението от турската етническа група е съсредоточено в гр. Левски и селата Обнова и Асеновци, а от ромската етническа група – в гр. Левски и селата Градище и Асеновци. В област Плевен като цяло 91,4% от населението е от българска етническа група, 3,6% - от турска и 4,1% - от ромска етническа група.

В населените места на територията на общината, където делът на населението от турската и от ромската етническа група е по-голям, е необходимо да се обърне сериозно внимание на мерките за тяхното ефективно включване в обществените процеси, осигуряване на

адекватен достъп до образование и др., чрез които да се създадат условия за ефективно решаване на социално-икономическите проблеми, породени от евентуалното маргинализиране на тези етнически общности.

III.4.7. Възпроизводствен процес

По своята същност естественото възпроизводство на населението представлява смяна на поколенията на родителите с поколенията на децата. Количествените измерения на този процес се изразяват с помощта на стойностите за раждаемост, смъртност, естествен прираст (ЕП) и др.

В съответствие с характерните за цялата страна тенденции населението на община Левски бележи отрицателен естествен прираст от -306 души (31.12.2014г.). През наблюдавания период стойността на ЕП варира, като отчетливо по-висока е през 2014г. Това се дължи на трайната тенденция за намаляване на раждаемостта и задържащата се висока смъртност на населението.

Таблица 16 Основни демографски показатели за община Левски, 2010-2014г., Източник: НСИ

Показатели	2010	2011	2012	2013	2014
Живородени	179	174	170	154	146
<i>мъже</i>	88	87	95	75	81
<i>жени</i>	91	87	75	79	65
Умрели	425	446	409	377	452
<i>мъже</i>	220	243	211	202	240
<i>жени</i>	205	203	198	175	212
Естествен прираст	-246	-272	-239	-223	-306
<i>мъже</i>	-132	-156	-116	-127	-159
<i>жени</i>	-114	-116	-123	-96	-147

От демографска гледна точка, относително ниската раждаемост (по отношение на възпроизводствения процес) се дължи на понижената плодовитост на жените в родилна възраст и на намаляването на техния брой. Проявяващият се в момента отрицателен ефект от намаляващия брой на жените в родилна възраст ще дава отражение върху възпроизводството на населението и през следващите десетилетия. Причина за това са както негативните промени във възрастовата структура на жените на възраст 15-49 г., така

и намаляващият абсолютен размер и относителен дял на момичета на възраст от 0 до 14 г., които ще участват във възпроизводството на населението през следващите десетилетия. Промяната се дължи на измененията в социално-икономическите условия, а от там и в ценностната система на жените – на преден план излизат такива ценности като завършване на образованието и осигуряване на работа.

Един от тревожните демографски проблеми в общината в момента е относително високото ниво на смъртност. Основен фактор, обуславящ динамиката в общата смъртност е процесът на демографско остаряване, характерен както за страната и област Плевен, така и за община Левски. Поради застаряването на населението и влошаването на здравното обслужване, през последните 20 години се отбелязва трайна тенденция към поддържане на относително високи стойности на смъртността в общината.

Отрицателните стойности на естествения прираст остават относително високи, което води до намаляване на демографския потенциал на общината, а това ще играе ролята на ограничаващ фактор за бъдещото ѝ социално-икономическо развитие. Отрицателният естествен прираст в комбинация с остаряването на населението влошава възпроизводствените възможности, което се потвърждава от стойностите на основните демографски показатели. Подобряването на социално-икономическата ситуация в общината, е една от възможностите за намаляване на отрицателните стойности на естествения прираст.

III.4.8. Механично движение на населението

Миграциите или механичното движение на населението, заедно с неговото естествено възпроизводство определят тенденциите в демографското развитие на определена територия.

Стойностите на механичния прираст на населението в община Левски варират, като остават отрицателни през наблюдавания период, т.е. броят на изселванията превишава броят на заселванията.

Таблица 17 Механично движение на населението в община Левски, 2010-2014 г., Източник: НСИ

Община Левски	2010	2011	2012	2013	2014
Заселени	378	260	256	230	269
<i>мъже</i>	163	114	98	99	103
<i>жени</i>	215	146	158	131	166
Изселени	478	269	278	290	331
<i>мъже</i>	223	108	111	140	135
<i>жени</i>	255	161	167	150	196
Механичен прираст	-100	-9	-22	-60	-62
<i>мъже</i>	-60	6	-13	-41	-32
<i>жени</i>	-40	-15	-9	-19	-30

И при двата процеса (заселване и изселване) по-голям е броят на жените, което говори за по-голяма мобилност при женския пол, свързана с търсене на по-добри условия за живот и професионална реализация.

Отрицателният механичен прираст през последните години, в т.ч. изселванията на млади хора от общината води до влошаване на демографските структури, а чрез тях и до проблеми в естественото възпроизводство на населението.

Емиграционните процеси се изразяват от една страна в напускането на общината от по-младите хора в посока към по-големи градове, главно към гр. Плевен, с по-развита икономика и повече възможности за професионална и лична реализация. Емигрирането на млади и образовани хора може да има сериозни икономически и социални последици за бъдещото развитие на общината.

Демографската ситуация в община Левски е резултат от въздействието на различни фактори и влияния, специфични за територията на общината и обусловени от нейното историко-културно, социално-икономическо и демографско развитие.

Съществуващата демографска ситуация в община Левски може да бъде определена като неблагоприятна. В резултат на отрицателния естествен и механичен прираст, нейното население ще продължава да намалява.

III.4.9. Структура на заетостта

Населението в трудоспособна възраст в община Левски представлява 54,6% от населението на общината, което е под средното за област Плевен (56,7%) и страната (62,15%).

Икономически активното население обхваща всички лица, които са заети или безработни. Делът на икономически активните лица на територията на община Левски не е висок в резултат на демографските процеси по застаряване на населението, както и на миграцията на млади хора в трудоспособна възраст към по-големи населени места и чужбина.

По данни от преброяването на НСИ от 2011г. икономически активните лица в общината възлизат на 6 879 лица и представляват 6,3% от икономически активните лица в област Плевен и около 0,2% от икономически активните в България. Делът на безработните лица възлиза на 18,9% от всички икономически активни лица и е по-висок от дела на безработните от всички икономически активни за област Плевен средно (16,9%) и за страната (14,9%).

Таблица 18 Население на 15 и повече навършени години по икономическа активност към 01.02.2011 г., Източник: НСИ

Област / Община / Населени места	Общо	Икономически активни лица			Икономически неактивни лица
		Общо	Заети	Безработни	
България	6 389 298	3 329 683	2 834 834	494 849	3 059 615
област Плевен	235 008	109 016	90 610	18 406	125 992
община Левски	17 552	6 879	5 578	1 301	10 673
гр. Левски	8584	3 983	3 308	675	4 601
с. Асеновци	1 083	335	211	124	748
с. Аспарухово	523	176	140	36	347
с. Божурлук	123	26	97
с. Българене	824	295	249	46	529
с. Варана	63	13	50
с. Градище	1 072	304	210	94	768
с. Изгрев	378	116	73	43	262
с. Козар Белене	741	269	240	29	472
с. Малчика	1 290	547	441	106	743
с. Обнова	1 735	573	483	90	1 162
с. Стежерово	507	93	65	28	414

с. Грънчовица	629	149	125	24	480
---------------	-----	-----	-----	----	-----

От таблица 11 е видно, че коефициентът на безработица (съотношение между брой безработни лица към работната сила като цяло) е най-висок в селата Асеновци (37%), Градище (31%) и Изгрев (37%). Под средния за общината е коефициентът на безработицата в гр. Левски (около 17%) и в селата Българене (около 16%), Козар Белене (около 11%) и Обнова (около 16%).

За секторно-отраслови и териториални анализи се използва показателят „наети лица”. През 2011 г. наетите лица в област Плевен са 62 256 души, или около 61% от броя на заетите (по данни от ОПР на община Левски 2014-2020г.). От наетите лица 66,4% са в частния сектор, като 60,1% от всички наети лица в областта са в третичния сектор (услуги). Териториалната структура на наетите лица показва водещото място на общини Плевен, Червен бряг, Левски като важни места за приложение на труд. Броят на наетите лица в община Левски е 3315 д, или 5,4% от общия им брой за областта. Третичният сектор също е с най-голям относителен дял.

Броят на наетите лица по трудово и служебно правоотношение в община Левски през 2012 г. нараства с 2,5% в сравнение с 2011 г. С 2,7% броят на наетите нараства и през 2011 г. спрямо 2010 г. Въпреки това все още не може да се достигнат стойностите от 2009 г. – 3 777 наети лица. От всички 3 492 наети лица през 2012 г., 55% е делът на наетите в частния сектор.

Разглеждано по икономически дейности (по данни от ОПР на община Левски 2014-2020г.), през 2012 г. в община Левски най-много са наетите лица в сектора на „преработващата промишленост” – 25% от всички наети лица, следвани от „селското, горското и рибното стопанство” – 17,4%, сектор „търговия, ремонт на автомобили и мотоциклети” – 14,7% и сектор „хотелиерство и ресторантьорство” – 2,7%. Това е традиционното подреждане по сектори, характерно за целия период 2009-2012 г. За сравнение, в област Плевен, най-голям е делът на наетите лица в сектора на „преработващата промишленост” – 39,2%, следвани от сектор „търговия, ремонт на автомобили и мотоциклети” – 20,6%, сектори на „хуманно здравеопазване и социална работа” – 8,4% и „селско, горско и рибно стопанство” - 8,1%.

Изводи:

За намаляване равнището на безработица в общината е необходимо да се предприемат действия за увеличаване на заетостта, повишаване пригодността за заетост и интегриране на неравнопоставените групи на пазара на труда.

Задържане на младите и образовани хора в община Левски чрез осигуряване на възможности за професионална реализация.

III.5. ИКОНОМИЧЕСКО РАЗВИТИЕ И ИНВЕСТИЦИОННА АКТИВНОСТ

Икономическото развитие на община Левски до голяма степен определя нуждите на устройственото ѝ планиране и влияе върху социалните тенденции в общината.

Развитието на икономиката през последните 20 години е белязано от 2 повратни точки, които обръщат съществуващите тенденции и поставят под изпитание устойчивостта на съществуващите предприятия: това са преходът към пазарна икономика, който в национален мащаб води до значими политически, икономически и социални промени. Този период доведе до затваряне на някои от големите предприятия в общината, неуспешно приватизиране на други, загуба на пазари, трудна адаптация, свиване на производството и повишаване на безработицата.

Вторият повратен момент за икономиката е световната икономическа криза, започнала през 2008 година, която засяга и българската реалност с намаляване на търсенето, свиване на производството, фалиране на неконкурентоспособните предприятия, намаляване на персонал.

Тези два ключови момента се отразяват неминуемо върху развитието на община Левски. Икономическия профил на общината не се променя структурно, като водещи отрасли остават селското стопанство, хранително-вкусовата промишленост и машиностроителната промишленост. Предприятията, които формират облика на общината, обаче, трудно се адаптират към икономическата динамика и изостават от гледна точка модернизация и конкурентоспособност като губят своите позиции на пазара. Малките и микропредприятия работят най-често в сферата на ХВП, но често се оказват неустойчиви на промените на пазара и затова и броят им през годините е динамичен. Неблагоприятна тенденция е липсата на инициативност и предприемачество, като така липсва фактор, който да промени настоящата икономическа конфигурация и да внесе свежи ресурси. Селското стопанство има много добри перспективи за развитие, но в момента също е в застой, най-вече поради трудните условия за развитие на земеделието в национален мащаб. Друг отрасъл с потенциал, който за разлика от селското стопанство до момента не е засегнат, това е туризмът. За развитието му, обаче са необходими инвестиции в МТБ, в човешки ресурси, маркетинг и създаване на туристически маршрути, както и поддържане на туристическите обекти.

Сравнителните предимства на община Левски са свързани основно с:

- Наличие на благоприятни природо-географски условия и традиции за развитие на селското стопанство;
- Наличие на машиностроителна промишленост с утвърдени позиции и дългогодишни традиции;
- Благоприятно транспортно-географско положение, добра транспортна връзка, включително с Румъния и възможност за удобен транспорт на продукцията и търсене на нови пазари;
- Потенциал за развитие на туризма.

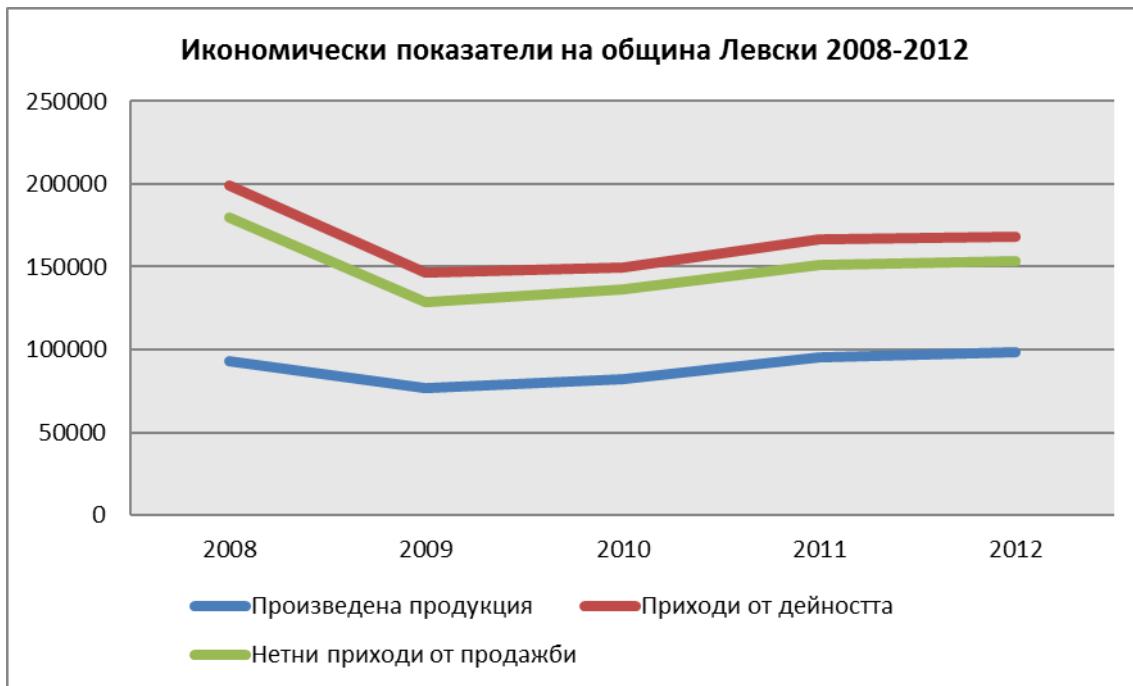
Възможностите, които дава новият програмен период са един добър начин за стимулиране на бизнеса за въвеждане на иновации и модернизация, за повишаване квалификацията на работната сила, за събуждане на земеделието като перспективен отрасъл, както и за развитието на туризма.

Конкретните икономически параметри на община Левски я поставят сред развитите общини в областта, която изостава далеч след Плевен и Белене, но се нарежда до Кнежа и Червен бряг.

Към 2017 година в общината функционират 403 предприятия³, като 267 (66%) от тях са позиционирани в общинския център. Броят на фирмите, регистрирани в общината намалява значително като за последните 7 години от 2010 са затворили 165 предприятия или 29%. В по-голямата си част, предприятията са микро-предприятия с до 9 души, като те представляват 88% от всички предприятия. Малките предприятия от 10 до 49 души са 43 на брой (към 2017 г.), като те поддържат най-висок дял в произведената продукция. Средните предприятия (от 50 до 249 души) представляват едва 2,2% от всички като създават около 1/5 от произведената продукция. Големи фирми не функционират в общината.

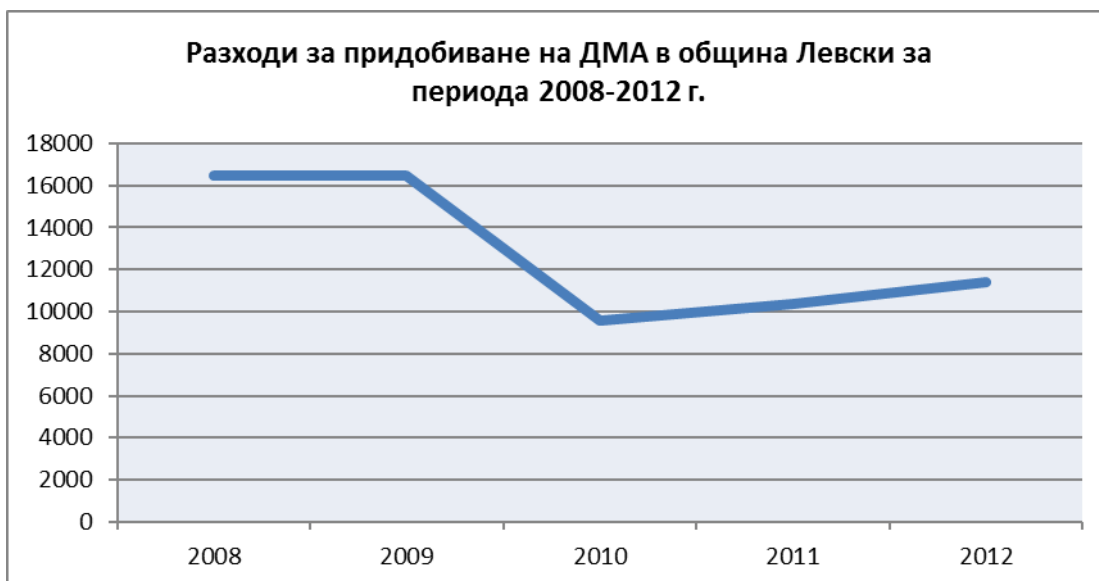
За периода 2010-2012 година най-голям спад се наблюдава в дела на произведената продукция от средните фирми, а се увеличава прирастът на микропредприятията. Тази тенденция е доказателство, че устойчивостта на средните предприятия е поставена в риск именно поради намаляващата им конкурентоспособност и необходимост от модернизация.

³ По данни на община Левски към 01.05.2017 г.



Фигура 8 Икономически показатели на община Левски 2008-2012, Източник: Областна стратегия за развитие област Плевен 2014-2020

Икономическите показатели на община Левски показват рязък спад след предкризисната 2008 година, когато произведената в общината продукция спада с 19 %, приходите от дейността – с 26%, а нетните приходи от продажби спадат с 1/3 спрямо предходната година. Този сериозен икономически срив неизменно отзвучава и през следващите години, бавно възстановяване е видимо след 2011 година, като само стойностите на произведената продукция достигат предкризисните, докато приходите от дейността и нетните приходи от продажби се възстановяват с много по-бавни темпове.



Фигура 9 Разходи за придобиване на ДМА в община Левски за периода 2007-2013 г., Източник: Областна стратегия за развитие област Плевен 2014-2020

2009 г. е повратен момент за разходите за придобиване на дълготрайни материални активи, които намаляват чувствително през 2010 и имат много непостоянни стойности.

Производствените мощности и услугите са съсредоточени в град Левски, докато селското стопанство се развива в селската част на общината. Община Левски концентрира средните и малки предприятия в общинския център. Предприятията са съсредоточени в периферните части на града, а компактна индустриална зона е сформирана в южната част на града, където се намира и жп гарата – притегателна точка, осигуряваща бърза транспортна връзка.

Основни предприятия, които дълги години са били гръбнак на икономиката на общината са се сформирали именно във връзка с жп линията от една страна като транспортен възел, а от друга – като обслужващ център. Промяната на ролята на железопътния транспорт в България оказва влияние и върху развитието на този тип индустрия.

Селско стопанство

Благоприятните агро-климатични условия и традициите способстват развитието на земеделието в общината, като се създават и добри условия за развитие на преработващата промишленост.

Земеделската земя заема 358 436 дка или 86,4% от територията на общината, като 88,2% от земеделската територия е обработваема.⁴

Важни предприятия, работещи в тази сфера, които са оказали влияние върху развитието на икономиката на общината са:

„Вагоноремонтен завод – гр. Левски“ АД - това е третото по големина предприятие за ремонт на пътнически вагони, авторемонтна дейност, машиностроителни услуги на фирми и граждани.

Локомотивно депо – гр. Левски – обслужва дизелови локомотиви, пътуващи по направление Свищов – Троян. Локомотивите престояват за ревизия и техническо обслужване.

База „КИП и А“ – единствено по рода си предприятие в страната. Ремонтира измервателните и контролиращи уреди, използвани в системата на БДЖ.

⁴ Източник: НСИ, Баланс на територията на РБ към 31.12.2000

III.6. СОЦИАЛНА СФЕРА

III.6.1. Здравеопазване

Структурата на здравеопазването в община Левски включва заведения за болнична и извънболнична помощ.

Болничната помощ се предоставя от „МБАЛ Левски“ ЕООД. Болницата е разположена в гр. Левски, но районът ѝ на обслужване надхвърля границите на общината. Към 2013 г. леглата в болницата са 75, като спад по този показател е отчетен спрямо 2011 г. Болницата разполага с 10 отделения, административно – стопански блок и клинична и микробиологична лаборатория.

През изминалия период са изпълнени проекти за подобряване на оборудването – доставка на консумативи и др. Към настоящия момент в процес на изпълнение е проект "Със знания можем и работим", с бенефициент "МНОГОПРОФИЛНА БОЛНИЦА ЗА АКТИВНО ЛЕЧЕНИЕ - ЛЕВСКИ" ЕООД", който включва обучение на 15 безработни лица от община Левски по професия „Болногледач”.

Извънболничната помощ е представена от Медико-диагностична лаборатория по рентгенология – гр. Левски.

В града функционират и два хосписа. Общият брой на леглата в здравните заведения е 60.

Спешната медицинска помощ се осъществява от филиал на ЦСМП, гр. Плевен, разположен в град Левски и обслужващ територията на общината.

Положителна тенденция в разглеждания сектор се забелязва по отношение на броя на лекарите, който бележи ръст през последните 4 години. Броят на зъболекарите също се е повишил. По-голямата част от тях са концентрирани в града.

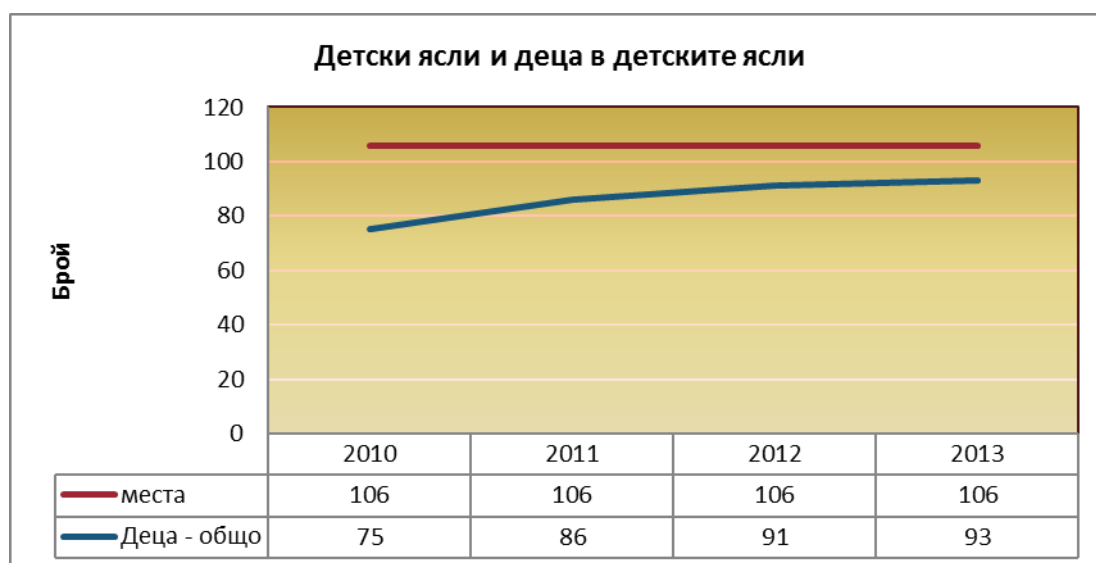
Таблица 19 Медицински кадри в община Левски за периода 2010 – 2013г.; Източник: НСИ

Медицински кадри към 31.12.	2010	2011	2012	2013
Лекари - общо	59	62	60	64
в т.ч. Общопрактикуващи ¹	17	18	17	17

Лекари по дентална медицина	6	6	7	8
Медицински специалисти по здравни грижи	85	80	78	82

Детските ясли в общината са три. Броят на децата от 2010 г. насам бележи ръст. Броят на местата в яслите остава постоянен, но е достатъчен за нуждите на общината.

Табл. ---. Детски ясли и деца в тях за периода 2010 – 2013г.; Източник: НСИ



Фигура 10 Детски ясли и деца в детските ясли

Град Левски може да се определи като средищен център с болнични заведения с надобщински функции (съгласно Областна стратегия за развитие на област Плевен 2014 – 2020г.). Обезпечеността от здравни услуги е добра, материално - техническата база също може да определи в сравнително добро състояние. Близостта до гр. Плевен е благоприятна предпоставка за получаване на специализирана медицинска помощ. Проблемите пред сектора са свързани с концентрацията на здравни услуги в общинския център и по-ниската достъпност до този вид услуги в по-малките и отдалечени места, където делът на възрастните хора е изключително висок и съответно необходимостта от осигуряване на навременни здравни услуги. В този смисъл следва да се предвидят мерки за подобряване на достъпността на отдалечените места до здравни услуги, да продължат дейностите по модернизирани и обновяване на оборудването на здравните заведения.

III.6.2. Образование

Структурата на образованието в община Левски се състои от седем общообразователни училища, две професионални гимназии и четири детски градини.

Училища

Таблица 20 Териториално разпределение на училищата в община Левски

Населено място	Образователна институция
гр. Левски	НУ „Христо Ботев“
гр. Левски	ОУ „Максим Горки“
гр. Левски	СОУ „Крум Попов“
с. Българене	ОУ „Христо Ботев“
с. Обнова	ОУ "Неофит Рилски"
с. Асеновци	ОУ „Христо Ботев“
с. Малчика	ОУ "Васил Левски"
гр. Левски	Професионална Гимназия по Транспорт и Лека Промисленост
гр. Левски	Професионална Гимназия по Селско Стопанство "Никола Йонков Вапцаров"

Образователни институции има в гр. Левски и селата Обнова, Българене, Асеновци и Малчика. Две от тях са пред закриване. По отношение на вида собственост, разпределението е както следва:

- общинска собственост – всички общообразователни училища;
- държавна собственост – двете професионални гимназии.

Общата тенденция в сектора образование е към намаляване броя на учениците и закриване на училища в по-малките населени места.

Таблица 21 Учащи в община Левски за периода 2010/2011 – 2012/2013, Източник: НСИ

Показатели	2010/2011	2011/2012	2012/2013
Учащи			

<i>По степени на Международната класификация на образованието (ISCED 2011)</i>			
Общо	1816	1690	1702
Начално образование (I - IV клас, ISCED - 1) - общо	703	648	624
Общообразователни училища	703	648	624
Прогимназиално образование (V - VIII клас, ISCED - 2) - общо	636	621	623
Общообразователни училища	598	621	623
Професионални училища с прием след VI и VII клас (I степен професионална квалификация)	38	-	-
Средно образование (IX-XIII клас, ISCED - 3) - общо	477	421	455
Общообразователни училища	79	80	91
Професионални гимназии (III степен професионална квалификация)	213	341	342
Професионални гимназии и училища (II степен професионална квалификация)	185	-	22

Детски градини

Таблица 22 Детски градини в община Левски, Източник: НСИ

Показатели	2010/2011	2011/2012	2012/2013
Детски градини - общо	5	5	4
Детски учители	47	42	39
Деца	552	547	543

Подобна тенденция, както сред училищата, се забелязва и по отношение на детските градини. Броят на децата намалява, съответно се закриват детски градини в редица села. За периода 2007 – 2011 г. в общината са закрити 7 детски заведения. Към момента на територията на общината функционират 4 такива – 2 в гр. Левски и по една в селата Малчика и Обнова. Детските градини в гр. Левски имат филиали в по-големите села.

Таблица 23 Териториално разпределение на детските градини в община Левски

Населено място	Детска градина
гр. Левски	ОДЗ "Локомотив"
гр. Левски	ЦДГ "Слънце"
с. Малчика	ЦДГ „Люляк“
с. Обнова	ЦДГ "Теменуга"

Образователните институции са концентрирани в гр. Левски и в по-големите села. Двете професионални гимназии в града са го определили като опорен център на професионално образование в област Плевен (съгласно Областна стратегия за развитие на област Плевен 2014 – 2020г.). През последните години демографският срив води до закриване на немалък брой училища и детски градини в редица села. Неизползваемият сграден фонд следва да се преустрои и да се използва за други цели. Възможности за последващо ползване на тези обекти е предоставяне на социални услуги в общността, създаване на обучителни центрове и др. Интервенциите в сектора следва да са насочени към поддържане, обновяване и модернизирание на съществуващия сграден фонд, МТБ, оборудване и обзавеждане.

Ш.6.3. Социални услуги

Социалните услуги в община Левски са представени от социални услуги в общността, териториално разположени в град Левски и включват ЦСРИ, ЦОП и два хосписа. В процес на изграждане е ЦНСТ – отново в гр. Левски в близост до „МБАЛ Левски“ ЕООД. Предоставят се и мобилни социални услуги, които обслужват територията на цялата община.

Център за обществена подкрепа – функционира от октомври 2013 г. като делегирана от държавата дейност, която се предоставя от община Левски. Центърът е с капацитет 20 места и предоставя комплекс от социални услуги, насочени към подкрепа и

консултиране на децата и семействата от общността, в зависимост от спецификата на местните нужди.

Център за социална рехабилитация и интеграция – центърът започва да функционира през 2014 г. след обновяването на част от сградата на бившата „Кухня майка“ в двора на училище „Христо Ботев“. Капацитетът му е 20 места. Основна цел на центъра е провеждане на психологически консултации и подпомагане на психологическата рехабилитация и интеграция; водене на специфична методика на работа спрямо индивидуалните нужди на обекта на психологична рехабилитация и интеграция; оформяне на лично досие на лицата, с които се провеждат психологически консултации с цел психологична рехабилитация.

Хосписи

Хоспис „Свети Лазар“ е предназначен за хора с психични заболявания, изискващи палиативни грижи, поддържащо лечение, наблюдение от лекари, медицински сестри, двигателна рехабилитация и денонощни грижи. Разположен е в сградата на болницата (3 и 4 ет.).

Хоспис „Медихелп“ започва да функционира от края на 2009 г., след изпълнение на проект „Деинституционализация посредством предоставяне на услуги в общността за рискови групи“ (фаза 3) на програма ФАР към Министерство на труда и социалната политика със средства, предоставени от Европейския съюз и българското правителство, в рамките на който е реновиран II-ри етаж на блок В към сградата на МБАЛ Левски, извършен е ремонт и е доставено ново оборудване и обзавеждане.

През изминалия планов период предоставяните мобилни социални услуги на територията на община Левски са следните:

Домашен социален патронаж – Обслужва 160 ползватели на услугата на територията на цялата община. Предоставяните услуги са: доставка на храна по домовете на потребителите, услуги по поддържане на лична и битова хигиена, посредничество при извършване на административни, здравни и други услуги, поддържане на социални контакти.

Домашен помощник – услугата се е предоставяла в периода 2005 – 2008г. по НП „ОСПОЗ“, през 2009 г. по НП „Социални услуги в семейна среда“, от октомври 2009 г. по

ОП „Развитие на човешките ресурси”⁵, в периода 30.06.2009 - 01.10.2010 г. по проект „Подкрепа за независим живот“ и 28.10.2010 - 01.02.2012 г. по проект „Грижа в дома – предоставяне на услугите Социален асистент и Домашен помощник на територията на община Левски“. Целта на услугата е да се осигури социално включване на хора с увреждания и самотни възрастни хора от община Левски в обществения живот, да се допринесе за подобряване качеството на живот и да се предотврати настаняването им в специализирани институции. Услугата се предоставя на територията на цялата община.

Социален асистент – социалната услуга е предоставяна от 2005г. до 2008г. от община Левски по НП „Асистенти на хора с увреждания” на територията на общината. Услугата е предоставяна и в периода 28.10.2010 - 01.02.2012 г. по проект „Грижа в дома – предоставяне на услугите Социален асистент и Домашен помощник на територията на община Левски“. От допитване сред потребителите е установено, че тази услуга е предпочитана, тъй като се предоставя по домовете и се доближава до семейната среда. Целевата група ползваща услугата „Социален асистент” включва: лица с над 90% ТНР, с определена чужда помощ⁶.

Личен асистент - предоставя се от Дирекция „Социално подпомагане” гр. Левски по НП „Асистенти на хора с увреждания” и по ОП „Развитие на човешките ресурси”. Потребителите, ползващи услугата по НП „АХУ”, са лица с 90 и над 90% трайно намалена работоспособност с определена чужда помощ - лежачо болни, а по ОП „РЧР” - самотно живеещи хора, деца с увреждания, хора с различни заболявания, които са в невъзможност да се обслужват сами. Социалната услуга се предоставя на територията на цялата община.

За поддържане на социалните контакти, социалната интеграция и подобряване качеството на живот на възрастните хора в град Левски и в някои от селата функционират няколко **клубове на пенсионера**.

В съответствие с държавната политика за деинституционализация, в община Левски се предоставят социални услуги само в общността. През изминалия планов период са реализирани редица проекти, осигуряващи различни социални услуги в общността, насочени към обслужване предимно на възрастни с увреждания и стари хора. Предвид демографската ситуация в района и негативната тенденция по отношение на възрастовата

⁵ Източник: Общинска стратегия за развитие на социалните услуги в община Левски (2011 – 2015г.)

⁶ Източник: Общинска стратегия за развитие на социалните услуги в община Левски (2011 – 2015г.)

структура е необходимо да се предвиди разширяване на обхвата и обема на предлаганите услуги.

III.6.4. Култура

Културните институции в община Левски включват 13 читалища, къща-музей и художествена галерия.

Къщата – музей „Георги Парцалев“ в гр. Левски (родният град на Георги Парцалев) е създадена през 1991г. Експозицията в нея представя сценични костюми на актьора, книги, ценни икони и мебели от 19 век и др.⁷

Художествената галерия „Георги Парцалев“ (гр. Левски) е основана през 1982 г. Днес галерията разполага със 180 живописни и скулптурни произведения.

Общината разполага и с етнографски сбирки - разположени са в подходящи помещения в читалищните сгради (в селата Обнова, Стежерово и Божурлук, както и в гр. Левски).

В читалищата развиват дейността си фолклорни състави, детски вокални групи, танцови състави, клубове по интереси, оркестри, театрални колективи, кръжоци и др. Във всички читалища функционират библиотеки.

Читалищата в общината са 13:

НЧ „Георги Парцалев 1901“ гр. Левски – функционират школа по изкуства, певчески и танцови състави, клубове по интереси;

НЧ „Васил Левски 2005“ гр. Левски - развиват дейността си танцов състав „Настроение“, самодеен оркестър, детска вокална група;

НЧ „Съзнание 1894“ с. Асеновци - към читалището има сформирани детска и женска фолклорна група, които ежегодно представят достойно селото и общината в различни фестивали и събори от регионален и национален мащаб;

НЧ „Гео Милев 1895“ с. Българене – функционират вокална група за стари градски песни, театрален колектив, оркестър;

НЧ „Н.Й.Вапцаров 1919“ с. Божурлук – сформирана самодейна фолклорна група;

⁷ Източник: Официален сайт на община Левски

НЧ „Г.С.Раковски 1901” с. Изгрев– развива дейността си женска певческа група;

НЧ „Надежда 1902” с. Козар Белене – с действащи детска фолклорна певческа група, женска фолклорна група, детски танцов състав – смесен, детска коледарска група, детска вокална група, клуб „Млад библиотекар“, кръжок по художествено слово;

НЧ „Пробуда 1928” с. Малчика - към читалището работят две групи – група за изворен фолклор и детска вокална група, провеждат се литературни четения, детско утро, посветено на различни писатели и обсъждания по актуални теми;

НЧ „Светлоструй 1903” с. Обнова – функционират група за народни песни, група за стари градски песни, младежка брейк формация, клуб „Млад родолюбец“;

НЧ „Осъм 1894” с. Градище – самодейни групи и състави;

НЧ „Просвета 1927” с. Аспарухово;

НЧ „Съгласие 1895” с. Стежерово,

НЧ „Григор Вачков 1911” с. Трънчовица.

Читалищата в общината ползват безвъзмездно сгради, които са публична или частна общинска собственост. Сградите са в добро или задоволително състояние и почти всички се нуждаят от ремонт и възстановяване, за да отговарят на новите потребности на гражданите.

Общината разполага с интересен и разнообразен културен календар. Честват се ежегодно национални и официални празници.

В гр. Левски се извършва Национално честване на годишнини от рождението на великия български идеолог и ръководител на българската национална революция, Васил Левски – 18 юли. На тази дата се отбелязва празникът на града.

В общинския център всяка година се провеждат Празници на изкуствата „Парцалев”, Национален фестивал на кратките литературно-сценични форми и драматургия „Георги Парцалев” – 14, 15 и 16 юни (16 юни 1925 г. – рождената дата на Георги Парцалев).

В с. Трънчовица – родното място на големия български актьор Григор Вачков, ежегодно, в края на месец май, се провеждат Празници на хумора и сатирата „Григор Вачков” с гостуващи състави от цялата страна.

Отбелязват се още културни прояви с местно и регионално значение и годишнини на институции:

- Пролетен фолклорен фестивал „Гергьовски люлки” – Левски (1-6 май);
- Общински фестивал на художествената самодейност – (7-8 юни);
- Фестивал на мажоретния танц (1-2 юни);
- Годишнини от основаването на читалищата;
- и др.

Културната идентичност на региона дава възможност за развитие на познавателен и селски туризъм. Богатият културен календар осигурява разнообразие в културния живот на местното население. Проблемите в сферата са свързани основно със състоянието на културната инфраструктурата и нейното поддържане. Съществуващата мрежа от читалища е с остарял сграден фонд и техническо оборудване, което води до необходимостта от модернизация на инфраструктурата за разпространение и осигуряване на достъп до културно съдържание.

Ш.6.5. Спорт

Спортната инфраструктура в община Левски разполага със спортни зали, стадиони, игрища, плувен басейн, тенис корт.

Спортните зали в общината са две и са разположени в гр. Левски и с. Българене. Спортната зала в с. Българене е единствената зала в Плевенска област с олимпийски размери.

Спортни стадиони има в гр. Левски и в 7 села - с. Обнова, с. Козар белене, с. Малчика, с. Градище, с. Българене, с. Изгрев и с. Аспарухово (футболно игрище). Всички се нуждаят от ремонт.

Баскетболни игрища има в гр. Левски и с. Козар белене. Волейболни игрища има в селата Обнова и с. Градище. В с. Градище има и писта за бягане.

В гр. Левски спортната инфраструктура включва и открит плувен басейн с олимпийски размери, както и спортен комплекс с тенис корт и баскетболни игрища.

Спортните клубове в общината са предимно футболни клубове. С най-голям брой и най-голямо разнообразие разполага гр. Левски - ОФК "Левски-2007", ФК "Локомотив", Хандбален спортен клуб, Спортен карате клуб „Киокушин“, Автомоделен клуб и Мажоретен състав. В останалите населени места има футболни клубове - ФК "Славия" (с. Асеновци), ФК "Победа - 1932" (с. Градище), ФК "Динамо" (с. Изгрев), ФК "Осъм-2012" (с. Козар белене), ФК "Ювентус" (с. Малчика), ФК "Обнова-1934" (с. Обнова) и ФК "Ботев" (с. Трънчовица).

Футболният отбор на с. Малчика е създаден през 1946г. Той е носил имената Юнак и Левски до 1995г., тогава отборът се прекръства на "Ювентус"- с. Малчика със специалното разрешение на съименниците си от Торино. "Ювентус"- с. Малчика има и детски отбор.

Като цяло може да се обобщи, че община Левски разполага с добре изградена спортно-материална база, позволяваща развитието на различни видове спорт. Териториалното разпределение също е добро, въпреки че има определена концентрация на спортни дейности в общинския център. Основните проблеми и в този сектор са свързани със състоянието на МТБ и необходимостта от подобряване на условията за провеждане на спортна дейност.

III.7. КУЛТУРНО-ИСТОРИЧЕСКО НАСЛЕДСТВО

В основата на териториалното развитие на община Левски и формирането на пространствената структура на населените места са благоприятните историко-географски особености, културните коридори и идентичността ѝ, които изразяват устойчивостта във времето на селищните взаимовръзки и трайно обособените урбанистични оси.

Свидетелство за това са археологическите, историческите, архитектурно-строителните и художествените недвижими културни ценности разположени в териториалната структура на общината.

И до днес община Левски запазва своите историко-географски особености, народни традиции и културни обичаи, символизиращи досегашната трайност във времето, основание за бъдещо развитие, следващо исторически закономерности и притежаващо разграничима идентичност, което показва особеностите в пространственото развитие на града и населените места в общината.

В близост до общината преминават две главни културни направления представени от културни ценности от един или два исторически периода с идентични стилови и смислови белези съчетани с природни и етнографски дадености: *Дунавското културно пространство* и *Централно северно културно пространство*.

Културните коридори и направления свързват важни елементи на културното наследство и традициите, които отразяват събития или периоди от българската и европейската историята. Те показват процесите на динамиката в пространственото развитие на селищната структура.

Последните политики на ЕС са ориентирани към **управление и свързване на екологичните, ландшафтни и културни ценности** на регионите и реализиране на местния потенциал за развитие на общините и регионите.

В този смисъл пространственото и социално-икономическо развитие на територията ще бъде ориентирано към културното наследство в общината и природните и културни ландшафти, които изразяват регионалната специфика. Това са факторите, които имат водеща роля в устройството на територията и регионалното развитие.

Този подход в пространственото развитие е отправна точка и при пространствените политики, свързани с материалното и нематериалното културно наследство на България, които се залагат в НСРР и НКПР и са в пряка връзка с качеството на живот. Отчита се и промененото отношение към културните ценности и разширяване на пространствения обхват на културното наследство – от единичната ценност до ансамбъл с неговото

обкръжение и цялостната градска и/или природна среда, в която е ситуиран, от интериора на сградата и нейната конструкция до характерния пейзаж, от културните коридори/маршрути до подводните културни ценности.

Основните насоки в опазването на културните ценности в цялото им времево и видово многообразие са свързани със съхраняване на техните уникални характеристики, чрез консервация и активно опазване, публична загриженост и адаптация в най-широк смисъл, запазване и развиване на духа на мястото /genius loci/ и на пространствената идентичност и развитие на потенциала им за стимулиране на икономическия растеж.

Взаимодействието на природата и човека е формирало многобройни **културни пейзажи** в общината. Най-общо казано културното наследство обхваща нематериалното и материалното недвижимо и движимо наследство като съвкупност от културни ценности, които носят историческа памет и национална идентичност. На територията на общината са налични културни ценности - материални и нематериални свидетелства за човешко присъствие и дейност, които са с висока научна и културна стойност за индивида, общността и обществото в региона. Културното наследство в община Левски е представено от археологически и исторически, както и от природните ценности, народните традиции и културните обичаи.

В териториалната структура на община Левски се идентифицирани множество недвижими културни ценности /по списъци на НДА-НИНКН/. В териториалните граници на град Левски и прилежащите му територии /землище/ са идентифицирани 40 обекта. Концентрация на НКЦ се отчита и в населените места Българене, Стражево, Обнова, Левски.

Списъците с недвижими културни ценности, представени в таблици 24-33 са предоставени на община Левски от НИНКН с писмо с изх. № 0800-2015/27.05.2015 г. Копия от писмата, свързани с недвижимото културно наследство (вкл. археология) са представени в приложение 1.

Таблица 24. Недвижими културни ценности в землището на село Стежерово, Източник: Национален институт за недвижимо културно наследство.

№ по ред	ОБЕКТ /адрес, локализация/	Кадастрални данни			деклариран с: писмо № / протокол №/ списък	Вид	Категория
		кв.	парц.	пл.№			
1	Мелници	117			Писмо №4440 от 24.11.1981г.	архитектурно-строителен	
2	Училище	69			Писмо №4440 от 24.11.1981г.	архитектурно-строителен	
3	Църква "Св. Димитър"				Списък от 27.04.1979г.	архитектурно-строителен и художествен	
	Църква "Св. Димитър"				Писмо №65 от 11.01.1980г.	художествен	III гр.

	Църква "Св. Димитър"	55		219	Писмо №4440 от 24.11.1981г.	архитектурно-строителен
4	Къща на Дафина Беновока	30	II	303	Писмо №4440 от 24.11.1981г.	архитектурно-строителен
5	Кръчма с къща на Димитър Копана	27	VII	332	Писмо №4440 от 24.11.1981г.	архитектурно-строителен
6	Къща на Симеон Симеонов (Борис Стаманов)	4		336	Писмо №4440 от 24.11.1981г.	архитектурно-строителен
7.	Чешма от 1888г.			до ОК 109	Писмо №4440 от 24.11.1981г.	архитектурно-строителен

Инфраструктурата на мелниците съществува, но вече не се експлоатира и е необходимо да се поддържа, за да се предотврати повреждането и дори разрушаването ѝ. Същото се отнася и за сградата на училището. Би могло тези сгради да се предоставят за ползване на заинтересовани лица, които също така да ги поддържат.



Фигура 11. Мелница в с. Стежерово



Фигура 12. Сградата на училището в с. Стежерово

Църквата „Св. Димитър“ е функционираща и сградата ѝ се поддържа в добро състояние.



Фигура 13. Църква "Св. Димитър", с. Стежерово

Къщата на Симеон Симеонов е в много лошо състояние, не се поддържа и скоро не бъдат взети мерки за възстановяването ѝ, ще се събори. Къщата на Дафина Беновска е съборена и на нейно място е избуяла растителност.



Фигура 14. Къща на Симеон Симеонов

Таблица 25. Недвижими културни ценности в землището на село Обнова,
Източник: Национален институт за недвижимо културно наследство.

№ по ред	ОБЕКТ /адрес, локализация/	Кадастрални данни			деклариран с: писмо № / протокол №/ списък	Вид	Категория
		кв.	парц.	пл.№			
1	Къща на Велика Трифонова	85	X	759	Писмо №4438 от 24.11.1981г.	архитектурно-строителен	
2	Къща на Асен Попов Чепанов	61	X	131	Писмо №4438 от 24.11.1981г.	архитектурно-строителен	
3	Къща на Илия Петров Иванов	108	VIII	838	Писмо №4438 от 24.11.1981г.	архитектурно-строителен	
4	Къща на Илия Гешев Байчев	60		1290	Писмо №4438 от 24.11.1981г.	архитектурно-строителен	
5	Църква "Св. Троица"				Списък от 27.04.1979г.	архитектурно-строителен и художествен	
	Църква "Св. Троица"				Писмо №65 от 11.01.1980г.	художествен	I гр.
6	Църква "Св. Възнесение Христово"				Списък от 27.04.1979г.	архитектурно-строителен и художествен	
	Църква "Св. Възнесение Господне"				Писмо №65 от 11.01.1980г.	художествен	III гр.

Църквите в с. Обнова са действащи и сградите и се експлоатират и поддържат в добър вид.



Фигура 15. Църква "Св. Троица"



Фигура 16. Църква "Св. Възнесение Христово"

Всички къщи от таблица 25 съществуват и се обитават, но в добро състояние са тези на Асен Чепанов и Илия Иванов. Другите две – на Велика Трифонова и Илия Байчев са в лошо състояние и следва да се вземат спешни мерки за възстановяването им.



Фигура 17. Къща на Асен Попов Чепанов



Фигура 18. Къща на Илия Петров Иванов



Фигура 19. Къща на Велика Трифонова



Фигура 20. Къща на Илия Байчев

Таблица 26. Недвижими културни ценности в землището на село Малчика,
Източник: Национален институт за недвижимо културно наследство.

№ по ред	ОБЕКТ /адрес, локализация/	Кадастрални данни			деклариран с: писмо № / протокол №/ списък	Вид	Категория
		кв.	парц.	пл.№			
1	Къща на Анна Конишева	49	XIV	168	Писмо №4440 от 24.11.1981г.	архитектурно-строителен	
2	Училището	35	I		Писмо №4440 от 24.11.1981г.	архитектурно-строителен	
3	Църква "Архангел Михаил"				Списък от 27.04.1979г.	архитектурно-строителен и художествен	
	Църква "Архангел Михаил"	48	IX	69	Писмо №65 от 11.01.1980г.	художествен	II гр.
	Църква	48		69	Писмо №4440 от 24.11.1981г.	архитектурно-строителен	
4	Католическа църква "Св.Ана"				Списък от 27.04.1979г.	архитектурно-строителен и художествен	
	Католическа църква "Св.Ана"	29а		37	Писмо №65 от 11.01.1980г.	художествен	II гр.
	Католическа църква	29а		37	Писмо №4440 от 24.11.1981г.	архитектурно-строителен	

Църквите от приложения списък в с. Малчика функционират и се поддържат в много добро състояние.



Фигура 21. Църква "Архангел Михаил"



Фигура 22. Католическа църква "Св.Ана"

Къщата на Анна Конишева се обитава и поддържа, но е нужно да се вложат допълнителни финансови средства за цялостното ѝ запазване.



Фигура 23. Къща на Анна Конишева

Таблица 27. Недвижими културни ценности в землището на град Левски,
Източник: Национален институт за недвижимо културно наследство.

№ по ред	ОБЕКТ /адрес, локализация/	Кадастрални данни			деклариран с: писмо № / протокол №/ списък	свален с: писмо №/ протокол №/ ДВ бр./год.	Вид	Категория
		кв.	парц.	пл.№				
1	Кметство	206/200/44а	IV	1534/1081	Писмо №4440 от 24.11.1981г.		архитектурно-строителен	
2	Банкова сграда	206/200/44а	III	1532/1082	Писмо №4440 от 24.11.1981г.		архитектурно-строителен	
3	Жилищно търговска сграда, ул. Ал. Стамболийски №57 - СВАЛЕНА	203		642	Писмо №4440 от 24.11.1981г.	Писмо №2372 от 29.06.1983г./ в НИНКН липсва писмото, данните от писмо № 2239 от 17.10. 2001г. на НИПК/	архитектурно-строителен	
4	Жилищна сграда, ул.9-ти септември №5	201/14	IX	678/718	Писмо №4440 от 24.11.1981г.		архитектурно-строителен	
5	Жилищна сграда, ул.9-ти септември			700	Писмо №4440 от 24.11.1981г.		архитектурно-строителен	
6	Жилищна сграда, ул. Хр. Ботев №60 - СВАЛЕНА	203/26	IX	669/753	Писмо №4440 от 24.11.1981г.	Писмо №365 от 22.04.1994г.	архитектурно-строителен	
7	Църква "Св. Параскева", Църква "Св. Параскева", ул. Крум Попов №37				Списък от 27.04.1979г. Писмо №65 от 11.01.1980г.		архитектурно-строителен и художествен художествен	II гр.

Обектите на недвижимото културно наследство в гр. Левски са в добро състояние и се поддържат.



Фигура 24. Старо кметство и банкова сграда в гр. Левски



Фигура 25. Църква "Св. Параскева"



Фигура 26. Жилищна сграда на ул. "9-ти септември"

Таблица 28. Недвижими културни ценности в землището на село Козар Белене,
Източник: Национален институт за недвижимо културно наследство.

№ по ред	ОБЕКТ /адрес, локализация/	Кадатрални данни			деклариран с: писмо № / протокол №/ списък	Вид	Категория
		кв.	парц.	пл.№			
1	Църква "Св. Атанасий"				Списък от 27.04.1979г.	архитектурно- строителен и художествен	
	Църква "Св. Атанасий"	1			Писмо №65 от 11.01.1980г.	художествен	II гр.



Фигура 27. Църква "Св. Атанасий", с. Козар Белене

Таблица 29. Недвижими културни ценности в землището на село Изгрев,
Източник: Национален институт за недвижимо културно наследство.

№ по ред	ОБЕКТ /адрес, локализация/	Кадатрални данни			деклариран с: писмо № / протокол №/ списък	Вид	Категория
		кв.	парц.	пл.№			
1	Църква "Св. Прокопий"				Списък от 27.04.1979г.	архитектурно- строителен и художествен	
	Църква "Св. Прокопий"				Писмо №65 от 11.01.1980г.	художествен	II гр.

Църквата „Св. Прокопий“ в с. Изгрев не се експлоатира и е в много лошо състояние. Необходимо е да се вземат спешни мерки за възстановяването ѝ.



Фигура 28. Църква "Св. Прокопий", с. Изгрев

Таблица 30. Недвижими културни ценности в землището на село Градище, Източник: Национален институт за недвижимо културно наследство.

№ по ред	ОБЕКТ /адрес, локализация/	Кадастрални данни			деклариран с: писмо № / протокол №/ списък	обявен в: ДВ бр./год. /протокол на НСОПК	Вид	Категория
		кв.	парц.	пл.№				
1	Църква "Св. Николай"				Списък от 27.04.1979г.		архитектурно- строителен и художествен	II гр.
	Църква "Св. Николай"				Писмо №65 от 11.01.1980г.		художествен	
2	Лобно място на Генчо Хинчев селото					ДВ.бр.63 от 10.08.1973г	исторически	местно

Църквата „Св. Николай“ в с. Градище е действаща и е в добро състояние.



Фигура 29. Църква "Св. Николай", с. Градище

Таблица 31. Недвижими културни ценности в землището на село Българене,
Източник: Национален институт за недвижимо културно наследство.

№ по ред	ОБЕКТ /адрес, локализация/	Кадастрални данни			деклариран с: писмо № / протокол №/ списък	обявен в: ДВ бр./год. /протокол на НСОПК	Вид	Категория
		кв.	парц.	пл.№				
1	Къща на Енчо Николов Куцов	31а			Писмо №4440 от 24.11.1981г.		архитектурно- строителен	
2	Църква "Св. Възнесение Христово"				Списък от 27.04.1979г.		архитектурно- строителен и художествен	
	Църква "Св. Възнесение Господне"	4			Писмо №65 от 11.01.1980г.		художествен	II гр.
	Църква	4	X	67	Писмо №4440 от 24.11.1981г.		архитектурно- строителен	
3	Църква "Св. Богородица"				Списък от 19.01.1974г.		художествен	
4	Паметник, в църковния двор					ДВ.бр.93 от 02.12.1969г.	исторически	местно
5	Паметник, в училището					ДВ.бр.93 от 02.12.1969г.	исторически	местно
6	Каменен мост в селото				Писмо №2198 от 19.06.1990г.		архитектурно- строителен	



Фигура 30. Каменен римски мост, с. Българене



Фигура 31. Църква "Св. Възнесение Господне"

Таблица 32. Недвижими културни ценности в землището на село Божурлук,
Източник: Национален институт за недвижимо културно наследство

№ по ред	ОБЕКТ /адрес, локализация/	Кадестрални данни			деклариран с: писмо № / протокол №/ списък	Вид	Категория
		кв.	парц.	пл.№			
1	Къща на Стефан Матеев Гатев				Писмо №4935 от 29.11.1981г.	архитектурно- строителен	
2	Църква "Св. Кирил и Методий"				Списък от 27.04.1979г.	архитектурно- строителен и художествен	
	Църква "Св. Кирил и Методий"	13	III		Писмо №65 от 11.01.1980г.	художествен	II гр.



Фигура 32. Църква "Св. Кирил и Методий"

Таблица 33. Недвижими културни ценности в землището на село Аспарухово,
Източник: Национален институт за недвижимо културно наследство.

№ по ред	ОБЕКТ /адрес, локализация/	Кадастрални данни			деклариран с: писмо № / протокол №/ списък	Вид	Категория
		кв.	парц.	пл.№			
1	Къща на Неделчо Христов	28		128	Писмо №4440 от 24.11.1981г.	архитектурно-строителен	
2	Къща на Али Блашиков в ансамбъл /със стопански сгради/	13		39	Писмо №4440 от 24.11.1981г.	архитектурно-строителен	
3	Магазин на бай Иван , до съвета				Писмо №4440 от 24.11.1981г.	архитектурно-строителен	
4	Старото кметство				Писмо №4440 от 24.11.1981г.	архитектурно-строителен	



Фигура 33. Къща на Али Блашиков



Фигура 34. Магазин на бай Иван, до съвета и старо кметство

На територията на общината, съгласно регистъра на военните паметници, поддържан от областна комисия „Военни паметници“ на област Плевен, има девет военни паметника със статут на НКЦ, съгласно писмо № 4349 от 04.12.1992 г. на НИПК. Списъкът е представен в таблица 34 и е достъпен на интернет страницата на Областна администрация Плевен.⁸

Таблица 34. Списък военни паметници на територията на община Левски; Източник: Областна администрация Плевен

Община Левски					
1.	с. Козар Белене	Паметник – пирамида на загиналите във войните 1885, 1912 – 1913г., 1915 – 1918г. и 1944 – 1945г.	общинска	лошо	1520.01
2.	с. Българене	Паметник в чест на загиналите през 1885г. 1912г. – 1913г. и 1915 – 1918г.	общинска	лошо	862.65

⁸ <http://www.pleven-oblast.bg/inc/service/service.download.file.php?fid=1652>

3.	с. Малчика	Паметник – пирамида на загиналите католици през войните 1912 – 1913г. и 1915 – 1918г.	земята – католическа църква; паметник - общинска	добро	565.24
4.	с. Стежерово	Паметник – колона на загиналите във войните 1885, 1912 – 1913г., 1915 – 1918г. и 1941 – 1945г.	общинска	добро	934.42
5.	с. Градище	Паметник в чест на загиналите през 1912г. – 1913г., 1915 – 1918г. и 1941 – 1944г.	общинска	добро	1159.75
6.	с. Асеновци	Паметник на загиналите в Отечествената война	общинска	добро	1332,25
7.	с. Божурлук	Паметник в чест на загиналите през 1912г. – 1913г. и 1915 – 1918г.	общинска	лошо	900.27
8.	с. Изгрев	Паметник на загиналите през 1912г. – 1945г.	общинска	добро	-
9.	с. Трънчовица	Паметник на загиналите трънчовени през Балканската, Първата и Втората световни войни.	общинска	добро	-



Фигура 35. Паметник – колона на загиналите във войните 1885, 1912 – 1913г., 1915 – 1918г. и 1941 – 1945г.



Фигура 36. Паметник – пирамида на загиналите католици през войните 1912 – 1913г. и 1915 – 1918г.



Фигура 37. Паметник – пирамида на загиналите във войните 1885, 1912 – 1913г., 1915 – 1918г. и 1944 – 1945г.



Фигура 38. Паметник в чест на загиналите през 1912г. – 1913г., 1915 – 1918г. и 1941 – 1944г

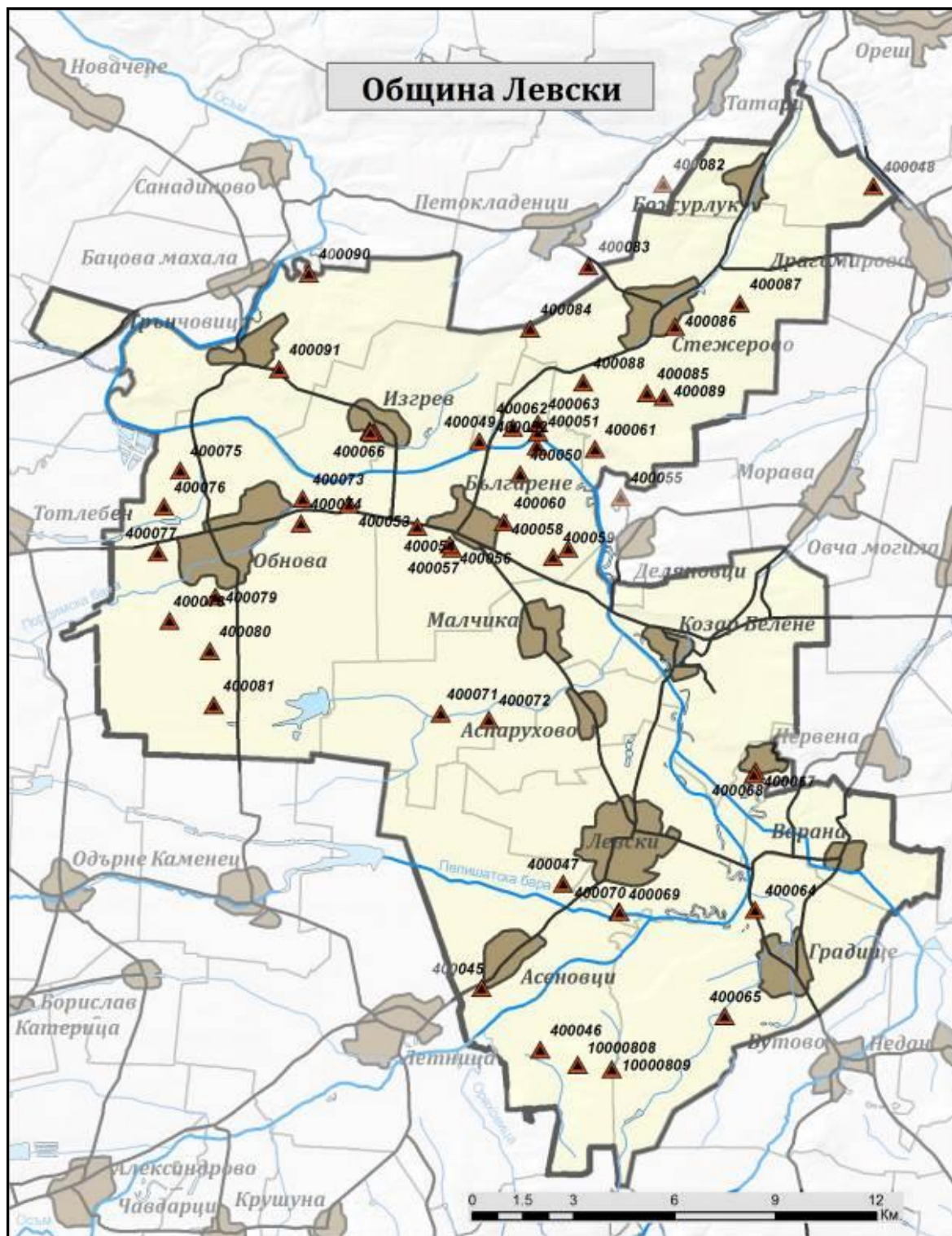


Фигура 39. Паметник в чест на загиналите през 1885г. 1912г. – 1913г. и 1915 – 1918г



Фигура 40. Паметник на загиналите в Отечествена война

Според Автоматизирана информационна система „Археологическа карта на България“, **НАИМ-БАН** в пространствената структура на община Левски са идентифицирани 49 обекта, като от тях 3 бр. попадат в други общини. Справката е предоставена от НАИМ-БАН с писмо с изх. № 664/07.07.2015 г.



Фигура 41. Пространствено разпределение на археологическите обекти в териториалната структура на община Левски.; Източник: НАИМ – БАН

01. Картон 0400045		
Местоположение	С.АСЕНОВЦИ, ЛЕВСКИ, ПЛЕВЕН, България	
Описание на местоположение	м. Селище	
Локализация Lat/Long	43.31845097, 25.08904623	
Информация от музейните фондове	1347	
Публикации	Джонова, Д., АППО, 1979, с. 28; К. Дочев, М. Аспарухов, ИМСЗБ, т.XVI, 1990, с. 60-76	
Характеристики и особености		
Площ	380 дка	
	Съоръжения	Находки Керамични съдове
Вид и хронология		
	Вид	Хронология
	СЕЛИЩЕ	Средновековие
История на проучването	открито при теренни обхождания на Джонова и сведения на местното население	
Опазване: Археологическа културна ценност с национално значение съгл. чл. 146, ал. 3 от ЗКН		
Автор	МИЛКО АСПАРУХОВ	
Проверил	ПЕТЪР БЪНОВ	
02. Картон 0400046		
Местоположение	С.АСЕНОВЦИ, ЛЕВСКИ, ПЛЕВЕН, България	
Описание на местоположение	м. Лозята	
Локализация Lat/Long	43.30238885, 25.11099129	
Публикации	Джонова, Д, АППО, 1979, с. 28	
Информация от други източници		
Характеристики и особености		
Площ	100 дка	
	Съоръжения	Находки Каменни стени
Вид и хронология		
	Вид	Хронология
	ОБЕКТ С НЕОПРЕДЕЛЕНА ФУНКЦИЯ СЕЛИЩЕ	Античност Праистория
История на проучването	Открито при теренни обхождания на Джонова	
Опазване: Археологическа културна ценност с национално значение съгл. чл. 146, ал. 3 от ЗКН		
Автор	МИЛКО АСПАРУХОВ	
Проверил	ПЕТЪР БЪНОВ	

03. Картон 0400047		
Местоположение	С.АСЕНОВЦИ, ЛЕВСКИ, ПЛЕВЕН, България	
Описание на местоположение	м. Карагашка могила	
Локализация Lat/Long	43.3468307, 25.11797726	
Характеристики и особености		
Площ	2 дка	
	Съоръжения	Находки
	Вид	Хронология
	Надгробна могила	неопределена
Културна принадлежност		
	тракийска	
Опазване: Археологическа културна ценност с национално значение съгл. чл. 146, ал. 3 от ЗКН		
Автор	МИЛКО АСПАРУХОВ	
Проверил	ПЕТЪР БЪНОВ	

04. Картон 0400048		
Местоположение	С.БОЖУРЛУК, ЛЕВСКИ, ПЛЕВЕН, България	
Описание на местоположение	м. Капаклията	
Локализация Lat/Long	43.53487452, 25.22603916	
Публикации		
	Джовона, Д., АППО, 1979, с. 33	
Характеристики и особености		
Площ	50 дка	
	Съоръжения	Находки Керамични
Вид и хронология		
	Вид	Хронология
	СЕЛИЩЕ	Античност
История на проучването		
	открит при теренни обхождания на Джонова	
Опазване: Археологическа културна ценност с национално значение съгл. чл. 146, ал. 3 от ЗКН		
Автор	МИЛКО АСПАРУХОВ	
Проверил	ПЕТЪР БЪНОВ	

05. Картон 0400049		
Местоположение	С.БЪЛГАРЕНЕ, ЛЕВСКИ, ПЛЕВЕН, България	
Описание на местоположение	м. Кошарите/Русалийски гробища/	
Локализация Lat/Long	43.46441095, 25.08370727	
Публикации		
	Д. Джонова, АППО, 1979, с.35; Матеев, Ил. Българене, Плевенско, С., 1988, с.12, с.206	
Характеристики и особености		
Площ	30 дка	
	Съоръжения	Находки

Керамични съдове		
Вид и хронология	Вид	Хронология
	ОБЕКТ С НЕОПРЕДЕЛЕНА ФУНКЦИЯ	Античност
	ОБЕКТ С НЕОПРЕДЕЛЕНА ФУНКЦИЯ	Средновековие
	СЕЛИЩЕ	Праистория
Опазване: Археологическа културна ценност с национално значение съгл. чл. 146, ал. 3 от ЗКН		
Автор	МИЛКО АСПАРУХОВ	
Проверил	ПЕТЪР БЪНОВ	

06. Картон 0400050

Местоположение	С.БЪЛГАРЕНЕ, ЛЕВСКИ, ПЛЕВЕН, България	
Описание на местоположение	м. Просека	
Локализация Lat/Long	43.45590801, 25.09889144	
Публикации	Д. Джонова, АППО, 1979, с. 35 Матеев, Ил, Българене, Плевенско, София, 1980, с. 206	
Характеристики и особености		
Площ	155 дка	
	Съоръжения	Находки
		Керамични съдове
Вид и хронология	Вид	Хронология
	СЕЛИЩЕ	Праистория
История на проучването	открит при теренни обхождания и проучвания на Джонова и Матеев	
Опазване: Археологическа културна ценност с национално значение съгл. чл. 146, ал. 3 от ЗКН		
Автор	МИЛКО АСПАРУХОВ	
Проверил	ПЕТЪР БЪНОВ	

07. Картон 0400051

Местоположение	С.БЪЛГАРЕНЕ, ЛЕВСКИ, ПЛЕВЕН, България	
Описание на местоположение	м. Трепката	
Локализация Lat/Long	43.46716476, 25.10512018	
Публикации	Матеев, Ил., Българене, Плевенско, София, 1988, с. 206	
Характеристики и особености		
Площ	90 дка	
	Съоръжения	Находки
		Керамични съдове
Вид и хронология		

	Вид ОБЕКТ С НЕОПРЕДЕЛЕНА ФУНКЦИЯ СЕЛИЩЕ	Хронология Средновековие Античност
История на проучването	Открит при проучвания на Ил. Матеев	
Опазване:	Археологическа културна ценност с национално значение съгл. чл. 146, ал. 3 от ЗКН	
Автор	МИЛКО АСПАРУХОВ	
Проверил	ПЕТЪР БЪНОВ	

08. Картон 0400052

Местоположение	С.БЪЛГАРЕНЕ, ЛЕВСКИ, ПЛЕВЕН, България	
Описание на местоположение	м. Калето	
Локализация Lat/Long	43.46341618, 25.10476098	
Публикации	Матеев, Ил, Българене, Плевенско, С, 1988, с. 206	
Характеристики и особености		
Площ	71 дка	
	Съоръжения	Находки Керамични съдове
Вид и хронология	Вид СЕЛИЩЕ	Хронология Античност
История на проучването	Открит при теренни проучвания от Ил. Матеев	
Опазване:	Археологическа културна ценност с национално значение съгл. чл. 146, ал. 3 от ЗКН	
Автор	МИЛКО АСПАРУХОВ	
Проверил	ПЕТЪР БЪНОВ	

09. Картон 0400053

Местоположение	С.ОБНОВА, ЛЕВСКИ, ПЛЕВЕН, България	
Описание на местоположение	м. Горното ливаде	
Локализация Lat/Long	43.44678395, 25.03631949	
Публикации	Матеев, Ил, Българене, Плевенско, София, 1988, с. 206	
Характеристики и особености		
Площ	76 дка	
	Съоръжения	Находки Керамични съдове
Вид и хронология	Вид ОБЕКТ С НЕОПРЕДЕЛЕНА ФУНКЦИЯ ОБЕКТ С НЕОПРЕДЕЛЕНА ФУНКЦИЯ СЕЛИЩЕ	Хронология Античност Средновековие Праистория
История на проучването	открито при теренни проучвания от Ил. Матеев	
Опазване:	Археологическа културна ценност с национално значение съгл. чл. 146, ал. 3 от ЗКН	

Автор	МИЛКО АСПАРУХОВ
Проверил	ПЕТЪР БЪНОВ

10. Картон 0400054

Местоположение	С.БЪЛГАРЕНЕ, ЛЕВСКИ, ПЛЕВЕН, България	
Описание на местоположение	м. Манюва чешма	
Локализация Lat/Long	43.44115101, 25.06150015	
Публикации	Матеев, Ил. Българене, Плевенско, София, 1988, с. 206	
Характеристики и особености		
Площ	42 дка	
	Съоръжения	Находки Керамични съдове
Вид и хронология	Вид СЕЛИЩЕ	Хронология Средновековие
История на проучването	открито при теренни проучвания на Ил. Матеев	
Опазване: Археологическа културна ценност с национално значение съгл. чл. 146, ал. 3 от ЗКН		
Автор	МИЛКО АСПАРУХОВ	
Проверил	ПЕТЪР БЪНОВ	

11. Картон 0400055 (друга община)

Местоположение	С.ДЕЛЯНОВЦИ, СВИЩОВ, ВЕЛИКО ТЪРНОВО, България	
Описание на местоположение	м. Прекопаница	
Локализация Lat/Long	43.45037193, 25.13593025	
Публикации	Матеев, Ил., Българене, Плевенско, София, 1988, с. 206	
Характеристики и особености		
Площ	85 дка	
	Съоръжения	Находки Керамични съдове
Вид и хронология	Вид СЕЛИЩЕ	Хронология Средновековие
История на проучването	открито при теренни проучвания на Ил. Матеев	
Опазване: Археологическа културна ценност с национално значение съгл. чл. 146, ал. 3 от ЗКН		
Автор	МИЛКО АСПАРУХОВ	
Проверил	ПЕТЪР БЪНОВ	

12. Картон 0400056			
Създадено (дата)	19.02.1993 00:00	Променено (дата)	10.06.2010 21:31
Местоположение	С.БЪЛГАРЕНЕ, ЛЕВСКИ, ПЛЕВЕН, България		
Описание на местоположение	м. Гладно бърдо		
Локализация Lat/Long	43.43670741, 25.07358712		
Публикации	Манеев, Ил., Българене, Плевенско, София, 1988, с. 206		
Характеристики и особености			
Площ	49 дка		
	Съоръжения	Находки Керамични съдове	
Вид и хронология			
	Вид	Хронология	
	СЕЛИЩЕ	Античност	
История на проучването			
	открит от Ил. Матеев при геренни проучвания		
Опазване: Археологическа културна ценност с национално значение съгл. чл. 146, ал. 3 от ЗКН			
Автор	МИЛКО АСПАРУХОВ		
Проверил	ПЕТЪР БЪНОВ		

13. Картон 0400057			
Местоположение	С.БЪЛГАРЕНЕ, ЛЕВСКИ, ПЛЕВЕН, България		
Описание на местоположение	м. Гладно Бърдо		
Локализация Lat/Long	43.43560322, 25.07455403		
Публикации	Матеев, Ил, Българене, Плевенско, София, 1988, с. 206		
Характеристики и особености			
Площ	2 дка		
	Съоръжения	Находки	
Вид и хронология			
	Вид	Хронология	
	единична могила	Неопределима	
Културна принадлежност			
	тракийска		
Опазване: Археологическа културна ценност с национално значение съгл. чл. 146, ал. 3 от ЗКН и РМС №1711 от 1962 г.			
Автор	МИЛКО АСПАРУХОВ		
Проверил	ПЕТЪР БЪНОВ		

14. Картон 0400058			
Местоположение	С.БЪЛГАРЕНЕ, ЛЕВСКИ, ПЛЕВЕН, България		
Описание на местоположение	м. Селището		
Локализация Lat/Long	43.43628053, 25.11701478		
Публикации	Матеев, Ил. Българене, Плевенско, София, 1988, с. 206		

Характеристики и особености		
Площ	91 дка	
	Съоръжения	Находки Керамични съдове
Вид и хронология		
	Вид	Хронология
	ОБЕКТ С НЕОПРЕДЕЛЕНА ФУНКЦИЯ	Средновековие
	СЕЛИЩЕ	Античност
История на проучването		
	открит при теренни обхождания от ИЛ. Матеев	
Опазване: Археологическа културна ценност с национално значение съгл. чл. 146, ал. 3 от ЗКН		
Автор	МИЛКО АСПАРУХОВ	
Проверил	ПЕТЪР БЪНОВ	

15 Картон 0400059

Местоположение	С.БЪЛГАРЕНЕ, ЛЕВСКИ, ПЛЕВЕН, България	
Описание на местоположение	м. Шабанова могила	
Локализация Lat/Long	43.4339276, 25.11170871	
Характеристики и особености		
Площ	2 дка	
	Съоръжения	Находки
Вид и хронология		
	Вид	Хронология
	единична могила	Неопределима
Културна принадлежност		
	тракийска	
Опазване: Археологическа културна ценност с национално значение съгл. чл. 146, ал. 3 от ЗКН и РМС №1711 от 1962 г.		
Автор	МИЛКО АСПАРУХОВ	
Проверил	ПЕТЪР БЪНОВ	

16. Картон 0400060

Местоположение	С.БЪЛГАРЕНЕ, ЛЕВСКИ, ПЛЕВЕН, България	
Описание на местоположение	м. Римската могила	
Локализация Lat/Long	43.44291895, 25.09338138	
Характеристики и особености		
Площ	2 дка	
	Съоръжения	Находки
Вид и хронология		
	Вид	Хронология
	единична могила	Неопределима
Културна принадлежност		
	тракийска	
Опазване: Археологическа културна ценност с национално значение съгл. чл. 146, ал. 3 от ЗКН и РМС №1711 от 1962 г.		

Автор	МИЛКО АСПАРУХОВ
Проверил	ПЕТЪР БЪНОВ

17. Картон 0400061

Местоположение	С.СТЕЖЕРОВО, ЛЕВСКИ, ПЛЕВЕН, България
Описание на местоположение	м. Червената могила
Локализация Lat/Long	43.46310964, 25.12613327
Характеристики и особености	
Площ	2 дка
	Съоръжения Находки

Вид и хронология

Вид	Хронология
единична могила	Неопределима

Културна принадлежност

тракийска

Опазване: Археологическа културна ценност с национално значение съгл. чл. 146, ал. 3 от ЗКН и РМС №1711 от 1962 г.

Автор	МИЛКО АСПАРУХОВ
Проверил	ПЕТЪР БЪНОВ

18. Картон 0400062

Местоположение	С.БЪЛГАРЕНЕ, ЛЕВСКИ, ПЛЕВЕН, България
Описание на местоположение	м. Милът
Локализация Lat/Long	43.46827646, 25.09587481
Характеристики и особености	
Площ	2 дка
	Съоръжения Находки

Вид и хронология

Вид	Хронология
единична могила	Античност

Културна принадлежност

тракийска

Опазване: Археологическа културна ценност с национално значение съгл. чл. 146, ал. 3 от ЗКН и РМС №1711 от 1962 г.

Автор	МИЛКО АСПАРУХОВ
Проверил	ПЕТЪР БЪНОВ

19. Картон 0400063

Местоположение	С.БЪЛГАРЕНЕ, ЛЕВСКИ, ПЛЕВЕН, България
Описание на местоположение	м. Милът
Локализация Lat/Long	43.46950035, 25.10493308
Характеристики и особености	
Площ	2 дка
	Съоръжения Находки

Особености

	могила без име	
Вид и хронология	Вид	Хронология
	единична могила	Античност
Културна принадлежност	тракийска	
Опазване:	Археологическа културна ценност с национално значение съгл. чл. 146, ал. 3 от ЗКН и РМС №1711 от 1962 г.	
Автор	МИЛКО АСПАРУХОВ	
Проверил	ПЕТЪР БЪНОВ	

20. Картон 0400064

Местоположение	С.ГРАДИЩЕ, ЛЕВСКИ, ПЛЕВЕН, България	
Описание на местоположение	м. Белемиша	
Локализация Lat/Long	43.34099713, 25.18838476	
Публикации	Д. Джонова, АППО, 1979, с. 41	
Характеристики и особености		
Площ	80 дка	
	Съоръжения	Находки
	Каменни стени	Керамични съдове
Вид и хронология	Вид	Хронология
	КРЕПОСТИ	Античност
	СЕЛИЩЕ	Средновековие
Опазване:	Археологическа културна ценност с национално значение съгл. чл. 146, ал. 3 от ЗКН	
Автор	МИЛКО АСПАРУХОВ	
Проверил	ПЕТЪР БЪНОВ	

21. Картон 0400065

Местоположение	С.ГРАДИЩЕ, ЛЕВСКИ, ПЛЕВЕН, България	
Описание на местоположение	м. Гачова нива	
Локализация Lat/Long	43.31239606, 25.17821831	
Публикации	Д. Джонова, АППО, 1979, с. 41	
Характеристики и особености		
Площ	дка	
	Съоръжения	Находки
	Каменни стени	
Вид и хронология	Вид	Хронология
	СЕЛИЩЕ	Античност
История на проучването	открито при теренни обхождания на Джонова по сведения на населението	
Опазване:	Археологическа културна ценност с национално значение съгл. чл. 146, ал. 3 от ЗКН	
Автор	МИЛКО АСПАРУХОВ	

Проверил	ПЕТЪР БЪНОВ	
22. Картон 0400066		
Местоположение	С.ИЗГРЕВ, ЛЕВСКИ, ПЛЕВЕН, България	
Описание на местоположение	Игрището	
Локализация Lat/Long	43.46652801, 25.04336818; 43.46623951, 25.04494615; 43.46582861, 25.04451251; 43.46610837, 25.04350069	
Публикации	Д. Джонова, АППО, 1979, с. 47	
Характеристики и особености		
Площ	45 дка	
	Съоръжения Находки	
Вид и хронология		
	Вид	Хронология
	Могилни	Античност
Културна принадлежност	тракийска	
Опазване:	Археологическа културна ценност с национално значение съгл. чл. 146, ал. 3 от ЗКН и РМС №1711 от 1962 г.	
Автор	МИЛКО АСПАРУХОВ	
Проверил	ПЕТЪР БЪНОВ	
23. Картон 0400067		
Местоположение	ГР.ЛЕВСКИ, ЛЕВСКИ, ПЛЕВЕН, България	
Описание на местоположение	м. Караман дол	
Локализация Lat/Long	43.37706224, 25.18692725	
Публикации	Д. Джонова, АППО, 1979, с. 49	
Характеристики и особености		
Площ	80 дка	
	Съоръжения	Находки Керамични съдове
Вид и хронология		
	Вид	Хронология
	СЕЛИЩЕ	Праистория
История на проучването	открит при теренни обхождания и сведения на населението	
Опазване:	Археологическа културна ценност с национално значение съгл. чл. 146, ал. 3 от ЗКН	
Автор	МИЛКО АСПАРУХОВ	
Проверил	ПЕТЪР БЪНОВ	
24. Картон 0400068		
Местоположение	ГР.ЛЕВСКИ, ЛЕВСКИ, ПЛЕВЕН, България	
Описание на местоположение	м. Караман дол	
Локализация Lat/Long	43.37807785, 25.18740907	
Публикации		

	Джонова, АППО, 1979, с.49; Шкорпил, ИРАИК, X, 1905, с. 479; Димитров, Д. П. Надгробни плочи от римско време в Северна България, София, 1942, с. 47	
Характеристики и особености		
Площ	100 дка	
	Съоръжения	Находки Керамични съдове
Вид и хронология		
	Вид ОБЕКТ С НЕОПРЕДЕЛЕНА ФУНКЦИЯ СЕЛИЩЕ	Хронология Средновековие Античност
История на проучването		
	Теренни обхождания от Джонова	
Опазване: Археологическа културна ценност с национално значение съгл. чл. 146, ал. 3 от ЗКН		
Автор	МИЛКО АСПАРУХОВ	
Проверил	ПЕТЪР БЪНОВ	

25. Картон 0400069

Местоположение	ГР.ЛЕВСКИ, ЛЕВСКИ, ПЛЕВЕН, България	
Описание на местоположение	м. Парчелька	
Локализация Lat/Long	43.33978817, 25.13845589	
	Джонова, АППО, 1979, с. 49	
Характеристики и особености		
Площ	70 дка	
	Съоръжения	Находки Керамични съдове
Вид и хронология		
	Вид СЕЛИЩЕ	Хронология Праистория
История на проучването		
	открито при теренни обхождания	
Опазване: Археологическа културна ценност с национално значение съгл. чл. 146, ал. 3 от ЗКН		
Автор	МИЛКО АСПАРУХОВ	
Проверил	ПЕТЪР БЪНОВ	

26. Картон 0400070

Местоположение	ГР. ЛЕВСКИ, ЛЕВСКИ, ПЛЕВЕН, България	
Описание на местоположение	м. Парчелька	
Локализация Lat/Long	43.33954287, 25.13884135	
Публикации	Джонова, АППО, 1979, с. 49	
Характеристики и особености		
Площ	дка	
	Съоръжения	Находки Каменни

	стени	
Вид и хронология	Вид	Хронология
	СЕЛИЩЕ	Античност
История на проучването	открито при теренни обхождания на Д. Джонова	
Опазване: Археологическа културна ценност с национално значение съгл. чл. 146, ал. 3 от ЗКН		
Автор	МИЛКО АСПАРУХОВ	
Проверил	ПЕТЪР БЪНОВ	

27. Картон 0400071

Местоположение	С.МАЛЧИКА, ЛЕВСКИ, ПЛЕВЕН, България	
Описание на местоположение	Каменен дол/Каменен мост/	
Локализация Lat/Long	43.3915243, 25.07172345	
Публикации	Джонова, АППО, 1979, с. 50	
Характеристики и особености		
Площ	150 дка	
	Съоръжения	Находки Керамични съдове
Вид и хронология	Вид	Хронология
	СЕЛИЩЕ	Античност
История на проучването	открито от Д.Джонова при теренни обхождания	
Опазване: Археологическа културна ценност с национално значение съгл. чл. 146, ал. 3 от ЗКН		
Автор	МИЛКО АСПАРУХОВ	
Проверил	ПЕТЪР БЪНОВ	

28. Картон 0400072

Местоположение	С.МАЛЧИКА, ЛЕВСКИ, ПЛЕВЕН, България	
Описание на местоположение	м. Митишев мост	
Локализация Lat/Long	43.39008876, 25.08945452	
Публикации	Джонова, АППО, 1979, с. 50	
Характеристики и особености		
Площ	2 дка	
	Съоръжения	Находки
Вид и хронология	Вид	Хронология
	единична могила	Античност
Културна принадлежност	тракийска	

Опазване: Археологическа културна ценност с национално значение съгл. чл. 146, ал. 3 от ЗКН и РМС №1711 от 1962 г.

Автор МИЛКО АСПАРУХОВ
Проверил ПЕТЪР БЪНОВ

29. Картон 0400073

Местоположение С.ОБНОВА, ЛЕВСКИ, ПЛЕВЕН, България

Описание на местоположение м. Пчелина

Локализация Lat/Long 43.44794374, 25.01944107

Публикации

Джонова, АППО, 1979, с. 53

Характеристики и особености

Площ 100 дка

Съоръжения Находки
Керамични
съдове

Вид и хронология

Вид	Хронология
ОБЕКТ С НЕОПРЕДЕЛЕНА ФУНКЦИЯ	Античност
СЕЛИЩЕ	Праистория

История на проучването

открито при теренни обхождания на Д. Джонова

Опазване: Археологическа културна ценност с национално значение съгл. чл. 146, ал. 3 от ЗКН

Автор МИЛКО АСПАРУХОВ
Проверил ПЕТЪР БЪНОВ

30. Картон 0400074

Местоположение С.ОБНОВА, ЛЕВСКИ, ПЛЕВЕН, България

Описание на местоположение м. Камарашева могила

Локализация Lat/Long 43.44138239, 25.01886575

Характеристики и особености

Площ 2 дка

Съоръжения Находки

Вид и хронология

Вид	Хронология
единична могила	Античност

Културна принадлежност

тракийска

Опазване: Археологическа културна ценност с национално значение съгл. чл. 146, ал. 3 от ЗКН и РМС №1711 от 1962 г.

Автор МИЛКО АСПАРУХОВ
Проверил ПЕТЪР БЪНОВ

31. Картон 0400075	
Местоположение	С.ОБНОВА, ЛЕВСКИ, ПЛЕВЕН, България
Описание на местоположение	М. ОРЛОВА МОГИЛА
Локализация Lat/Long	43.45479055, 24.97429638
Характеристики и особености	
Площ	2 дка
	Съоръжения Находки
Особености	
	име- Орлова могила- вис.- 3 м
Вид и хронология	
	Вид Хронология
	единична могила Античност
Културна принадлежност	
	тракийска
Опазване: Археологическа културна ценност с национално значение съгл. чл. 146, ал. 3 от ЗКН и РМС №1711 от 1962 г.	
Автор	МИЛКО АСПАРУХОВ
Проверил	ПЕТЪР БЪНОВ

32. Картон 0400076	
Местоположение	С.ОБНОВА, ЛЕВСКИ, ПЛЕВЕН, България
Описание на местоположение	м. Църкалова могила
Локализация Lat/Long	43.44500803, 24.96870171
Характеристики и особености	
Площ	2 дка
	Съоръжения Находки
Особености	
	име- Църкалова могила- вис.-2 м
Вид и хронология	
	Вид Хронология
	единична могила Античност
Културна принадлежност	
	тракийска
Опазване: Археологическа културна ценност с национално значение съгл. чл. 146, ал. 3 от ЗКН и РМС №1711 от 1962 г.	
Автор	МИЛКО АСПАРУХОВ
Проверил	ПЕТЪР БЪНОВ

33. Картон 0400077	
Местоположение	С.ОБНОВА, ЛЕВСКИ, ПЛЕВЕН, България
Описание на местоположение	м. Генето
Локализация Lat/Long	43.43262273, 24.96681392
Характеристики и особености	
Площ	2 дка
	Съоръжения Находки
Особености	
	име - могилата Генето - вис.-2,80 м

Вид и хронология	Вид	Хронология
	единична могила	Античност
Културна принадлежност	тракийска	
Опазване: Археологическа културна ценност с национално значение съгл. чл. 146, ал. 3 от ЗКН и РМС №1711 от 1962 г.		
Автор	МИЛКО АСПАРУХОВ	
Проверил	ПЕТЪР БЪНОВ	

34. Картон 0400078

Местоположение	С.ОБНОВА, ЛЕВСКИ, ПЛЕВЕН, България	
Описание на местоположение	Ходжовата могила	
Локализация Lat/Long	43.4145561, 24.97162726	
Характеристики и особености		
Площ	2 дка	
	Съоръжения Находки	
Особености	име-Ходжова могила - вис-2 м	
Вид и хронология	Вид	Хронология
	единична могила	Античност
Културна принадлежност	тракийска	
Опазване: Археологическа културна ценност с национално значение съгл. чл. 146, ал. 3 от ЗКН и РМС №1711 от 1962 г.		
Автор	МИЛКО АСПАРУХОВ	
Проверил	ПЕТЪР БЪНОВ	

35. Картон 0400079

Местоположение	С.ОБНОВА, ЛЕВСКИ, ПЛЕВЕН, България	
Описание на местоположение	м. Могилата	
Локализация Lat/Long	43.4212588, 24.98832722	
Характеристики и особености		
Площ	2 дка	
	Съоръжения Находки	
Особености	могила без име, вис- 3 м	
Вид и хронология	Вид	Хронология
	единична могила	Античност
Културна принадлежност	тракийска	
Опазване: Археологическа културна ценност с национално значение съгл. чл. 146, ал. 3 от ЗКН и РМС №1711 от 1962 г.		

Автор	МИЛКО АСПАРУХОВ
Проверил	ПЕТЪР БЪНОВ

36. Картон 0400080

Местоположение	С.ОБНОВА, ЛЕВСКИ, ПЛЕВЕН, България	
Описание на местоположение	м. Васова могила	
Локализация Lat/Long	43.40671973, 24.98661692	
Характеристики и особености		
Площ	2 дка	
	Съоръжения Находки	
Особености	име- Васова могила- вис.-2м	
Вид и хронология		
	Вид	Хронология
	единична могила	Античност
Културна принадлежност	тракийска	
Опазване: Археологическа културна ценност с национално значение съгл. чл. 146, ал. 3 от ЗКН и РМС №1711 от 1962 г.		
Автор	МИЛКО АСПАРУХОВ	
Проверил	ПЕТЪР БЪНОВ	

37. Картон 0400081

Местоположение	С.ОБНОВА, ЛЕВСКИ, ПЛЕВЕН, България	
Описание на местоположение	м. Дреновския път	
Локализация Lat/Long	43.39230851, 24.98854043	
Характеристики и особености		
Площ	2 дка	
	Съоръжения Находки	
Вид и хронология		
	Вид	Хронология
	единична могила	Античност
Културна принадлежност	тракийска	
Опазване: Археологическа културна ценност с национално значение съгл. чл. 146, ал. 3 от ЗКН и РМС №1711 от 1962 г.		
Автор	МИЛКО АСПАРУХОВ	
Проверил	ПЕТЪР БЪНОВ	

38. Картон 0400082 (в друга община)

Местоположение	С.ПЕТОКЛАДЕНЦИ, БЕЛЕНЕ, ПЛЕВЕН, България	
Описание на местоположение	Костова могила	
Локализация Lat/Long	43.53422795, 25.1489896	
Публикации	Джонова, АППО, 1979, с. 64	
Характеристики и особености	Площ	
	2 дка	
	Съоръжения Находки	
Особености	Костова могила, вис-2 м	
Вид и хронология	Вид	Хронология
	единична могила	Античност
Културна принадлежност	тракийска	
Опазване: Археологическа културна ценност с национално значение съгл. чл. 146, ал. 3 от ЗКН и РМС №1711 от 1962 г.		
Автор	МИЛКО АСПАРУХОВ	
Проверил	ПЕТЪР БЪНОВ	

39. Картон 0400083 (в друга община)

Местоположение	С.ПЕТОКЛАДЕНЦИ, БЕЛЕНЕ, ПЛЕВЕН, България	
Описание на местоположение	Камичова могила	
Локализация Lat/Long	43.5117705, 25.12210096	
Характеристики и особености	Площ	
	2 дка	
	Съоръжения Находки	
Особености	име- Камичова могила- вис.-2м	
Вид и хронология	Вид	Хронология
	единична могила	Античност
Културна принадлежност	тракийска	
Опазване: Археологическа културна ценност с национално значение съгл. чл. 146, ал. 3 от ЗКН и РМС №1711 от 1962 г.		
Автор	МИЛКО АСПАРУХОВ	
Проверил	ПЕТЪР БЪНОВ	

40. Картон 0400084

Местоположение	С.СТЕЖЕРОВО, ЛЕВСКИ, ПЛЕВЕН, България	
Описание на местоположение	м. Дюзлука	
Локализация Lat/Long	43.49480943, 25.10133653	
Характеристики и особености		

Площ	2 дка	
	Съоръжения Находки	
Особености	име Изгравска/Дервишова/ могила, вис. - 4 м	
Вид и хронология	Вид	Хронология
	единична могила	Античност
Културна принадлежност	тракийска	
Опазване: Археологическа културна ценност с национално значение съгл. чл. 146, ал. 3 от ЗКН и РМС №1711 от 1962 г.		
Автор	МИЛКО АСПАРУХОВ	
Проверил	ПЕТЪР БЪНОВ	

41. Картон 0400085

Местоположение	С.СТЕЖЕРОВО, ЛЕВСКИ, ПЛЕВЕН, България	
Описание на местоположение	м. Храстето	
Локализация Lat/Long	43.47823354, 25.14477582	
Характеристики и особености		
Площ	2 дка	
	Съоръжения Находки	
Особености	име - моголата в Храстето, вис. - 2 м	
Вид и хронология	Вид	Хронология
	единична могила	Античност
Културна принадлежност	тракийска	
Опазване: Археологическа културна ценност с национално значение съгл. чл. 146, ал. 3 от ЗКН и РМС №1711 от 1962 г.		
Автор	МИЛКО АСПАРУХОВ	
Проверил	ПЕТЪР БЪНОВ	

42. Картон 0400086

Местоположение	С.СТЕЖЕРОВО, ЛЕВСКИ, ПЛЕВЕН, България	
Описание на местоположение	могила Света троица	
Локализация Lat/Long	43.49625356, 25.15438656	
Характеристики и особености		
Площ	2 дка	
	Съоръжения Находки	
Особености	име - Света троица, вис. - 2,50 м	
Вид и хронология	Вид	Хронология

	единична могила	Античност
Културна принадлежност	тракийска	
Опазване:	Археологическа културна ценност с национално значение съгл. чл. 146, ал. 3 от ЗКН и РМС №1711 от 1962 г.	
Автор	МИЛКО АСПАРУХОВ	
Проверил	ПЕТЪР БЪНОВ	

43. Картон 0400087

Местоположение	С.СТЕЖЕРОВО, ЛЕВСКИ, ПЛЕВЕН, България	
Описание на местоположение	Янош могила	
Локализация Lat/Long	43.50276874, 25.17802754	
Публикации	Джонова, АППО, 1979, с. 64	
Характеристики и особености		
Площ	2 дка	
	Съоръжения Находки	
Особености	име - Янош могила, вис. - 2,80 м	
Вид и хронология	Вид	Хронология
	единична могила	Античност
Културна принадлежност	тракийска	
Опазване:	Археологическа културна ценност с национално значение съгл. чл. 146, ал. 3 от ЗКН и РМС №1711 от 1962 г.	
Автор	МИЛКО АСПАРУХОВ	
Проверил	ПЕТЪР БЪНОВ	

44. Картон 0400088

Местоположение	С.СТЕЖЕРОВО, ЛЕВСКИ, ПЛЕВЕН, България	
Описание на местоположение	Прекопанска могила	
Локализация Lat/Long	43.48066039, 25.12117797	
Публикации	Джонова, АППО, 1979, с. 64	
Характеристики и особености		
Площ	2 дка	
	Съоръжения Находки	
Вид и хронология	Вид	Хронология
	единична могила	Античност
Културна принадлежност	тракийска	
Опазване:	Археологическа културна ценност с национално значение съгл. чл. 146, ал. 3 от ЗКН и РМС №1711 от 1962 г.	

Автор	МИЛКО АСПАРУХОВ
Проверил	ПЕТЪР БЪНОВ

45. Картон 0400089

Местоположение	С.СТЕЖЕРОВО, ЛЕВСКИ, ПЛЕВЕН, България	
Описание на местоположение	Залъмска могила	
Локализация Lat/Long	43.4772935, 25.1508607	
Характеристики и особености		
Площ	2 дка	
	Съоръжения Находки	
Особености	име- Залъмска могила, вис-2м	
Вид и хронология		
	Вид	Хронология
	единична могила	Античност
Културна принадлежност	тракийска	
Опазване:	Археологическа културна ценност с национално значение съгл. чл. 146, ал. 3 от ЗКН и РМС №1711 от 1962 г.	
Автор	МИЛКО АСПАРУХОВ	
Проверил	ПЕТЪР БЪНОВ	

46. Картон 0400090

Местоположение	С.ТРЪНЧОВИЦА, ЛЕВСКИ, ПЛЕВЕН, България	
Описание на местоположение	м. Гереня	
Локализация Lat/Long	43.50810377, 25.01959587	
Публикации	Джонова, АППО, 1979, с. 65	
Характеристики и особености		
Площ	20 дка	
	Съоръжения Находки	
	Керамични съдове	
Вид и хронология		
	Вид	Хронология
	СЕЛИЩЕ	Античност
Културна принадлежност	провинциално римска	
История на проучването	открит при теренни обхождания на Джонова и сведения на населението за намирани находки	
Опазване:	Археологическа културна ценност с национално значение съгл. чл. 146, ал. 3 от ЗКН	
Автор	МИЛКО АСПАРУХОВ	
Проверил	ПЕТЪР БЪНОВ	

47. Картон 0400091	
Местоположение	С.ТРЪНЧОВИЦА, ЛЕВСКИ, ПЛЕВЕН, България
Описание на местоположение	м. Лозята
Локализация Lat/Long	43.48244359, 25.00970764
Площ	2 дка
	Съоръжения Находки
	могила без име, вис. 7,00 м
Вид и хронология	
	Вид Хронология
	единична могила Античност
Културна принадлежност	тракийска
Опазване: Археологическа културна ценност с национално значение съгл. чл. 146, ал. 3 от ЗКН и РМС №1711 от 1962 г.	
Автор	МИЛКО АСПАРУХОВ
Проверил	ПЕТЪР БЪНОВ

48. Картон 10000808	
Местоположение	С.АСЕНОВЦИ, ЛЕВСКИ, ПЛЕВЕН, България
Описание на местоположение	с. Асеновци, общ. Левски, обл. Плевен
Локализация Lat/Long Lat/Long	43.29856738, 25.12477516
Характеристики и особености	
Площ	20 дка
	Съоръжения Находки
	мазилки късове мазилка
	съдове
Особености	Селище от праисторията. Керамиката е фрагментирана и работена на ръка. Открити са над 30 къса отухлена глинена мазилка и малко кремъци. Вероятно става дума за единични постройки.
Вид и хронология	
	Вид Хронология
	С площ над 5 дка /коме,пагус и др./ Праистория
История на проучването	Теренни издирвания по трасето на газопровод Южен поток, екип 4 (km 237+800 – 323+700) с р-л гл.ас. д-р Иво Д. Чолаков, м. ноември 2012 г.
Опазване: Археологическа културна ценност с национално значение съгл. чл. 146, ал. 3 от ЗКН	
Автор	Иво Д. Чолаков

49. Картон 10000809	
Местоположение	С.ГРАДИЩЕ, ЛЕВСКИ, ПЛЕВЕН, България
Описание на местоположение	На границата на землищата на селата Асеновци и Градище
Локализация Lat/Long	43.29759117, 25.13737
Характеристики и особености	

Площ	86 дка	
Съоръжения	Находки кремъчна конкrecioя със следи от обработка мазилки късове мазилка съдове	
Особености	Селище от праисторията. На терена се открива голямо количество разпръснатата керамика и мазилки. Всички открити мазилки са силно горели – някои до степен на остъкляване. По част от керамиката също има следи от вторично опалване. Откриват се и голямо количество кремъци.	
Вид и хронология	Вид С площ над 5 дка /коме,пагус и др./	Хронология Енеолит
История на проучването	Теренни издирвания по трасето на газопровод Южен поток, екип 4 (km 237+800 – 323+700) с р-л гл.ас. д-р Иво Д. Чолаков, м. ноември 2012г.	
Опазване:	Археологическа културна ценност с национално значение съгл. чл. 146, ал. 3 от ЗКН	
Автор	Иво Д. Чолаков	

Важни обекти на културната инфраструктура в общината са читалищата разположени в град Левски и останалите населени места. Те са важни културни обекти, които съхраняват, развиват и обогатяват културният живот, приобщават гражданите към ценностите на науката, изкуството и културата и съхраняват духовния живот и местните традиции и културни обичаи.

*Таблица 35. Функциониращи читалища в териториалната структура на община Левски.
Източник: Национален регистър на читалищата в България, Министерство на културата.*

Рег. №	Име на читалище	Град/село	Община
434	"Никола Йонков Вапцаров-1919"	СЕЛО БОЖУРЛУК	ЛЕВСКИ
446	"Съгласие 1895"	СЕЛО СТЕЖЕРОВО	ЛЕВСКИ
710	"Осъм-1894"	СЕЛО ГРАДИЩЕ	ЛЕВСКИ
755	"Георги Парцалев-1901"	ГРАД ЛЕВСКИ	ЛЕВСКИ
783	"Съзнание-1894"	СЕЛО АСЕНОВЦИ	ЛЕВСКИ
1240	Григор Вачков-1911	СЕЛО ТРЪНЧОВИЦА	ЛЕВСКИ
1241	"Гео Милев-1895"	СЕЛО БЪЛГАРЕНЕ	ЛЕВСКИ
1242	"Светлоструй 1903"	СЕЛО ОБНОВА	ЛЕВСКИ
1243	Народно читалище Г. С.Раковски-1901	СЕЛО ИЗГРЕВ	ЛЕВСКИ
1244	"Пробуда 1928"	СЕЛО МАЛЧИКА	ЛЕВСКИ
1245	"Просвета -1927-с. Аспарухово"	СЕЛО АСПАРУХОВО	ЛЕВСКИ
1666	"Надежда 1902"	СЕЛО КОЗАР БЕЛЕНЕ	ЛЕВСКИ
2289	Христо Ботев	ГРАД ЛЕВСКИ	ЛЕВСКИ
3119	Васил Левски-2005	ГРАД ЛЕВСКИ	ЛЕВСКИ

Град Левски

Старото име на Левски до 1897 г. е Караагач /от турски – Черен бряст/. Село Левски е първото село в България, обявено за град след 1944 год. - през 1945 год. е обявено за град. Исторически данни и проучвания установяват, че на територията на общината е съществувал живот от най-дълбока древност. Намерени са останки от праисторически селища, останки от римската епоха, археологически паметници от ранното християнство и средновековната култура.

Възникнал е в плодородната долина на река Осъм. Главен стимулатор за прерастването му в град е построяването на жп линия София – Плевен – Варна. В миналото е била важна гара с развита хранително-вкусова промишленост. Още по-голямо значение градът придобива с превръщането му в жп възел с линията Левски-Свищов, по-късно и до Ловеч, а от 1949 г. и до Троян.

На територията на Община Левски досега са открити и съществуват:

- Находки от Праисторическо време;
- Находки и обекти от Античността;
- Обекти от периода на Османската империя;
- Религиозна архитектура от XIX и XX в. /църкви/;

Особено място тук има и – Съвременната селищна архитектура.

Находки от Праисторическо време.

- **Праисторическо селище** в м. Карамандол, на 5 km източно от града, южно от жп спирка Червена.
- **Праисторическо селище** в м. Парчелъка, до помпената станция на левия бряг на р. Осъм, на 2 km южно от града.

Находки и обекти от Античността.

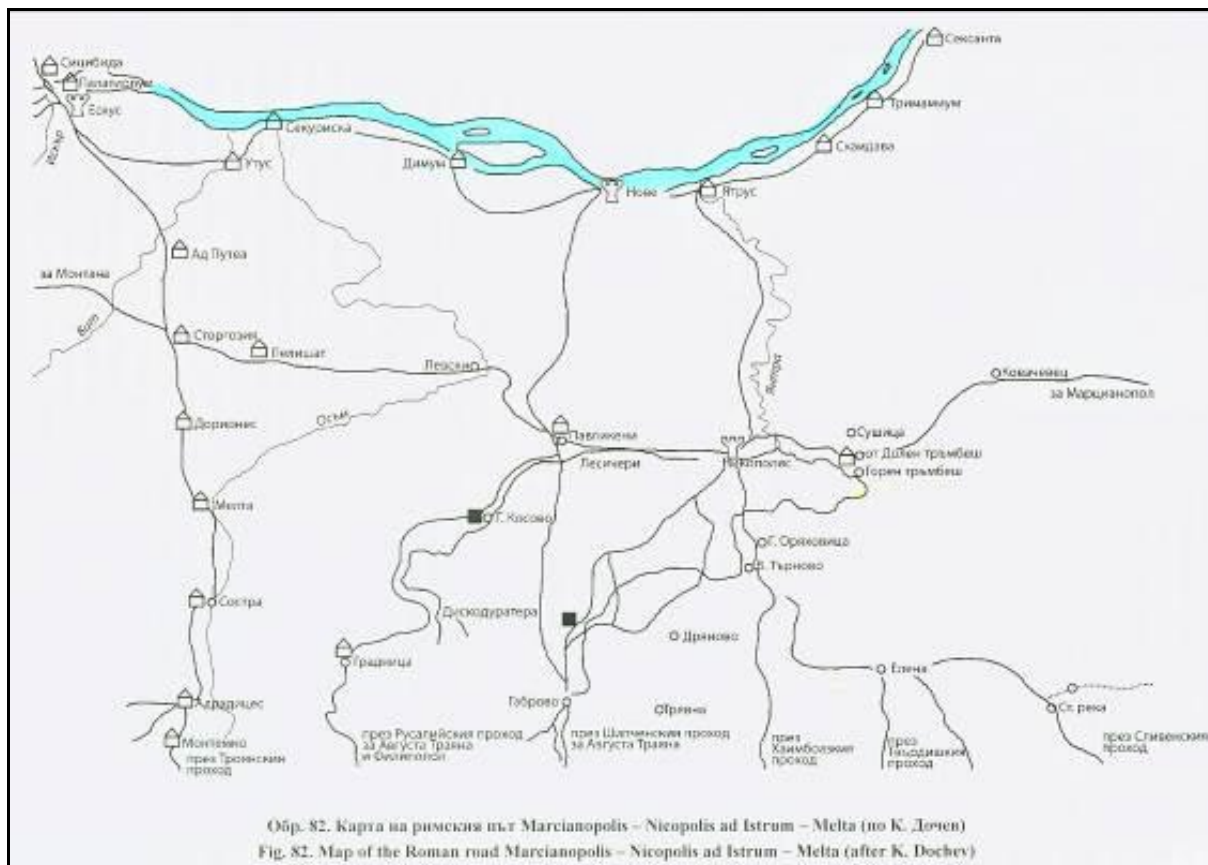
- **Антично селище** в м. Парчелъка, до помпената станция, на 2 km южно от града, на левия бряг р. Осъм, на терен около 60-70 дка., при обработка на земята се намират археологически материали от антично селище. В могилата са открити две зидани гробници и култов инвентар.

▪ **Антично селище** в м. Карамандол, на десния бряг на р. Осъм, до малката рекичка Ломя или Стари Осъм, на 5 km източно от града, на лекото възвишение над речната низина, над праисторическото селище, е изградено значително антично селище. То е обхванало площ от около 80-90 дка. и е оставило и днес богат археологически материал. Това селище Карел Шкорпил свързва с Римския път от Никополис ад Иструм /дн. село Никюп, Великотърновско/ за Сердика и с пътя за Ескус /дн. село Гиген/. Днес на терена – незначителни керамични фрагменти.

▪ **Римски път** – на около 6 km източно от град Левски. Карел Шкорпил свързва античното селище от м. Карамандол с двата римски пътя – единия на северозапад от Ескус /Гиген/, а другия на запад, към Гиридава /Пелишат/. Римският път днес е заличен и затрупан, но над хоризонта ясно се откроява неговото трасе, което прерязва северния склон на възвишението.

В труда си „Римски пътища в България”, 2009 г., М. Маджаров пише:

„Важно място в римската пътна мрежа на провинция Мизия е заемал и второстепенният път от Мелта /Ловеч/ за Нове /Свищов/. Пътят е излизал от североизточните покрайнини на гр. Ловеч, минавал е покрай железопътната спирка Умаревци, където и днес се виждат архитектурни останки от антични градежи. След като е преминавал през град Левски, в посока североизток римският път се е отправял към гр. Свищов. В този сектор неговото направление почти съвпада с трасето на съвременния път от град Левски за град Свищов.”



За римското присъствие в района на гр. Левски свидетелстват намерените в м. Суваткорусу монети, част от които са в Спомагателния фонд на нумизматичния отдел на музея в областния център. В м. Акерлата, където е открита монументална антична сграда са намерени още: златен пръстен, мотика, бойни стрели, отломки от скулптурни фигури от мрамор, цигли за покрив на култов обект, каменни бази, колони, ломени плочи за настилка на римския път и др.

Антични паметници с национално значение са открити край селата Малчика, Изгрев и Стежерово:

- **Могилен некропол** на 3 km от с. Малчика, с един от най-ранните латински надписи върху жертвеника, датиращ от 6 в. пр. н. е.,
- **Античен некропол и надгробни могили** в с. Изгрев
- **Надгробен камък** в местността “Света Троица”, северозападно от с. Стежерово

По-значимото от намереното досега при официални разкопки се намира в Регионалния исторически музей – Плевен. През втората половина на XX век редица местни ентузиасты, главно учители по история, са събрали и подредили малки сбирки в

училища и читалища в някои селища от общината. За съжаление, тези колекции са разпилени и днес в общината няма експонирани находки от тези периоди..

Като цяло, обектите на КН на територията на общината от Античността не са докрай проучени и ако заслужават - социализирани, а доколкото земята все още крие малки /като размер, не по значение/ находки от този период, те са постоянен обект на иманяри и напускат общината.

Обекти от периода на Османската империя

С Решение № 12/05.06.1990 г., Архитектурната комисия при Експертен съвет на НИПК, каменният мост – „Римски мост” край с. Българене е единствен официално признат паметник на културата на територията на общината с национално значение. Изграждането му е датирано през XVI век. Той съчетава качествата си с природна забележителност - запазените стари корита при с. Българене. До 1968 г. мостът е бил част от редовна междуселищна връзка. В последните над 30 години състоянието му прогресивно се влошаваше. Със спечелен проект по програма „Красива България”, мостът бе укрепен и реставриран през 2006 година. Отстоянието му от пътя София – Русе е около 300 метра и има пряка видимост от там. След определени действия за социализиране, той би могъл да се превърне в търсен туристически обект. Като архитектурна забележителност, в съчетание с останалите дадености на района около него, може да окаже силно емоционално въздействие, особено в маршрутно-познавателния туризъм.



Фигура 42. Каменен мост, с. Българене

Религиозна архитектура от XIX и XX в. /църкви/.

Във всяко село от общината има най-малко един храм на някоя от представените в общината религиозни общности – източноправославна, католическа, протестантска, мюсюлманска. Преобладаващо това са източноправославни и католически църкви по селата, градени основно през втората половина на XIX в. Някои от тях са от началото на XX в. Най-новите представители на религиозната архитектура в общината са изградените през 90-те години на XX в. протестантски храм и джамия в гр. Левски, втори протестантски в гр. Левски, завършен през 2008 г., а най-новия градеж е източноправославният параклис „Възнесение Господне” в с. Аспарухово, завършен през 2010 г.

Таблица 36. Недвижими културни ценности /религиозните храмове/ в териториалната структура на община Левски.

Населено място	ОБЕКТ /адрес, локализация/	Кадастрални данни			деклари-ран с: писмо № / протокол №/ списък	Вид	Категория
		кв.	парц.	пл.№			
с. Божурлук	Църква "Св. Кирил и Методий"				Списък от 27.04.1979г.	архитектурно-строителен и художествен	
	Църква "Св. Кирил и Методий"	13	III		Писмо №65 от 11.01.1980г.	художествен	II гр.
с. Българене	Църква "Св. Възнесение Христово"				Списък от 27.04.1979г.	архитектурно-строителен и художествен	
	Църква "Св. Възнесение Господне"	4			Писмо №65 от 11.01.1980г.	художествен	II гр.
	Църква	4	X	67	Писмо №4440 от 24.11.1981г.	архитектурно-строителен	
с. Българене	Църква "Св. Богородица"				Списък от 19.01.1974г.	художествен	
с. Градище	Църква "Св. Николай"				Списък от 27.04.1979г.	архитектурно-строителен и художествен	
	Църква "Св. Николай"				Писмо №65 от 11.01.1980г.	художествен	II гр.
с. Изгрев	Църква "Св. Прокопий"				Списък от 27.04.1979г.	архитектурно-строителен и художествен	
	Църква "Св. Прокопий"				Писмо №65 от 11.01.1980г.	художествен	II гр.
с. Козар белене	Църква "Св. Атанасий"				Списък от 27.04.1979г.	архитектурно-строителен и художествен	
	Църква "Св. Атанасий"	1			Писмо №65 от 11.01.1980г.	художествен	II гр.
гр. Левски	Църква "Св. Параскева",				Списък от 27.04.1979г.	архитектурно-строителен и художествен	
	Църква "Св. Параскева", ул. Крум Попов №37	18	II	702/749	Писмо №65 от 11.01.1980г.	художествен	II гр.
с. Малчика	Църква "Архангел Михаил"				Списък от 27.04.1979г.	архитектурно-строителен и художествен	

	Църква "Архангел Михаил"	48	IX	69	Писмо №65 от 11.01.1980г.	художествен	II гр.
	Църква	48		69	Писмо №4440 от 24.11.1981г.	архитектурно-строителен	
с. Малчика	Католическа църква "Св. Ана"				Списък от 27.04.1979г.	архитектурно-строителен и художествен	
	Католическа църква "Св. Ана"	29а		37	Писмо №65 от 11.01.1980г.	художествен	II гр.
	Католическа църква	29а		37	Писмо №4440 от 24.11.1981г.	архитектурно-строителен	
с. Обнова	Църква "Св. Троица"				Списък от 27.04.1979г.	архитектурно-строителен и художествен	
	Църква "Св. Троица"				Писмо №65 от 11.01.1980г.	художествен	I гр.
с. Обнова	Църква "Св. Възнесение Христово"				Списък от 27.04.1979г.	архитектурно-строителен и художествен	
	Църква "Св. Възнесение Господне"				Писмо №65 от 11.01.1980г.	художествен	III гр.
с. Стежерово	Църква "Св. Димитър"				Списък от 27.04.1979г.	архитектурно-строителен и художествен	
	Църква "Св. Димитър"				Писмо №65 от 11.01.1980г.	художествен	III гр.
	Църква "Св. Димитър"	55		219	Писмо №4440 от 24.11.1981г.	архитектурно-строителен	

Селищна архитектура в Община Левски

Важна, и всъщност – най-видима, част от наследството от миналото е селищната архитектура. За привлекателността на едно населено място и район състоянието и естетическият вид на съвременните сгради – жилищни, обществени и други, има изключително значение.

Селищната архитектура в селата от Община Левски се доминира от частни домове, типово строени след 50 –те години на ХХ век, които не притежават особени достойнства. С незначителни изключения, същите характеристики носят и обществените сгради.

Има къщи в града и по селата, притежаващи типичния облик на старата българска къща. Има и такива с интересни архитектурни елементи. Проблемът е, че са занемарени, а инвестициите в тях от наследници са под въпрос. Въпреки споменатите недостатъци, жилищните сгради и цялата среда могат да имат далеч по приветлив вид, но поне засега примерите на добре извършено обновяване са изключения, които не могат да променят общия облик на средата.

Музеи, галерии, паметници, етнографски сбирки

Характеристиките на общината от гледна точка на културно – историческото наследство, и липсата на постоянство в тази посока през годините, обясняват факта, че на територията на общината съществуват само Художествена галерия и Музей на Георги Парцалев, разположени съответно на втори и първи етаж в бивш жилищен дом в центъра на гр. Левски.

▪ **Художествената галерия „Георги Парцалев”** е основана през 1982 година. Първите картини и пластики, поставили началото на фонда, са дарение от групата на СБХ – Плевен. Организиран са изложби и към сбирката се добавят картини, дарения от художници, родени в общината, от участници в пленери, гостуващи художници и други. Днес галерията разполага със 180 живописни и скулптурни произведения.

Местоположението и на втори етаж, и ред други фактори, обуславят ниската посещаемост на постоянната експозиция, и рядкото организиране на изложби.

Музеят “Георги Парцалев” е създаден през 1991 г. с дарение. Експозицията представя сценични костюми на Г. Парцалев, книги, ценни икони и мебели от 19 век и др.

▪ **Паметникът на Васил Левски**, чието име носи града, е издигнат през 1974 год. на предгаровия площад. Автор на проекта и реализацията е роденият в гр. Левски скулптор **Рилчо Илиев**. В средите на изкуствоведи, естети и историци се смята, че това е една от най-сполучливите интерпретации на образа на Васил Левски.

▪ **Войнишки и други паметници** - в почти всички селища от общината, в различно време, са издигнати войнишки паметници. Парадоксално изключение е самият общински център, където такъв все още няма. Тази огромна празнина предстои да бъде запълнена.

В някои от селата – Малчика, край Българене, има паметници, отбелязващи места на лазарети и загинали по време на Руско – турската война от 1878-1879 г.

В с. Малчика – паметна плоча на Ангел Събев Караджов, ятак на Филип Тотю, обесен в Търново през 1868 г. и паметник на загиналите медици от екипа на Пирогов през Освободителната война 1877 – 1878 г. В с. Обнова – паметна плоча на Асен Лещов – виден земеделски деец, журналист и преводач.

▪ **Етнографски сбирки** - разположени в подходящи помещения в читалищните сгради, такива има в Обнова, Стежерово и Божурлук. Добра сбирка, насочена към представяне на инструменти и пособия, използвани в традиционното земеделие в района,

има в ПГСС „Н. Вапцаров” в гр. Левски. В контекста „селски и познавателен туризъм” тези сбирки имат важно място.

Съвременни културни събития и атракции

След едно свиване на културния календар на общината през 90-те почти само до традиционните прегледи на художествената самодейност, в последните години културния живот чувствително се обогатява.

- **Фестивал на хумора и сатирата** - от 1997 г. в с. Трънчовица се провежда национален в памет на Григор Вачков. Първоначално той се провежда на три години, после на две, а от 2005 г. е ежегоден.

През същата година, в град Левски се провежда и първият „Фестивал на кратките сценични форми и драматургия” в памет на Георги Парцалев. Формата на този също ежегодно провеждан фестивал претърпява изменения през годините.

- **„Празници на изкуствата „Парцалев”.**

Към читалище „Г. Парцалев”, гр. Левски съществува самодейна театрална трупа, която поставя нови пиеси всеки сезон. Читалището в Левски и някои от читалищата в селата правят възстановки на традиционни празници и обичаи, изнасят концерти и представления, които за тях са подготовка за централното събитие за местните самодейци – редовния.

- **Общински преглед на художествената самодейност** - всяка година домакин на този преглед е различно село. Нивото на организация и на представянето на трупите видимо нараства с всеки нов преглед.

„Празници на изкуствата „Парцалев” са централното културно събитие за общината. С гостуващи професионални театрални състави от цялата страна, изложби и други прояви, празниците „Парцалев” представляват интерес и за най-претенциозния зрител. До степен да мотивират целенасочено присъствие в града през тази една седмица.

Културните обекти са потенциал, които трябва да бъде използван за привличане на социално-икономическа активност в общината. Необходимо е да се изготвят проекти за консервация, реставрация и адаптация на обектите и интегрирането им в обща мрежа обвързвана със селищната структура в общината. Така също е необходимо да бъдат

изготвени познавателни туристически пътеки и маршрути и обособяването на културни зони.

Атрактивността на общината трябва да бъде представена като съвкупност от нематериално и материално недвижимо и движимо културно наследство. Народните традиции и културните обичаи са нематериалния ресурс, които може да задържи посетителите в общината и да повиши нейната атрактивност и качеството на културния туристически продукт. В основата на съвременната динамично развиваща се селищна структура са културните ценности заложи в селищните характеристики на общината. С времето те биват възстановени, адаптирани и допълвани, което допринася за развитието на общината като културен център и формирането на културна туристическа индустрия.

Общината притежава значителен културен и природен потенциал, което е предпоставка за развитие на различни форми на туризъм. Значим потенциал за развитие на специализирана туристическа дейност имат еко-туризъм, културно-исторически, археоложки и други специализирани видове туризъм. Община Левски има възможност да създаде разнообразни туристически продукти/пакети, които да стимулират местното социално и икономическо развитие.

III.8. ЗЕЛЕНА СИСТЕМА, ОТДИХ И ТУРИЗЪМ

Следвайки глобалните тенденции за развитие, щадящи наличните ресурси на планетата и гарантиращи тяхното ефикасно използване, всички стратегически документи както на национално, така и на европейско ниво залагат на развитие на различни видове устойчив туризъм през следващите години.

Националната стратегия за регионално развитие, предвиждаща интервенции до 2022 г., също посочва развитието на туризма като приоритет, но е от особено значение това развитие на сектора да е устойчиво и с поглед в бъдещето и към последиците, които може да има върху околната среда и ресурсите на планетата.

Община Левски, като част от област Плевен, има богато историческо минало и на нейна територия са разположени множество културни обекти. По данни от новия Общински план за развитие на община Левски 2014 – 2020 г. там са разположени различни останки от праисторически селища и археологически паметници от римската, раннохристиянската и средновековната култури. Открити надгробни могили, некрополи,

селища, римски път, гробници и други артефакти са разпръснати по цялата територия на общината.

В границите на община Левски досега са открити и съществуват:

- Находки от Праисторическо време;
- Находки и обекти от Античността;
- Обекти от периода на Османската империя;
- Религиозна архитектура от XIX и XX в. /църкви/;
- Съвременна селищна архитектура.

Находки от праисторическо време:

- Праисторическо селище в м. Карамандол, на 5 km източно от града, южно от жп спирка Червена;
- Праисторическо селище в м. Парчелъка, до помпената станция на левия бряг на р. Осъм, на 2 km южно от града.

Находки и обекти от Античността:

- Антично селище в м. Парчелъка, до помпената станция, на 2 km южно от града, на левия бряг р. Осъм, на терен около 60-70 дка, при обработка на земята са намерени археологически материали от антично селище. В могилата са открити две зидани гробници и култов инвентар;
- Антично селище в м. Карамандол, на десния бряг на р. Осъм, до р. Ломя или Стари Осъм, на 5 km източно от града, на лекото възвишение над речната низина, над праисторическото селище, на площ от около 80-90 дка е съществувало антично селище. Това селище Карел Шкорпил свързва с Римския път от Никополис ад Иструм (дн. село Никюп, Великотърновско) за Сердика и с пътя за Ескус (дн. село Гиген). Днес на терена съществуват незначителни керамични фрагменти;
- Римски път – на около 6 km източно от град Левски. Римският път днес е заличен и затрупан, но над хоризонта ясно се откроява неговото трасе, което прерязва северния склон на възвишението;
- За римското присъствие в района на гр. Левски свидетелстват намерените в м. Суваткорусу монети. В м. Акерлата, където е открита монументална антична сграда, са намерени още: златен пръстен, мотика, бойни стрели, отломки от

скулптурни фигури от мрамор, цигли за покрив на култов обект, каменни бази, колони, ломени плочи за настилка на римския път и др;

- Антични паметници с национално значение са открити край селата Малчика, Изгрев и Стежерово;
- Могилният некропол на 3 km от с. Малчика, с един от най-ранните латински надписи върху жертвеника, датиращ от 6 в. пр. н. е.;
- Античният некропол и надгробните могили в с. Изгрев;
- Надгробният камък в местността “Света Троица”, северозападно от с. Стежерово.

По-значимото от намереното при официални разкопки се намира в Регионалния исторически музей – Плевен. В община Левски няма експонирани находки от тези периоди.

Обекти от периода на Османската империя:

Каменният мост – „Римски мост” край с. Българене е единственият официално признат паметник на културата на територията на общината с национално значение. Изграждането му е датирано през XVI век. Той съчетава качествата си с природна забележителност - запазените стари корита при с. Българене. До 1968 г. мостът е бил част от редовна междуселищна връзка. В последните над 30 години състоянието му прогресивно се влошава. Със спечелен проект по програма „Красива България”, мостът е укрепен и реставриран през 2006 г.

Религиозна архитектура от XIX и XX в. /църкви/:

Във всяко село от общината има най-малко един храм на някоя от представените в общината религиозни общности – източноправославна, католическа, протестантска, мюсюлманска. Преобладаващо това са източноправославни и католически църкви по селата, градени основно през втората половина на XIX в. Някои от тях са от началото на XX в. Най-новите представители на религиозната архитектура в общината са изградените през 90-те години на XX в. протестантски храм и джамия в гр. Левски, втори протестантски в гр. Левски, завършен през 2008 г., а най-новият градеж е източноправославния параклис „Възнесение Господне” в с. Аспарухово, завършен през 2010 г.

Музеи, галерии, паметници, етнографски сбирки

- Художествената галерия „Георги Парцалев” - основана през 1982 г. Днес галерията разполага със 180 живописни и скулптурни произведения;
- Музеят “Георги Парцалев” - създаден през 1991 г. Експозицията представя сценични костюми на Г. Парцалев, книги, ценни икони и мебели от 19 век и др.;
- Паметникът на Васил Левски, е издигнат през 1974 г. на предгаровия площад. Смята се, че това е една от най-сполучливите интерпретации на образа на Васил Левски;
- Войнишки и други паметници - в почти всички селища от общината, с изключение на гр. Левски, в различно време, са издигнати войнишки паметници;
- Етнографски сбирки - разположени са в подходящи помещения в читалищните сгради, такива има в селата Обнова, Стежерово и Божурлук, както и в гр. Левски. В контекста на развитие на „селски и познавателен туризъм” тези сбирки имат важно място.

Съвременни културни събития и атракции

- Национален фестивал на хумора и сатирата в памет на Григор Вачков – провежда се от 1997 г. в с. Трънчовица и от 2005 г. е ежегоден;
- Празници на изкуствата „Парцалев” – провежда се ежегодно и е централно културно събитие за общината;

- Възстановки на традиционни празници и обичаи – извършват се в читалището в Левски и някои от читалищата в общината;
- Общински преглед на художествената самодейност - всяка година домакин на този преглед е различно село от община Левски.

Хотелска база

Създаваната досега хотелска база в града е насочена за удовлетворяване на обичайни нужди за преспиване, а не във връзка с туристически посещения в общината. Към днешна дата в общината съществуват единствено следните хотелски бази в гр. Левски:

- В лесопарк „Шаварна”, ресторант – 20 легла в двойни стаи;
- Към ресторант „Аризона” на ул. „Хр. Смирненски” – 20 легла;
- Към ресторант „Перфекто”, част от комплекс „Абсолют+” – 20 легла.

Тази леглова база е само на територията на гр. Левски и няма да е достатъчна при провеждане на по-големи събития и съответно по-голям брой туристи и посетители.

Този въпрос е от ключова важност тъй като община Левски си е поставила за цел да развива различни видове туризъм – селски, екологичен, спортен /риболовен/, който изисква възможности за преспиване и по селата – къщи за настаняване или други малки бази.

Профилът на потенциалните туристи за селски и екологичен туризъм не предполага търсене на луксозна обстановка, съществуващите заведения за хранене в населените места в общината биха задоволили нуждите. Все пак по-голямо внимание трябва да се обърне на продуктите, които се използват (органични/био, без пестициди и хербициди) и начините им на обработване (на пара, без транс мазнини).

Туристически атракции

От съществуващите в момента дадености, ролята на мотив за посещение на общината са: риболов и наблюдение на птици. Предпоставките тези две атракции да реализират сравнително бързо туристическия си потенциал, са налице.

От гледна точка на туризма, риболовът е перспективна ниша за краткотраен отдих от 3-7 дни. На територията на община Левски съществуват разнообразни водоеми – стари корита на р. Осъм, течащата река, язовири и рибарници. Разнообразието се допълва от възможност за риболов по отстоящия на 30 km Дунав.

Наблюдението на птици, макар и не колкото риболова, също е широко разпространено и практикувано хоби в някои европейски страни. Територията на общината е изключително богата на представители на орнитофауната. Районите на обитание са леснодостъпни и не е необходимо да се прави много, за да се устроят места за наблюдение.

Допълнителни атракции са описаните по-горе обекти на културно – историческото наследство – музея и галерията, църквите, моста, етнографските сбирки, както и няколкодневните събития - фестивала „Парцалев”, фестивала на хумора и сатирата в Трънчовица, възстановки на обичаи.

Допълнителна атракция е и наличната писта за мотокрос край с. Козар Белене - една от най-добрите в България, където са се провеждали състезания до 2007 г. Двата дни на състезанието са в състояние да привлекат хора от различни крайща на страната, а и от чужбина, като престоят им би могъл да се обогати и удължи с някоя от другите атракции.

Интересна възможност съществува в с. Изгрев - като местоположение и атмосфера, селото е едно от тези в общината, които имат потенциал за селски туризъм като къщи за настаняване.

Природни забележителности

В община Левски подходящи за отдих площи съществуват, но не са приведени в състояние за ползване, като причините за това са различни.

Общата площ на лесопарковете на територията на общината е 1000 дка. Лесопарк “Шаварна” се намира в непосредствена близост, южно от гр. Левски, по брега на р. Осъм. Някога местността традиционно се е използвала от населението на града и околните селища като зона за седмичен отдих. Запазеното старо корито и изграденият въжен мост предполагат възвръщането на традициите.

Лесопарк “Тараклъка” е обявен за защитена местност, която се намира в землището на с. Градище, на разстояние около 12-15 km от гр. Левски.

Особен интерес представляват старите корита в землището на с. Българене. Те са едни от най-запазените на територията на общината, което от своя страна предполага и развитието на аквакултури. Поради тази причина те представляват и интерес за развитието на любителски риболов в района.

Община Левски е „дом“ на 33 „Обнова – Карамандол“ и от 2012 г. се изпълнява проект за опазване и възстановяване на биологичното разнообразие в тази зона.

Изводи

Развитието на туризма (културен, селски и др.) в община Левски има значителен потенциал, тъй като на територията на общината са разположени различни исторически и археологически забележителности, които биха били интересни за много туристи.

Основните въпроси, които стоят пред общината са свързани с маркетинга и създаването на туристически продукти. Липсват комуникационни канали, по които общината да се презентира както в столицата и в по-големите градове, така и в чужбина, което би довело до увеличаване на броя на туристите, посещаващи общината.

Развитието на етнографски комплекс, в който да се представят различни традиционни обичаи и занаяти, характерни за местността ще е положителен елемент на туристическата инфраструктура, но трябва да се развият и къщите за гости, които да поемат увеличения туристопоток.

От гледана точка на устройство на територията за развитието на туризма в община Левски ще е от полза да се подобри транспортната и водоснабдителната инфраструктура.

III.9. ТЕРИТОРИАЛНО–УРБАНИСТИЧНА СТРУКТУРА. ПРОСТРАНСТВЕНО РАЗВИТИЕ НА МРЕЖАТА ОТ НАСЕЛЕНИ МЕСТА И ФУНКЦИОНАЛНИТЕ СИСТЕМИ

III.9.1. Териториално–урбанистична структура

Община Левски се намира в границите на „Северна и Югоизточна България” от ниво NUTS 1, Северозападен район за планиране от ниво NUTS 2 и е включена в административните граници на област Плевен ниво NUTS 3, съгласно общата класификация за статистически цели на териториалните единици NUTS и Закона за регионално развитие /ЗРР/ на Република България.

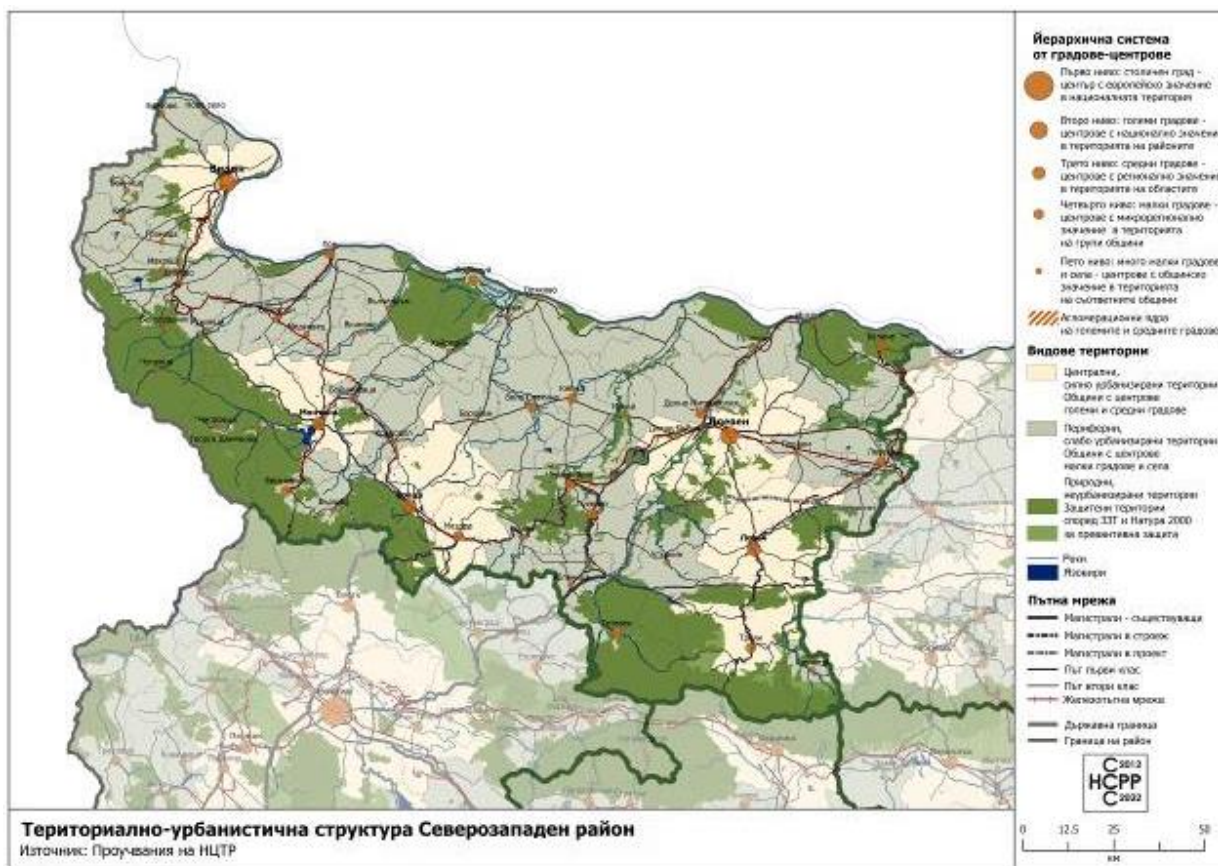
Община Левски е с площ 414.7 km², което е около 10% от общата площ на област Плевен и около 2% от територията на Северозападен район и се отнася към трета категория община според Закона за административно-териториалното устройство на Република България.

Административно-териториалната структура на община Левски граничи на север с общините Белене и Никопол, на запад с община Пордим, на юг с община Летница и на изток с общините Свищов и Павликени.

Статистически райони NUTS 2
според класификацията на териториалните единици за статистически цели в
България



Фигура 43 Статистически райони според класификацията на териториалните единици за статистически цели в България / NUTS 2/.



Фигура 44 Териториално-урбанистична структура на Северозападен район, Източник: Национална стратегия за регионално развитие на Република България

Община Левски е с площ 414,0 km² и в нейната териториална структура се включват 13 населени места, 12 от които села и един град, който се явява и общински център – град Левски.

Община Левски е на четвърто място по територия спрямо общините в областта. Най-голяма е община Свищов, а най-малка община Летница. По население Левски е на трето място сред съседните общини. Населението на общината към 2013 г. наброява 19 144 души, а средната гъстота е 46,2 души/km². и е по-ниска от средната за страната, но е по-висока от средните равнища на Северозападен район.

Таблица 37 Площ, гъстота на населението и населени места към 31.12.2012 г., НСИ.

ЕКАТТЕ	Статистически зони Статистически райони Области Общини	Площ – km ²	Гъстота на населението на km ²	Населени места - бр.	Градове - бр.	Села - бр.	Кметства - бр.
BG	Общо за страната	111001,9	65,6	5278	257	5021	2008
BG3	Северна и Югоизточна	68330,4	54,1	3026	155	2871	1199

<i>България</i>							
BG31	Северозападен	19070.3	43.2	628	45	583	278
PVN	Плевен	4653.3	56.5	123	14	109	91
PVN03	Белене	285.0	34.7	6	1	5	3
PVN08	Гулянци	459.2	25.8	12	1	11	9
PVN10	Долна Митрополия	674.9	29.0	16	2	14	14
PVN11	Долни Дъбник	307.6	37.2	7	1	6	6
PVN23	Искър	243.9	27.5	4	1	3	3
PVN39	Кнежа	317.8	42.2	4	1	3	3
PVN16	Левски	414.7	46.8	13	1	12	10
PVN21	Никопол	416.6	21.6	14	1	13	8
PVN24	Плевен	809.7	158.5	25	2	23	17
PVN27	Пордим	238.1	26.1	8	1	7	5

Голям брой от селата са 5-та и 6-та категория, съгласно Методиката за категоризиране на административно-териториалните единици. Едно населено място е с категория „8” и две – с категория „7”. Административният център на общината е с най-висока категория – „3”, спрямо четирите критерия, които се взимат предвид: демографски, урбанизационен, инфраструктура и селищно-административни и културни функции.

Таблица 38 Категоризация на община Левски съставните ѝ населените места.

№	ЕККАТЕ	Наименование на административно-териториалната единица	Категория	Площ /km ²
1	PVN16	Общ. Левски, област Плевен	3	414
№	КОД	Наименования на кметствата		
1	PVN16 -01	кметство Асеновци, общ. Левски		
2	PVN16 -02	кметство Аспарухово, общ. Левски		
3	PVN16 -04	кметство Българене, общ. Левски		
4	PVN16 -06	кметство Градище, общ. Левски		
5	PVN16 -07	кметство Изгрев, общ. Левски		
6	PVN16 -08	кметство Козар Белене, общ. Левски		
7	PVN16 -09	кметство Малчика, общ. Левски		
8	PVN16 -10	кметство Обнова, общ. Левски		
9	PVN16 -11	кметство Стежерово, общ. Левски		
10	PVN16 -12	кметство Трънчовица, общ. Левски		
№	ЕККАТЕ	Наименование на населеното място	Категория	Площ/km ²
1	43236	гр. Левски, община Левски, област Плевен	3	30,717
2	00761	с. Асеновци, община Левски, област Плевен	5	44,238
3	00802	с. Аспарухово, община Левски, област Плевен	6	11,777
4	05044	с. Божурлук, община Левски, област Плевен	7	13,853
5	07274	с. Българене, община Левски, област Плевен	6	35,057
6	10080	с. Варана, община Левски, област Плевен	8	13,531
7	17556	с. Градище, община Левски, област Плевен	5	38,363
8	32531	с. Изгрев, община Левски, област Плевен	7	21,836
9	37647	с. Козар Белене, община Левски, област Плевен	6	27,146

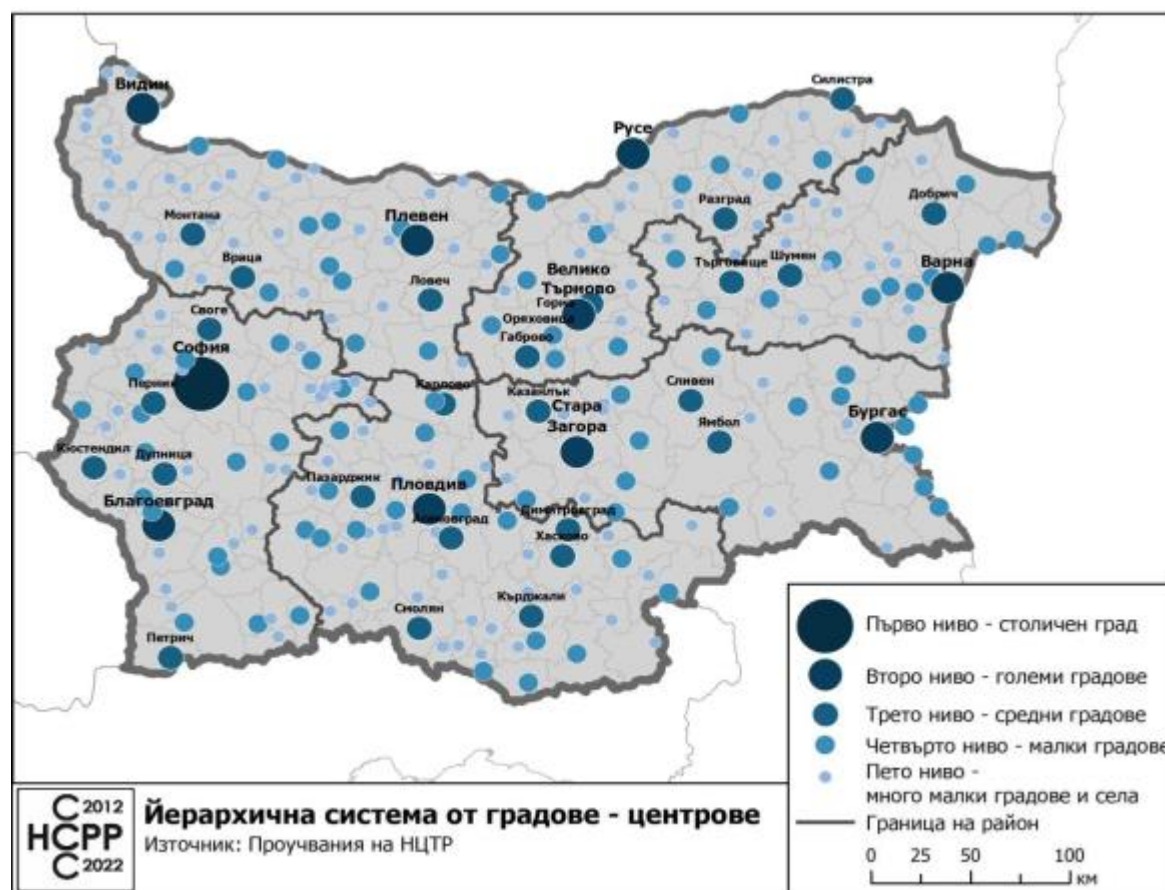
10	46841	с. Малчика, община Левски, област Плевен	5	31,183
11	53089	с. Обнова, община Левски, област Плевен	5	68,689
12	69153	с. Стежерово, община Левски, област Плевен	6	46,195

Източник: Национален регистър на населените места, 2014 г. и Заповед № РД-02-14-2021 от 14 август 2012 г. /обн. ДВ, бр. 66, 28.08.2012 г., неофициален раздел/ на МРРБ за категоризацията на населените места.

III.9. 2. Пространствено развитие на мрежата от населени места и функционалните системи

Йерархична система от населени места

Общината е представена от град Левски, който е общински център попадащ в 5-то ниво на йерархичната система от градове-центрове /много малки градове и села, центрове с общинско значение за територията на общината/.

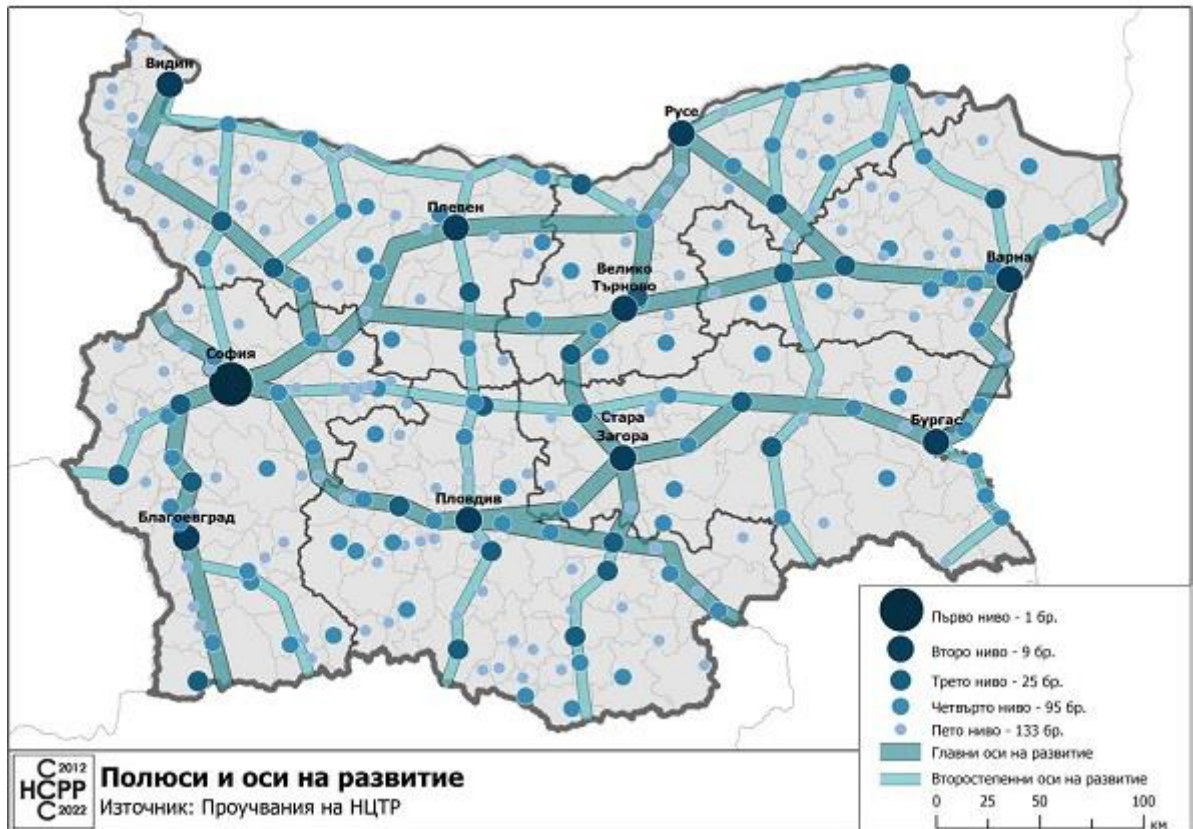


Фигура 45 Йерархична система от градове-центрове, Национална стратегия за регионално развитие на Република България

В градоустройствената класификация на населените места по брой жители град Левски попада в категорията „много малки градове“.

Оси на урбанистично развитие

Осите на урбанистично развитие следват Националната концепция за пространствено развитие и Националната стратегия за регионално развитие. Заложените оси отразяват и схемата за пространствено развитие от Съвместния документ на страните от Вишеградската четворка плюс България и Румъния /V4+2/ и доразвиват идеите от НСРР 2012-2022 г.



Фигура 46 Полюси и оси на развитие, Национална Стратегия за регионално развитие 2012-2022 г.

Основните оси на развитие на община Левски са съответстващи на двете основни направления обособени в посока изток-запад – главен път I-3 /София – Плевен – Русе/ и АМ „Хемус“, които са разположени успоредно една спрямо друга и обособяват пространство, част от територията на общината, което има потенциал за формиране на нови зони на растеж, които да балансират социално-икономическата активност в общината.

Второстепенна се явява оста север-юг, която има интеграционен характер като свързва двете основни оси и обвързва северните и южните части на общината.

Пространственото разпределение на населените места в териториалната структура на общината

В териториалната структура на община Левски населените места са сравнително равномерно пространствено разпределени и връзките между тях са с линеарен характер, разположени по протежението на основните транспортно-комуникационни оси в общината. Открояват се няколко основни направления, които взаимно се пресичат и по които са разположени повечето селищни структури.

Основната транспортно-комуникационна ос, преминаваща в рамките на общината, е републиканският път „Е-83“ по направление изток-запад, свързваща столичната агломерация с Бяла. Оста преминава в централната част на общината като посредством изградената общинска пътна мрежа обвързва близко разположените населени места.

Втората основна транспортна ос пресича общината от югоизток към северозапад, обвързвайки най-голяма част от населените места в общината – Градище, Левски, Аспарухово, Малчика, Българене, Изгрев и Трънчовица. Общинският център град Левски е кръстопътно селище в южната част на общината, където се пресичат основните направления на югоизток, югозапад и север.

Населените места в общината, както и с други общински центрове, са свързани посредством републикански и общински пътища. Подробен анализ на републиканските и общинските пътища, изградени на територията на общината, е представен в т. III.10.1. Транспортна инфраструктура.

Така структурирани основните и второстепенни транспортно-комуникационни оси свързват всички селища като предоставят добра транспортна достъпност и обвързаност до населените места в съседните общини.

Общината се намира в централната част на северна България, характеризираща се с равнинен релеф. Селищата са заобиколени предимно от земеделски земи и процентът на горски територии е малък.

Град Левски се намира в южната част на община Левски и се явява основен административен, културен и социално-икономически център. Свързан е с останалите населени места, посредством републикански пътища III-301 и III-303. Градът има ясно изразена компактна структура, заобиколена от земеделски ландшафт. На изток и юг в непосредствена близост до Левски преминава река Осъм. Разстоянието север-юг между крайните урбанизирани територии е около 2.4 km, а изток-запад около 2.8 km, което

обяснява компактната структура на селището и не голямата площ на урбанизираната територия.

Индустриалните зони са локализирани на изток, запад и юг в непосредствена близост до железопътната линия, която ги обслужва. По-голяма част от индустриалните структури са от селскостопански характер като има също така няколко предприятия от леката промишленост. Производствените територии се отличават с добра комуникационна осигуреност, а непосредствената близост до обработваемите земи е предпоставка за затваряне на процеса от добив, лека преработка или съхранение до износ.

Уличната мрежа е със силно изразен фрактален характер с изключение на най-скоро изградените жилищни територии на североизток и запад, които имат ортогонална структура. В комуникационния план на града се отличават две основни направления север-юг и изток-запад, представени съответно от улици „Никола Вапцаров“ и „Св. св. Кирил и Методий“. Второстепенната улична мрежа има разнообразен характер и направления като оформя различни по форма жилищни единици.

В централната част на града е разположен главният обществен-обслужващ център, представен от основното площадно пространство, общината, културния дом, обществени сгради и намиращата се в непосредствена близост гимназия „Крум Попов“. Системата на общественото обслужване е обогатена от многопрофилна болница за активно лечение „Левски“, намираща се в северозападната част на града.

Жилищното застрояване е представено предимно от ниски къщи, обърнати към уличния фронт с обособени големи дворни пространства. Типично за дунавския район с характерния си равнинен релеф се наблюдават жилищни единици с издължена структура, поради поетапното дострояване на допълнителни помещения в дълбочината или по широчината на урегулирания поземлен имот.



Фигура 47 Сателитна снимка на град Левски

Село Божурлук е най-северозападно разположеното селище в териториалната структура на общината, намиращо се на 28.3 km северозападно от общинския център град Левски и на 4.8 km от съседното село Стежерово. През територията му преминава републикански път III-3002. Населението на Божурлук към 2013 г. по данни на НСИ е 117 души. Селището има линеарен характер, състоящ се от две взаимноперпендикулярни направления. Отличава се с богата растителност в контраст с прилежащите земеделски земи. На изток в непосредствена връзка до основно комуникационно направление е локализирана промишлена структура. Застрояването е характерно нискоетажно с големи дворни пространства и богато озеленяване.



Фигура 48 Сателитна снимка на село Божурлук

Село Стежерово се намира на 21.2 km северозападно от общинския център град Левски. През територията му преминават републикански път III-3002 и общински път PVN2122. Населението на Стежерово към 2013 г. по данни на НСИ е 488 души. Селището се характеризира с разграничим устройствен план, осъществен чрез спонтанното му разрастване. На югозапад се намира промишлена зона от селскостопански характер. Прилежащите територии са предимно обработваеми земи като са налични и земи, които се използват за отглеждане на трайни насаждения. Уличният план е с живописен характер, а гъстотата на застрояване е ниска. Жилищните структури се отличават с големи дворни пространства, богато улично озеленяване правешо плавен преход и връзка с извънселищните територии в прилежащия ландшафт. Къщите са с различен характер, ниска височина, отличават се типичните за равнинния дунавски район издължени жилищни структури.



Фигура 9.2. 1. Сателитна снимка на село Стежерово.

Село Трънчовица е най-северозападното селище в общината, намиращо се в непосредствена близост до общинската граница. Свързва се с останалите населени места посредством път III-304 и път PVN1110. Населението на Трънчовица към 2013 г. по данни на НСИ е 585 души. Селището отстои на 34 km южно от река Дунав, на 50 km източно от град Плевен и на 22 km. северозападно от град Левски. През селищната структура преминава третокласен републикански път от град Левски към град Никопол, а на северозапад естествен ограничител се явява река Осъм. Уличният план е с живописен характер и застрояването е с разнообразна ориентация и характер с преобладаващи ниски къщи, големи дворни пространства и богато озеленяване. На северозапад има обособено спортно игрище, а на югозапад индустриални терени. Село Трънчовица е притежател на отличието „Златен печат” за уникално европейско селище. В землището на Трънчовица се обработват 21000 дка. плодородна земя. Почти няма необработваема и изоставена земеделска земя с изключение на част от трайните насаждения.



Фигура 49 Сателитна снимка на село Трънчовица

Село Обнова е най-голямото село в общината със застроена площ 405 хектара, землище 6880 хектара и население от 1913 души по данни на НСИ за 2013 г. През селищната му структура преминава път I-3 София – Плевен – Русе и река Пордимска бара. Обнова се характеризира с ортогонален уличен план, типичните за дунавския района ниски издължени къщи с големи дворни пространства, използвани за отглеждане на различни култури. В покрайнините на селището има обособени индустриални терени, заети от птицекомбинати и няколко рибарника, един от които функциониращ. Забележителност за селото е влажната зона по поречието на река Осъм в местността „Герена“ и прилежащите територии, които са местообитание на защитени и редки видове.



Фигура 50 Сателитна снимка на село Обнова

Село Изгрев се намира на 18.7 km североизточно от общинския център град Левски и е с население от 456 души по данни на НСИ от 2013 г. Селището има компактна структура поради големината си и през него минава път III-304. Уличният план има ортогонален характер с разпръснато ниско застрояване и големи селскостопански дворове. Прилежащите терени са обработваеми селскостопански терени, а на изток са обособени промишлени сгради със селскостопански характер.



Фигура 51 Сателитна снимка на село Изгрев

Село Българене се намира на 10.5 km североизточно от Левски и е едно от средно населените села в община с 843 души по данни на НСИ за 2013 г. Селището има компактна структура, ограничена на юг от първокласен път I-3, а от него в северна посока тръгва път III-3002. Българене се характеризира с по-гъсто застрояване, живописна улична мрежа и обособен обществено-обслужващ център между сградата на кметството, ОУ „Христо Ботев“ и читалище „Гео Милев“ с прилежащото им парково пространство. На югозапад са сформирани терени със сгради на селскостопанската промишленост, на северозапад тангират урбанизираната територия меандри на река Осъм с изкуствено залесени полуострови. Жилищното застрояване е представено предимно от ниски къщи, обърнати към уличния фронт с обособени големи дворни пространства. В селището Българене се намира единственият в община Левски исторически паметник „Римския мост“, който е реставриран.



Фигура 52 Сателитна снимка на село Българене

Село Малчика е третото по население селище в община Левски с 1336 души по данни на НСИ за 2013 г., намиращо се на 6.7 km от общинския център. През него преминава път Ш-303. В непосредствена близост до него се намират селата Козар Белене и Аспарухово съответно на 10.4 km и 2.5 km. Селището се откроява с компактна структура и обособен обществено-обслужващ център, съвпадащ приблизително с геометричния център. Откроява се рекреационна зона на запад, представена от спортно игрище с богато озеленяване. Уличната мрежа е с живописен характер, със застрояване, ориентирано към уличния фронт и оформени големи обработваеми дворни пространства. В северната част на Малчика се намира гробището, а в южната част са сформирани промишлени селскостопански терени.



Фигура 53 Сателитна снимка на село Малчика

Село Аспарухово се намира на 4.2 km от общинския център град Левски и през него преминава път Ш-303. Селището е с население 586 души по данни на НСИ за 2013 г., което го нарежда сред едно от средно големите села в общината. Структурата на селището е компактна, обусловена от големината му като на север и юг са сформирани терени на селскостопанската промишленост. Уличната мрежа има живописен характер с типичното за района застрояване от свободни, ниски къщи с големи дворни пространства.



Фигура 54 Сателитна снимка на село Аспарухово

Село Асеновци се намира на основната комуникационна ос, свързваща двата общински центъра – град Левски и град Летница, съответно на разстояние 5.8 km и 4km. През него преминава път Ш-301. Заключено между две основни притегателни сили, в живописна местност с южно изложение към реката, обградено от обширни равни плодородни полета. Асеновци се характеризира с леко издължена компактна структура. Уличната мрежа е съставена и от двата типа – ортогонална на североизток и фрактална на юг и югозапад. Селището се намира на четвърто място по население в общината с 1317 души по данни на НСИ за 2013г. Застрояването се характеризира с относителна гъстота от ниски къщи с издължена структура и обособени дворни пространства. Прилежащите терени са селскостопански ниви.



Фигура 55 Сателитна снимка на село Асеновци

Село Козар Белене се намира в централната източна част на общината на 5.6 km от общинския център град Левски. Селището е заключено между река Осъм на запад и югозапад и първокласен път I-3 София – Плевен – Русе на север. През него преминават път III-301 и път PVN 3113. На изток прилежащите терени се характеризират с относителна пресеченост и там се намира „Царева Могила“, построена през римско време за наблюдателница. Структурата на селището следва ландшафтните характеристики и естествените ограничители. Населението на Козар Белене е 759 души по данни на НСИ за 2013 г. Уличната мрежа е съставена от двата типа – ортогонална на север и фрактална на юг. На запад и юг в близост до селището има обособени меандри на река Осъм. Жилищното строителство е съставено от ниски и средни свободностоящи къщи с големи дворни пространства. На север се намира гробището. През 1985 край селището е открит мотополигон, на който се провеждат републикански кръгове по мотокрос.



Фигура 56 Сателитна снимка на село Козар Белене

Село Градище е най-южното разположеното гранично селище в общината, намиращо се на 7.3 km от общинския център град Левски. През него преминава път Ш-303. На изток от селището тангенциално преминава железопътната линия Плевен – Левски – Павликени – Горна Оряховица. Селището се отличава с компактна структура и улична мрежа с ортогонален характер на юг и фрактален на запад. На юг от Градище се намира лесопарк Тараклъка – вековна гора от летен дъб с площ от 340.194 дка., защитена местност, където възрастта на отделни екземпляри надхвърля 150 г. Застрояването е представено от ниски свободни къщи с лице към уличния фронт и големи дворни пространства. Населението на село Градище е 1 090 души по данни на НСИ за 2013 г., което го нарежда сред едно от големите села в общината.



Фигура 57 Сателитна снимка на село Градище

Село Варана е най-малкото село в община Левски с 53 души население по данни на НСИ за 2013 г. То се намира на 6.8 km от град Левски, а на юг от него преминава река Ломя. През него преминават пътища PVN2111 и PVN1112. Планът на селището наподобява правоъгълник с улична мрежа предимно от фрактален тип. Гъстотата на застрояване е ниска, а типът е типичният за района.



Фигура 58 Сателитна снимка на село Варана

Жилищна осигуреност

▪ *Количество на жилищния фонд.*

Според данни на НСИ за 2011 г. в община Левски има 9 567 жилищни сгради, като по този показател общината се нарежда на четвърто място в областта, преди община Долна Митрополия. Обитаваните жилищни сгради са 6 767, необитаваните са 2797 –, тези за временно обитаване са 2 и има една жилищна сграда за колективно домакинство.

Таблица 39 Жилищен фонд по вид на сградата

Общини	Общо	Вид на сградата			
		жилищна обитавана	жилищна необитавана	жилищна за временно обитаване	жилищна за колективно домакинство
2011					
Област Плевен	100 578	65444	31666	3447	21
Белене	3894	2507	1381	-	6
Гулянци	8670	5012	3630	28	-
Долна Митрополия	12283	8170	4106	5	2
Долни Дъбник	7419	4799	2617	1	2
Искър	4299	2966	1333	-	-
Кнежа	7243	4918	2241	84	-
Левски	9567	6767	2797	2	1
Никопол	6545	3720	2825	-	-
Плевен	22467	14944	4766	2749	8
Пордим	4205	2822	1338	43	2
Червен бряг	13986	8819	4632	535	-

▪ *Конструкция на жилищния фонд*

Имайки предвид предимно ниското застрояване в общината, най-многобройни са масивните жилищни сгради /7978 бр./. Най-малко са стоманобетонните-едропанелни жилищни сгради /26 бр./, а стоманобетонните-скелетни са 66 бр.

Таблица 40 Конструкция на жилищния фонд

Общини	Общо	В това число		
		стоманобетонни-едропанелни	стоманобетонни-скелетни	масивни
2011				
Област Плевен	100 578	479	869	92515
Белене	3894	34	19	3377
Гулянци	8670	9	53	8366
Долна Митрополия	12283	27	85	11303
Долни Дъбник	7419	11	22	7301
Иксьр	4299	3	4	4213
Кнежа	7243	17	34	7120
Левски	9567	26	66	7978
Никопол	6545	13	14	5554
Плевен	22467	183	512	20501
Пордим	4205	11	9	3335
Червен бряг	13986	45	51	13467

▪ *Стайност*

По данни на НСИ за 2012г. в жилищата на община Левски са общо 10 707 бр. Преобладаващия брой са двустайни, тристайни и четиристайни, които представляват близо 84 % от жилищата в общината, като тристайните са най-много /4417 бр./, следвани от четиристайните /2517бр./ и след тях двустайните /2123 бр./. Едностайните жилища в общината са 361 бр., пет-стайните – 811 бр., а с повече стаи са 478 бр.

Таблица 41 Жилища по брой на стаите

NUTS	ЕКАТТ Е	Статистически и зони Статистически и райони Области Общини	Общо	Жилища по брой на стаите					
				едно- стайни	дву- стайни	три- стайни	четири - стайни	пет- стайни	с шест и повече стай
BG	BG	Общо за страната	390934	34949	127611	130328	614735	19329	17242
			8	0	7	5		8	3
<i>BG3</i>	<i>BG3</i>	<i>Северна и Югоизточна</i>	<i>209170</i>	<i>17477</i>	<i>657400</i>	<i>701364</i>	<i>360080</i>	<i>11277</i>	<i>85312</i>
			<i>5</i>	<i>0</i>				<i>9</i>	

<i>България</i>									
BG31	BG31	Северозападен	509077	37848	144983	175312	94452	33328	23154
BG31	PVN	Плевен	145892	10119	42562	51336	26944	9161	5770
	PVN03	Белене	5744	301	1938	1745	1006	410	344
	PVN08	Гулянци	7202	87	638	2695	2275	918	589
	PVN10	Долна Митрополия	11306	359	1810	4394	2890	1198	655
	PVN11	Долни Дъбник	6797	148	1062	2451	1871	798	467
	PVN23	Искър	4010	39	430	1848	1094	387	212
	PVN39	Кнежа	7326	406	1697	2737	1473	604	409
	PVN16	Левски	10707	361	2123	4417	2517	811	478
	PVN21	Никопол	6237	290	1278	2567	1348	485	269
	PVN24	Плевен	66027	7152	26056	21291	8241	1981	1306
	PVN27	Пордим	4141	43	807	1663	1033	386	209
	PVN37	Червен бряг	16395	933	4723	5528	3196	1183	832

▪ **Жилищна задоволеност**

Жилищната задоволеност се определя от броя жилища, падащи се на 1000 човека от населението. Този показател може да се измери и със среден брой лица на едно жилище. Според статистиката за 2012 г. в община Левски на 1000 човека от населението има 551,23 жилища. Тази стойност поставя общината на десето място в областта /след Плевен/. На едно жилище се падат средно по 1,81 лица.

Таблица 42 Жилищна задоволеност

NUTS	EКАТТЕ	Статистически зони Статистически райони Области Общини	Общо	Жилища на 1000 човека от населението	Среден брой лица на едно жилище
BG	BG	Общо за страната	3909348	536,33	1,86
<i>BG3</i>	<i>BG3</i>	<i>Северна и Югоизточна България</i>	<i>2091705</i>	<i>566,52</i>	<i>1,77</i>
BG31	BG31	Северозападен	509077	618,22	1,62
BG314	PVN	Плевен	145892	554,68	1,80
	PVN03	Белене	5744	579,32	1,73

PVN08	Гулянци	7202	608,69	1,64
PVN10	Долна Митрополия	11306	577,51	1,73
PVN11	Долни Дъбник	6797	594,46	1,68
PVN23	Искър	4010	597,35	1,67
PVN39	Кнежа	7326	545,74	1,83
PVN16	Левски	10707	551,23	1,81
PVN21	Никопол	6237	691,23	1,45
PVN24	Плевен	66027	514,46	1,94
PVN27	Пордим	4141	665,76	1,50
PVN37	Червен бряг	16395	604,65	1,65

Ш.9.3 Баланс на територията

Територията на Република България е национално богатство. Нейното устройство гарантира устойчиво развитие и благоприятни условия за живеене, труд и отдих на населението /чл. 1, ал. /1/ от Закона за устройство на територията/.

Територията е ценност, която трябва да бъде добре управлявана, поддържана и използвана, защото тя е ресурсът, чрез който се осъществява социално, икономическо и духовно развитие на обществото. Пазарните принципи противопоставят икономическите и социалните приоритети, защото стопанският растеж се стреми към максимална рентабилност и увеличение на печалбите, което често става за сметка на социално-естетическите потребности на човека. За ефективен просперитет на един регион е важно да не се пренебрегва човешкото измерение на териториалното развитие и да се запази балансът между икономическата експанзия и социалните, естетически и духовни ценности. С други думи трябва да се търси оптималното отношение между необходимите характеристики на средата за устойчиво съществуване и бит и осигуряването на възможности за повишаване стандарта на живот.

Съгласно нормативните уредби на Република България основното предназначение на териториите на една община, определени с общите устройствени планове са: урбанизирани територии /населени места и селищни образувания/, земеделски територии, горски територии, защитени територии и нарушени територии за възстановяване.

В структурата на община Левски видовете територии са разпределени както следва:

- Земеделски територии – 414 652 – обработваеми 358 436 дка от тях;

- Горски територии – 25 904 дка;
- Урбанизирани територии –16 657 дка;
- Заети от водни течения и площи – 10 276 дка;
- За добив на полезни изкопаеми – 806 дка;
- За транспорт и инфраструктура – 2 559 дка.

Според начина на трайно ползване и техните относителни дялове териториалните фондове са подредени както следва:

- Земеделски 85,2 %;
- Горски – 4,9 %;
- Урбанизирани територии – 6,7 %;
- Транспорт и инфраструктура – 2,5 %;
- Води – 0,07 %;
- За добив – 0,6 %.

Таблица 43 Баланс на територията на Република България към 31.12.2000 г. по вид територия

NUTS	ЕКАТТЕ	Статистически зони Статистически райони Области Общини	Общо	Територия по вид /декари/							
				земяделска		горска	населени места и други урбанизирани територии	водни течения и водни площи	за добив на полезни изкопаеми	за транспорт и инфраструктура	
				общо	в т.ч. обработваема площ						
						общо	в т.ч. поливна площ				
BG	BG	Общо за страната	111001902	63764817	49769279	7453548	37157538	4603416	2010385	2710867	754879
<i>BG3</i>	<i>BG3</i>	<i>Северна и Югоизточна България</i>	<i>68330407</i>	<i>44651282</i>	<i>37116162</i>	<i>4493501</i>	<i>17790425</i>	<i>2912540</i>	<i>1303294</i>	<i>1175230</i>	<i>497636</i>
BG31	BG31	Северозападен	19070308	13282060	10898795	1456650	4197524	816019	430382	236915	107408
BG314	PVN	Плевен	4653324	3791859	3253224	692698	434294	219452	153537	25716	28466
	PVN03	Белене	285046	204428	172000	22628	40054	10725	27573	1109	1157
	PVN08	Гулянци	459201	381606	333850	61365	34437	14616	25427	1918	1197
	PVN10	Долна Митрополия	674897	586000	514597	79191	45799	21225	15473	1559	4841
	PVN11	Долни Дъбник	307569	254127	218253	99749	22658	11818	14729	1641	2596
	PVN23	Искър	243899	212868	180407	57515	17041	7314	4045	1459	1172
	PVN39	Кнежа	317812	288131	255223	148533	4431	17903	4192	1881	1274
	PVN16	Левски	414692	358436	316346	93666	25904	16657	10276	860	2559
	PVN21	Никопол	416582	313963	259931	17055	63959	15408	20305	1627	1320
	PVN24	Плевен	809712	627167	533730	9233	93980	67204	7536	7727	6098
	PVN27	Пордим	238132	208005	183586	8929	9735	12463	5339	810	1780
	PVN37	Червен бряг	485782	357128	285301	94834	76296	24119	18642	5125	4472

Таблица 44 Баланс на територията на Република България към 31.12.2000 г. по фонд територия

Статистически зони Статистически райони Области Общини	Площ - общо	Територия по фондове											
		зеделелски		горски		населени места и други урбанизирани територии		водни течения и водни площи		за добив на полезни изкопаеми		за транспорт	
		площ	относителен дял - %	площ	относителен дял - %	площ	относителен дял - %	площ	относителен дял - %	площ	относителен дял - %	площ	относителен дял - %
Общо за страната	111001902	65185406	58,7	37256787	33,6	5535290	5,0	1990322	1,8	330566	0,30	703531	0,6
<i>Северна и Югоизточна България</i>	68330407	45101109	66.0	17590487	25.7	3685441	5.4	1288003	1.9	219283	0.32	446084	0.7
Северозападен	19070308	13472729	70.6	4052067	21.2	994438	5.2	427207	2.2	16459	0.09	107408	0.6
Плевен	4653324	3877991	83.3	313003	6.7	275164	5.9	153537	3.3	5163	0.11	28466	0.6
Белене	285046	209821	73.6	31819	11.2	14344	5.0	27573	9.7	332	0.12	1157	0.4
Гулянци	459201	378771	82.5	30112	6.6	23519	5.1	25427	5.5	175	0.04	1197	0.3
Долна Митрополия	674897	597205	88.5	23718	3.5	33401	4.9	15473	2.3	259	0.04	4841	0.7
Долни Дъбник	307569	256946	83.5	16671	5.4	16313	5.3	14729	4.8	314	0.10	2596	0.8
Искър	243899	219673	90.1	8479	3.5	10203	4.2	4045	1.7	327	0.13	1172	0.5
Кнежа	317812	294212	92.6	40	0.0	17898	5.6	4192	1.3	196	0.06	1274	0.4
Левски	414692	353244	85.2	20519	4.9	27824	6.7	10276	2.5	270	0.07	2559	0.6
Никопол	416582	347537	83.4	29495	7.1	17897	4.3	20305	4.9	28	0.01	1320	0.3
Плевен	809712	650052	80.3	76870	9.5	67077	8.3	7536	0.9	2079	0.26	6098	0.8
Пордим	238132	204573	85.9	8438	3.5	17891	7.5	5339	2.2	111	0.05	1780	0.7
Червен бряг	485782	365957	75.3	66842	13.8	28797	5.9	18642	3.8	1072	0.22	4472	0.9

Източник: Агенция по геодезия, картография и кадастър към Министерството на инвестиционното проектиране /към 31.12.2000 г.

Таблица 45 Баланс на територията на община Левски по актуализиран опорен план.

БАЛАНС НА ТЕРИТОРИЯТА	
Територии с общо предназначение	площ /ха/
Жилищни функции	2048.34
Обществено-обслужващи функции	53.91
Производствени дейности	255.48
Складови дейности	7.99
Рекреационни дейности, курорти и вилни зони	50.28
Спорт и атракции	19.10
Озеленяване, паркове и градини	28.02
Стопанско обслужване	290.88
Обработваеми земи-ниви	29062.10
Обработваеми земи-трайни насаждения	1073.09
Необработваеми земи	4941.77
Гори	2420.11
Водни площи	572.87
Транспорт и комуникации	223.41
Техническа инфраструктура	393.26
Гробищен парк	16.54
Защитени и нарушени територии	
Територии за природозащита	
Територии за опазване на културното наследство	0.68
Територии за възстановяване и рекултивация	2.99
Обща площ:	41460.82

Източник: ДЗЗД „План Консулт Левски“

III.10. ИНФРАСТРУКТУРНО ОСИГУРЯВАНЕ НА ПРОСТРАНСТВОТО

III.10.1. Транспортна инфраструктура

Пътна инфраструктура

През общината преминава първокласен път от републиканската пътна мрежа I-3, /част от международен път E-83/ и четири третокласни пътя III-301, III-303, III-304 и III-3002⁹.

Характеристиките на **първокласния път** от републиканската пътна мрежа **I-3** (Бяла (Русенско) – Плевен – Ботевград), в границите на общината (Обнова – Българене – северно от Козар Белене) са следните:

- дължина от km 38⁺⁸⁰⁰ до km 59⁺⁶⁰⁰ – 20.800 km;
 - с. Българене – от км 48⁺⁰²¹ – км 50⁺²⁰²
 - с. Обнова – от км 54⁺⁵⁰⁰ – км 56⁺⁶⁰⁷
- габарит – извън населените места Г12 (8.60 м пътна настилка и 2x1.80 м банкети), в населените места – в съответствие с регулационния план;
- състояние, съгласно Годишник 2014:

Таблица 46 Състояние на път I-3

от км.	до км.	обща дължина /км./	добро /км./	средно /км./	лошо /км./
38,800	41,227	2,427	2,427		
41,227	42,380	1,153		1,153	
42,380	51,300	8,920	8,920		
51,300	53,680	2,380		2,380	
53,680	56,965	3,285	3,285		
56,965	57,390	0,425		0,425	
57,390	59,600	2,210	2,210		

Характеристиките на **път III-301** (гара Бяла – о.п. Плевен – Козар Белене – Левски –Ловеч), в границите на общината (Козар Белене – Левски – Асеновци) са следните:

- дължина от km 0 до km 14⁺⁷⁴³ – 14.743 km
- с. Козар Белене – от км 0⁺⁰¹⁰ – км 1⁺⁷⁵⁸

⁹ По данни на Областно пътно управление – Плевен.

гр. Левски – от км 5⁺⁷⁵³ – км 9⁺³⁴⁷

с. Асеновци – от км 11⁺⁷³⁰ – км 13⁺⁸⁵⁴

- габарит – извън населените места Г9 (6.20 м пътна настилка и 2x1.00 м банкети), в населените места – в съответствие с регулационния план.
- Състояние, съгласно Годишник 2014 год.:

Таблица 47 Състояние на път III-301

от км.	до км.	обща дължина /км./	добро /км./	средно /км./	лошо /км./
0,000	0,700	0,700		0,700	
0,700	1,900	1,200			1,200
1,900	2,000	0,100	0,100		
2,000	5,860	3,860			3,860
5,860	6,550	0,690	0,690		
6,550	14,743	8,193			8,193

Характеристиките на **път III-303** (гара Бяла – о.п. Плевен – Българене – Левски – Керека), в границите на общината (Българене – Малчика – Аспарухово – Левски – Градище) са следните:

- дължина от км 0 до км 19⁺²⁶⁰ – 19.260 km
- с. Малчика – от км 2⁺⁵²⁵ – км 4⁺⁴⁴⁵
- с. Аспарухово – от км 6⁺⁰²⁷ – км 7⁺⁰³³
- гр. Левски – от км 9⁺³⁹⁷ – км 11⁺⁸⁶³
- с. Градище – от км 16⁺³³¹ – км 18⁺¹⁵²
- габарит – извън населените места Г9 (6.40 м пътна настилка и 2x1.00 м банкети), в населените места – в съответствие с регулационния план.
- Състояние, съгласно Годишник 2014 год.:

Таблица 48 Състояние на път III-303

от км.	до км.	обща дължина /км./	добро /км./	средно /км./	лошо /км./
0,000	0,300	0,300	0,300		
0,300	3,600	3,300		3,300	
3,600	3,900	0,300			0,300
3,900	7,400	3,500		3,500	
7,400	9,830	2,430			2,430
9,830	11,488	1,658	1,658		
11,488	19,260	7,772			7,772

Характеристиките на **път III-304** (гара Бяла – о.п. Плевен – Трънчовица – Дебово), в границите на общината (Трънчовица – Изгрев) са следните:

- дължина от km 0 до km 8⁺⁷⁶⁰ – 8.760 km
- с. Изгрев – от км 2⁺²³² – км 4⁺¹²⁶
- с. Трънчовица – от км 7⁺⁷⁷⁵ – км 8⁺⁵³⁸
- габарит – извън населените места Г9 (6.40 м пътна настилка и 2x1.00 м банкети), в населените места – в съответствие с регулационния план.
- Състояние, съгласно Годишник 2014 год.:

Таблица 49 Състояние на път III-304

от км.	до км.	обща дължина /км./	добро /км./	средно /км./	лошо /км./
	2,600	2,600			2,600
2,600	3,530	0,930		0,930	
3,530	6,150	2,620			2,620
6,150	6,750	0,600		0,600	
6,750	7,800	1,050			1,050
7,800	8,300	0,500		0,500	
8,300	8,760	0,460			0,460

Характеристиките на **път III-3002** (гара Бяла – о.п. Плевен), в границите на общината (Българене – Стежерово – Божурлук) са следните:

- Клас трети
- дължина от km 0 до km 20⁺⁶⁵² – 20,652 km
- с. Българене – от км 0 до км 0⁺⁸⁶⁹
- с. Стежерово – от км 9⁺¹⁶⁸ до км 11⁺²⁸⁹
- с. Божурлук – от км 14⁺²³⁵ до км 15⁺⁷⁴⁶
- габарит – извън населените места Г9 (6.00 м пътна настилка и 2x1.00 м банкети), в населените места – в съответствие с регулационния план.
- Състояние, съгласно Годишник 2014 год.:

Таблица 50 Състояние на път III-3002

От км	До км	Обща дължина /км/	Добро /км/	Средно /км/	Лошо /км/
0,000	20,652	20,652	20,652		

Агенцията за пътна инфраструктура е изготвила прогноза за средноденонощната интензивност на автомобилното движение до 2035 г. по републиканските пътища на територията на общината.

Таблица 51. Средноденонощна годишна интензивност на автомобилното движение през 2015 и прогноза до 2035 г.

Източник: АПИ

СРЕДНОДЕНОЩНА ГОДИШНА ИНТЕНЗИВНОСТ НА АВТОМОБИЛНОТО ДВИЖЕНИЕ ПРЕЗ 2015 И ПРОГНОЗА ДО 2035 ГОДИНА

Година	Номер на пътя	Вид на преброятелния пункт (Главен, Допълнителен или Автоматичен)	Номер на преброятелния пункт	Местоположение на преброятелния пункт (км)	Начало на преброятелния участък (от км)	Край на преброятелния участък (до км)	Леки автомобили	Автобуси	Леки товарни автомобили	Средни товарни автомобили	Тежки товарни автомобили	Товарни автомобили с ремарке и влекачи с полуприцепи	Общ брой товарни автомобили	Общ брой превозни средства	Единици леки автомобили	Оразмерителни автомобили на Денонощие
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
2015	3	Д	158	43.913	42.372	49.134	2803	53	530	186	28	1007	1751	4607	7948	1791
2020							3083	58	583	200	30	1108	1921	5062	8732	1969
2025							3391	64	641	215	32	1219	2107	5562	9594	2165
2030							3815	72	721	237	35	1371	2364	6251	10780	2434
2035							4292	81	811	261	39	1542	2653	7026	12114	2737
2015	3	Д	157	50.000	49.134	51.077	4129	69	694	282	107	873	1956	6154	9523	1637
2020							4542	76	763	303	115	960	2141	6759	10454	1797
2025							4996	84	839	326	124	1056	2345	7425	11480	1975
2030							5621	95	944	359	136	1188	2627	8343	12895	2219
2035							6324	107	1062	395	150	1337	2944	9375	14486	2494
2015	3	Д	156	53.835	51.077	56.600	4290	80	731	431	184	1072	2418	6788	10934	2052
2020							4719	88	804	463	198	1179	2644	7451	11996	2253
2025							5191	97	884	498	213	1297	2692	8180	13163	2474
2030							5840	109	995	548	234	1459	3236	9185	14773	2778
2035							6570	123	1119	603	257	1641	3620	10313	16579	3119
2015	3	Д	155	58.914	56.600	67.022	4428	69	805	261	122	1069	2257	6754	10718	1984
2020							4871	76	886	281	131	1176	2474	7421	11773	2179
2025							5358	84	975	302	141	1294	2712	8154	12933	2395
2030							6028	95	1097	332	155	1456	3040	9163	14530	2692
2035							6782	107	1234	365	171	1638	3408	10297	16323	3026

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
2015	301	Д	1897	5.000	0.000	6.600	1404	9	231	43	9	22	305	1718	2070	54
2020							1580	10	254	47	10	25	336	1926	2315	60
2025							1778	11	279	52	11	28	370	2159	2588	67
2030							2045	12	314	59	12	32	417	2474	2957	75
2035							2352	13	353	66	14	37	470	2835	3380	85
2015	301	Д	1896	8.600	6.600	13.000	1489	6	283	143	45	120	591	2086	2866	207
2020							1675	6	311	157	50	135	653	2334	3199	231
2025							1884	6	342	173	55	152	722	2612	3571	257
2030							2167	7	385	195	62	175	817	2991	4081	293
2035							2492	8	433	219	70	201	923	3423	4660	334
2015	301	Д	1895	13.100	13.000	15.937	1404	19	351	61	42	122	576	1999	2787	202
2020							1580	20	386	67	46	137	636	2236	3108	224
2025							1778	22	425	74	51	154	704	2504	3472	250
2030							2045	24	478	83	57	177	795	2864	3961	284
2035							2352	26	538	93	64	204	899	3277	4521	324
2015	303	Д	1440	9.300	0.000	9.802	1367	59	420	109	35	238	802	2228	3476	355
2020							1504	65	452	117	39	268	876	2445	3821	396
2025							1692	73	497	129	44	308	978	2743	4293	451
2030							1946	84	559	145	51	362	1117	3147	4933	526
2035							2287	99	643	167	60	425	1295	3681	5762	617
2015	303	Д	1441	10.200	9.802	14.200	1657	47	349	120	22	87	578	2282	3061	181
2020							1823	52	375	129	24	98	626	2501	3352	201
2025							2051	59	413	142	27	113	695	2805	3758	228
2030							2359	68	465	160	31	133	789	3216	4307	264
2035							2772	80	535	184	36	156	911	3763	5028	309
2015	303	Д	1442	14.300	14.200	21.000	927	23	139	36	37	161	373	1323	1972	228
2020							1020	25	149	39	41	181	410	1455	2174	254
2025							1148	28	164	43	46	208	461	1637	2452	290
2030							1320	32	185	48	53	244	530	1882	2826	338
2035							1551	38	213	55	62	287	617	2206	3311	397
2015	304	Д	1439	8.600	0.000	10.300	304	4	97	23	2	19	141	449	625	32
2020							334	4	107	25	2	20	154	492	682	33
2025							367	4	118	27	2	22	169	540	748	36
2030							413	4	133	30	2	24	189	606	837	39
2035							465	4	150	33	2	26	211	680	936	42

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
2015	3002	Д	1938	4.700	0.000	10.100	973	24	239	62	82	124	507	1504	2233	245
2020							1070	25	257	65	90	133	545	1640	2422	264
2025							1204	27	283	70	101	146	600	1831	2691	291
2030							1385	30	318	77	116	164	675	2090	3056	329
2035							1627	34	366	87	136	189	778	2439	3552	381
2015	3002	Д	1939	18.480	10.100	20.652	952	16	182	31	39	91	343	1311	1815	154
2020							1047	17	196	33	43	98	370	1434	1977	167
2025							1178	18	216	35	48	108	407	1603	2199	184
2030							1355	20	243	39	55	122	459	1834	2506	208
2035							1592	23	279	44	65	140	528	2143	2916	241

С Решение № 236/13.04.2007 г. Министерски съвет утвърждава списък на общинските пътища, в т.ч. пет броя трасета на територията на община Левски с техните номера и наименования (таблица 51). Общата дължината на местните пътища в общината е определена на 27,400 km.

Таблица 52. Списък на местните общински пътища в община Левски

Път №	Стар №	Наименование	Километраж		Дължина (km)
			От km	До km	
PVN 1100	32214 (1)	/III-304/, Трънчовица – Обнова – Граница общ. (Левски-Пордим) – Каменец /III-3501/	0.000	14.000	14.000
PVN 1112	34223	/III-303/, Левски – Бутово/ Градище – Граница общ. (Левски-Свищов) – Овча Могила - Драгомирово /III-302/	0.000	6.000	6.000
PVN 2111	34219	/III-303/, Левски – Градище / Варана /PVN1112/	0.000	3.000	3.000
PVN 2122	34205	/III-304, Бацова махала – Новачене/ – Санадиново - Граница общ. (Никопол- Белене) – Петокладенци - Граница общ. (Белене – Левски) – Стежерово /III-3002/	14.300	16.700	2.400
PVN 3113	35342	/III-301/, Козар Белене – жп спирка Кукла	0.000	2.000	2.000
			Обща дължина:		27.400

Източник: МРРБ

Равнинният релеф и средищното местоположение на общината благоприятстват развиването на гъста пътна мрежа. Гъстотата на пътната мрежа е 0,533 km/km² при 0,332 средна за страната. Село Българене е кръстопътно селище и през него преминават транспортните оси, свързващи град Свищов /гр. Белене/, Българене – Левски – Ловеч и Ловеч – Българене – Никопол.

Редовни автобусни линии свързват град Левски с градовете Плевен, Габрово, Свищов, Белене и останалите общински и областни центрове в региона.

През общината преминава главен републикански път София-Бяла, който е основна транспортна ос за северна България. Бъдещото трасе на автомагистрала „Хемус“ ще преминава е непосредствена близост до южната граница на общината.

Пътната мрежа в общината е много добре развита. Достъпът от всяко едно населено място в рамките на общината, до общинския център може да се осъществи в рамките на 25 мин.

Пътните настилки имат нужда от подмяна, особено тези, които са част от общинската пътна инфраструктура.

Транспортна достъпност и осигуреност на територията. Анализ на трудовите пътувания в рамките на общината и към други съседни общини

Анализът на транспортната достъпност показва, че средното отстояние на населените места до общинския център град Левски е 12.6 km, а времето за достъп между 5 и 25 мин. В северната част на общината са разположени най-отдалечените населени места - с. Божурлук /25,8 km/ и с. Стежерово /21,2 km/ и с. Трънчовица /20,8 km/. Най-добра транспортна достъпност имат гравитиращите населени места около град Левски до 7 km /с. Малчика, с. Козар Белене, с. Аспарухово и с. Асеновци, с. Варана/.

Най-близко съседно разположените съседни общински центрове са Павликени и Летница. Разстоянието до близко разположените областни центрове Ловеч и Велико Търново е съответно – 46.4 km и 60.1 km. Най-близко разположените ГКПП са Свищов и Русе. В таблица 53 и 54 е представено времето за достъп от населените места в община Левски до общинския център, както и от гр. Левски до съседни общински и областни центрове.

Козар Белене, 5915 Таблица 53. Транспортна достъпност от гр. Левски Таблица 54. Транспортна достъпност в община Левски

До съседен областен център /km/	
Левски - Плевен	53.9
Левски - Ловеч	46.4
Левски - Велико Търново	60.1
Левски - Габрово	86
До съседен общински център /km/	
Левски - Пордим	34.7
Левски - Плевен	53.9

До населено място в община Левски	km	min
Левски - Божурлук	25.8	25
Левски - Стежерово	21.2	21
Левски - Изгрев	16.2	17
Левски - Трънчовица	20.8	22
Левски - Обнова	18.3	19
Левски - Българене	12.7	11
Левски - Малчика	6.7	8

Левски - Никопол	56.8
Левски - Белене	43.9
Левски - Свищов	45.1
Левски - Павликени	22.2
Левски - Летница	9.7
До ГКПП /km/	
Левски - Оряхово	129
Левски - Видин	258
Левски - Лом	194
Левски - Свищов	43.9
Левски - Русе	116

Левски - Козар Белене	5.6	6
Левски - Аспарухово	4.2	5
Левски - Асеновци	5.8	9
Левски - Варана	6.8	8
Левски - Градище	7.3	9

Основните трудови пътувания на жителите на община Левски се осъществяват най-често до общинския център и до близкия голям областен център – град Плевен на разстояние 50 km. Времетраенето на пътя до областния център от населените места в общината не надхвърля един час и позволява извършването на ежедневни трудови пътувания.

Обществен автобусен транспорт се изпълнява ежедневно, целогодишно от общината до областния център и до град София. Поради благоприятното транспортно-географско положение на общината, през нея преминават автобусни линии, обслужващи голяма част от Северна България в направленията Северозападна-Севроизточна България и Югозападна – Североизточна България. В село Обнова ежечасно спират поне 10 автобуса в различни направления, а от него към общинския център има редовна ежедневна автобусна линия.

Организиран транспорт има и между населените места в община Левски, със съобразен според необходимостта брой и честота на курсовете. От гр. Левски до с. Бацова махала се извършват три курса – сутрин, на обяд и следобед, като те преминават през селата Аспарухово, Малчика, Българене, Изгрев и Трънчовица. Един от курсовете преминава през с. Обнова. За с. Червена, общ. Свищов пътуват два автобуса – сутрин и на обяд, като те преминават през селата Варана и Градище. Село Асеновци се обслужва от линиите Летница – Левски и Троян – Свищов (тази линия обхваща и селата Българене, Стежерово и Божурлук). Общо шест курса на ден, ежедневно, целогодишно се изпълняват в двете направления.

От направения анализ е видно, че гъстотата на пътната мрежа е напълно достатъчна, за да обслужва адекватно населението и бизнеса в общината. Населените места се обслужват ежедневно с необходимия брой курсове автобусен транспорт и по данни от общинска администрация към момента на изготвяне на ОУПО Левски, не е необходимо да бъдат увеличавани или съкращавани курсове на обществен транспорт. С оглед прогнозата на АПИ за средноденоношната годишна интензивност, следва да се отбележи, че с предстоящото изграждане на автомагистрала „Хемус“, която ще минава южно от гр. Летница, ще бъде облекчен трафикът по отношение на тежкотоварни превозни средства на територията на общината.

Достъпът до населените места не е затруднен и придвижването става относително бързо. Рехабилитация на пътните настилки по общинските пътища, която тече поетапно, би улеснила допълнително и би съкратила времето за пътуване.

Железопътен транспорт

Град Левски е един от важните транспортни възли в Дунавската равнина. Разположението му е предпоставка за изграждане на една от първите железопътни линии в съвременна България. През територията на общината преминава основна железопътна за страната линия – № 2: София – Варна, с отклонение за Свищов (№ 24). През 1949 г. е изграден участък за връзка с Троян, а през 1990 г. за Ловеч.

Общата дължина на железния път, преминаващ през територията на общината, е 37,809 km, от km 232+037 до km 247+609 по 2-ра жп линия София- Варна. От km 31+152 до km 39+657, от km 40+028 до km 40+094 и от km 41+062 до km 54+728 по 24-та жп линия Свищов – Троян¹⁰.

Действащата жп гара Левски с инд. код 270405 е с дължина на гаровите коловози 11,871 km¹¹.

Според данни, предоставени от ДП „НКЖИ“, прогнозното и диагностично натоварване на железопътната мрежа на територията на общината е както следва:

1. Прогнозно натоварване – 71 броя влакове и жп возила за денонощие;
2. Диагностично натоварване – 83 броя влакове и жп возила за денонощие.

¹⁰ По данни на ДП „НКЖИ“, Железопътна секция Враца.

¹¹ По данни на ДП „НКЖИ“, Железопътна секция Враца.

Възможностите, които предлага железопътният транспорт в общината досега не са използвани и имат потенциал за развитие.

Въздушен транспорт

В близост до община Левски, в съседната община Пордим, южно от с. Каменец има локализирано военно летище.

III.10.2. Инженерна инфраструктура

Водоснабдяване и канализация

Водоснабдителна мрежа

Водоснабдяването на населението в община Левски от ВиК ЕООД Плевен, с неговото регионално звено в гр. Левски, се извършва чрез водоизточници, които са разположени на територията на общината.

В общината е налице 100% водоснабдяване на населението с питейна вода. В резултат на това, населението се явява и най-големият потребител на питейна вода.

Водата, която се подава в системата на ВиК е 100% от подпочвени източници, както следва:

- дренаж „Шемелика”;
- ПС „Асеновци 2”;
- дренаж „Лъженска бара” в землището на с. Малчика;
- шахтови кладенци край с. Аспарухово.

Общата дължина на водопроводната мрежа в общината е 322,490 km. В това число вътрешна водопроводна мрежа от 240,525 km и външна водопроводна мрежа от 81,965 km.

ОБЩИНА		Община Лясков	Община Лясков	Община Лясков	Община Лясков	Община Лясков	Община Лясков	Община Лясков	Община Лясков	Община Лясков	Община Лясков	Община Лясков	Община Лясков	Община Лясков	Община Лясков	Община Лясков
1	2	Община Лясков	Община Лясков	Община Лясков	Община Лясков	Община Лясков	Община Лясков	Община Лясков	Община Лясков	Община Лясков	Община Лясков	Община Лясков	Община Лясков	Община Лясков	Община Лясков	Община Лясков
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Община	80					303,00										409,00
Община	80					1432,00									751,00	2183,00
Община	100	340,00		520,00				1802,00	320,00	160,00				778,00	286,00	1277,00
Община	125	1012,00	1650,00	140,00	381,00			1200,00		510,00	26,00					2453,00
Община	150	1575,00			1201,00			1232,00	289,00				640,00	1617,00		11738,10
Община	200			420,00						160,00	8018,00	2225,00	348,00	260,00	85,00	12124,00
Община	250							1848,00			9400,00			2431,00		11257,00
Община	300															2431,00
Община	350															
Община	400										1900,00					1900,00
Община	450															
Община	500															
Община сума		2527,00	1650,00	1060,00	1712,00	1758,00	3281,00	3289,00	480,00	2286,00	2251,00	2726,00	2287,00	14081,10		80273,10
Община	112															
Община	244															
Община	17															
Община	1 3/4															
Община	1 1/2															
Община	2															
Община	2 1/2															
Община сума		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Община	50															
Община	60															
Община	80						105,00					11,00				864,00
Община	100	4266,00						20,00				25,00				7482,00
Община	125					40,00		40,00				2190,00		2273,00	878,00	2270,00
Община	150															2525,00
Община	175					391,00					70,00	497,00			1367,00	2525,00
Община	200										190,00	328,00				479,00
Община	225															
Община	250											297,00				297,00
Община	300											218,00				218,00
Община	325															
Община	350											340,00				340,00
Община	400															
Община	500															
Община	500															
Община	700															
Община	900															
Община сума		4266,00	0,00	0,00	451,00	763,00	80,00	0,00	110,00	3606,00	0,00	2273,00	878,00	1367,00		14141,80
Община	25/6															
Община	25/10															
Община	32/6															
Община	33/10															
Община	43/6															
Община	43/10															
Община	52/6															
Община	52/10															
Община	63/6															
Община	63/10															
Община	70/10															
Община	80/6															
Община	80/10															
Община	80/15															
Община	80/15															
Община	110/6															
Община	110/10															
Община	110/15					1582,00						660,00				1242,00
Община	122/6															
Община	122/10															
Община	122/15												340,00			340,00
Община	125/16															
Община	140/6														300,00	300,00
Община	140/10											620,00	140,00		181,50	851,50
Община	160/6														300,00	300,00
Община	160/10							873,00				471,00	228,00	192,00	952,50	2596,50
Община	180/6															
Община	180/10															
Община	200/6															
Община	200/10															
Община	200/15															
Община	200/18															
Община	225/6															
Община	225/10															
Община	240/6															
Община	250/10															
Община	250/15															
Община	260/10															
Община	315/6															
Община	315/10															
Община	355/6															
Община	355/10															
Община	400/6															
Община	400/10															
Община	450/6															
Община	450/10															
Община	500/10															
Община сума		0,00	0,00	0,00	1282,00	0,00	873,00	0,00	0,00	1181,00	228,00	352,00	0,00	2024,00		8850,00
Община	50															
Община	60															
Община	80															
Община	100															
Община	125															
Община	150															
Община сума		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Община	1100															
Община	200															
Община	250															
Община	300															
Община	400															
Община	500															
Община	700															
Община	900															
Община сума		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	280,00	0,00	306,00	100,00	0,00		596,00
Община	75															
Община	100															
Община	150															
Община	200															
Община	250															
Община	300															
Община	400															
Община сума		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	180,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	180,00
Община	50															
Община	70															
Община	100															
Община	150															
Община	180															
Община сума		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1952,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1952,00
Община сума		7066,00	1660,00	1060,00	3164,00	2528,00	4011,00	4273,00	941,00	20960,00	2479,00	9337,00	3373,00	71903,00		81989,00

Фигура 60 Външна водопроводна мрежа към 31.12.2014г.

Община	Селище	Водопроводна мрежа		
		Външна	Вътрешна	Общо
-	-	м	м	м
Левски	с. Асеновци	7095,00	15554,00	22649,00
Левски	с. Аспарухово	1650,00	6954,00	8604,00
Левски	с. Божурлук	1080,00	8039,00	9119,00
Левски	с. Българене	3195,00	15728,00	18923,00
Левски	с. Варана	2528,00	4229,00	6757,00
Левски	с. Градище	4013,00	19336,00	23349,00
Левски	с. Изгрев	4270,00	12238,00	16508,00
Левски	с. Козар Белене	650,00	15222,00	15872,00
Левски	гр. Левски	28592,00	53543,05	82135,05
Левски	с. Малчика	2479,00	20398,00	22877,00
Левски	с. Обнова	5537,00	37901,00	43438,00
Левски	с. Стежерово	3373,00	18751,00	22124,00
Левски	с. Трънчовица	17503,00	12632,00	30135,00
Левски сума		81965,00	240525,05	322490,05

Фигура б1 Обобщена водопроводна мрежа по селища за общината

№	МЕСТОНАХОЖДЕНИЕ	ЧЕРНАТЕЛНИ				ОБЛЕКЧИТЕЛНИ			НАПОРНИ - ВЪОПАННИ				НАПОРНИ - КУЛИ			
		БРОЙ	СОЗ	ОБЕМ	ВОДЕН СЪЛЪБ	БРОЙ	СОЗ	ОБЕМ	БРОЙ	СОЗ	ОБЕМ	ВОДЕН СЪЛЪБ	БРОЙ	СОЗ	ОБЕМ	ВОДЕН СЪЛЪБ
-	-	-	дка	м³	м	-	дка	м³	-	дка	м³	м	-	дка	м³	м
1	АСЕНОВЦИ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	БЪЛГАРЕНЕ ОТ ПОМГ.	1	-	25	-	-	-	-	1	0,840	240	2,80	1	0,900	150	5,00
3	БЪЛГАРЕНЕ ОТ ГРАВИТ.	-	-	-	-	-	-	-	1	0,440	150	1,10	-	-	-	-
4	ВАРАНА	-	-	-	-	-	-	-	1	1,500	100	2,00	-	-	-	-
5	ГРАДИЩЕ	1	-	25	-	-	-	-	1	0,730	400	2,70	-	-	-	-
6	ИЗГРЕВ	1	-	25	-	-	-	-	1	1,900	160	2,10	-	-	-	-
7	КОЗАР БЕЛЕНЕ ОТ ГЛАВА РЕКА	1	-	25	-	1	0,150	25	1	0,600	300	3,85	-	-	-	-
8	ЛЕВСКИ ОТ ПС АСЕНОВЦИ	1	-	2000	4,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	ЛЕВСКИ ОТ ПС МАЛЧИКА	1	-	350	2,50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	ЛЕВСКИ	1	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3,330	500	8,30
11	МАЛЧИКА	-	-	-	-	-	-	-	1	1,940	240	2,80	-	-	-	-
12	ОБНОВА	1	-	25	-	-	-	-	1	0,900	350	4,10	-	-	-	-
13	ОБНОВА	1	-	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	ТРЪНЧОВИЦА	-	-	-	-	1	0,177	25	-	-	-	-	-	-	-	-
15	ТРЪНЧОВИЦА ЗА ВЗ	-	-	-	-	-	-	-	1	-	150	2,50	-	-	-	-
16	ТРЪНЧОВИЦА ЗА ИЗ	-	-	-	-	-	-	-	1	1,600	180	3,50	-	-	-	-
17	БОЖУРЛУК	1	-	25	-	-	-	-	1	0,700	240	2,40	-	-	-	-
18	СТЕЖЕРОВО	1	-	25	-	-	-	-	1	0,440	140	2,00	-	-	-	-
Общо за Община Левски		11	0	2565		2	0,327	50	12	11,290	2650		2	4,230	650	

Фигура б2 Изградени резервоари към 31.12.2014г.

От представената информация прави впечатление, че гр. Левски не е осигурен с необходимите обеми за резерв на питейна вода по време на аварии и за задоволяване на максималната консумация на вода, както и необходимите обеми за противопожарни нужди.

Липсват данни за резервоарите на с. Аспарухово. Изградените резервоари от 2650 куб.м. не са в състояние нормативно да задоволят нуждите от питейна вода на Община Левски.

Проблеми с водоснабдяването има в следните населени места:

- с. Обнова - с периодичен режим на питейната вода, поради недостиг;

- с. Българене - гравитачен водоизточник се намира в непосредствена близост до гробищния парк на селото на по-малко от 100 м. Каптиран е друг водоизточник, който е одобрен от ХЕИ, но предстои въвеждането му в експлоатация;
- с. Изгрев - старото водохващане е със значително намален дебит, поради което по-високите части на населеното място са често без вода. Общият дебит е около 2 л/с.;
- с. Козар Белене - едно от най-проблематичните на територията на общината. Често има режим на водоподаване, поради намаления дебит на водата от 22л/с до 6л./с. Причината е в голямата разлика между нивата на територията на населеното място - 15 м. Предложението от кметството е да се проучи и проектира нов водоизточник с обем от поне още 4 л./с. и поетапно подновяване на мрежата, с което ще се намалят загубите. Поставянето на водопроводни кранове на улиците в ниската част на селото ще създаде налягане за улиците от високата част.

Основен проблем при водоподаването са големите загуби на питейна вода, които достигат през годините до 44%. Представената по-долу справка дава подробности около загубите на питейна вода през годините от 2010 г. до 2014 г.

Таблица 55 Подадено и фактурирано водно количество през 2010 г. за община Левски

ПОДАДЕНО ВОДНО КОЛИЧЕСТВО ПРЕЗ 2010Г. ЗА ОБЩИНА ЛЕВСКИ													
НАСЕЛЕНО МЯСТО	ЯНУАРИ	ФЕВРУАРИ	МАРТ	АПРИЛ	МАЙ	ЮНИ	ЮЛИ	АВГУСТ	СЕПТЕМВРИ	ОКТОМВРИ	НОЕМВРИ	ДЕКЕМВРИ	ВСИЧКИ
ЛЕВСКИ	55800	53100	50000	52600	52200	52400	52300	63000	59200	53500	53100	52400	649600
АСЕНОВЦИ	5400	5400	4000	4500	4500	5400	5800	6400	6400	6400	5500	5500	65200
АСПАРУХОВО	3000	3000	3000	2500	2500	2500	3000	3500	3500	3000	3000	3000	35500
БЪЛГАРЕНЕ	4950	4050	3950	4550	3850	5250	4650	5350	5750	5150	4250	4550	56300
ВАРАНА	400	400	400	400	350	350	500	400	600	400	500	400	5100
ГРАДИЩЕ	4600	4600	3600	6600	5050	5150	6500	6900	6300	5600	4500	4600	64000
ИЗГРЕВ	1700	1850	1850	2900	1900	1850	2900	3900	4600	4300	3100	2500	33500
КОЗАР БЕЛЕНЕ	6000	5000	4500	4500	4400	6500	7000	10500	7000	6000	5400	5500	72300
МАЛЧИКА	17000	16000	16000	16000	17000	17000	18000	19000	19000	18000	18000	18000	209000
ОБНОВА	12800	12550	11900	11600	10600	12100	13000	11900	11850	12300	12870	11000	144470
ТРЪНЧОВИЦА	2800	3250	4400	2150	2650	3650	4200	5650	5100	4150	3000	2900	43900
БОЖУРЛУК	980	880	530	660	680	880	660	1530	1147	713	550	500	9710
СТЕЖЕРОВО	8050	5150	7535	6894	6150	7550	6900	5740	5050	5550	5680	5869	76118
ОБЩО ЗА 2010Г.	123480	115230	111665	115854	111830	120580	125410	143770	135497	125063	119450	116719	1464548
ФАКТУРИРАНО ВОДНО КОЛИЧЕСТВО ПРЕЗ 2010Г. ЗА ОБЩИНА ЛЕВСКИ													
НАСЕЛЕНО МЯСТО	ЯНУАРИ	ФЕВРУАРИ	МАРТ	АПРИЛ	МАЙ	ЮНИ	ЮЛИ	АВГУСТ	СЕПТЕМВРИ	ОКТОМВРИ	НОЕМВРИ	ДЕКЕМВРИ	ВСИЧКИ
ЛЕВСКИ	35495	35151	40700	41041	35550	37777	38717	43844	46640	36506	33640	29266	454327
АСЕНОВЦИ	2065	2088	2641	3093	2889	2790	3581	3489	4094	3454	2617	2884	35685
АСПАРУХОВО	1679	1719	1759	1299	1382	1495	1721	1887	2102	1884	1583	2044	20554
БЪЛГАРЕНЕ	2749	2636	3312	3553	2191	3383	3440	4256	4071	3204	2858	3697	39350
ВАРАНА	241	253	221	236	188	213	289	216	368	246	280	278	3029
ГРАДИЩЕ	1815	1786	1824	4036	2796	2956	3693	3575	4278	3343	2510	2213	34825
ИЗГРЕВ	872	966	1136	1774	1310	941	2442	3066	3180	2295	1681	1659	21322
КОЗАР БЕЛЕНЕ	2755	2558	2604	2942	2554	3617	3329	6285	5538	3503	3055	2694	41434
МАЛЧИКА	4310	4088	3997	3888	3940	4151	5176	5949	6487	5165	4572	4238	55961
ОБНОВА	6386	5612	5825	5065	5809	7019	5505	6621	7443	6917	11686	6621	80509
ТРЪНЧОВИЦА	2671	2968	4121	1936	2435	3479	3917	5365	4889	3857	2852	2842	41332
БОЖУРЛУК	362	387	313	308	310	534	623	559	1050	580	359	364	5749
СТЕЖЕРОВО	1404	1333	1362	1614	1334	2002	2844	2885	3411	2214	1495	1381	23279
ОБЩО ЗА 2010Г.	62804	61545	69815	70785	62688	70357	75277	87997	93551	73168	69188	60181	857356

Загубите на питейна вода за 2010г. са 42%.

Таблица 56. Подадено и фактурирано водно количество през 2011 г. за община Левски

ПОДАДЕНО ВОДНО КОЛИЧЕСТВО ПРЕЗ 2011Г. ЗА ОБЩИНА ЛЕВСКИ													
НАСЕЛЕНО МЯСТО	ЯНУАРИ	ФЕВРУАРИ	МАРТ	АПРИЛ	МАЙ	ЮНИ	ЮЛИ	АВГУСТ	СЕПТЕМВРИ	ОКТОМВРИ	НОЕМВРИ	ДЕКЕМВРИ	ВСИЧКИ
ЛЕВСКИ	55900	53000	54500	53500	51500	50000	53900	60900	56600	54700	47100	47500	639100
АСЕНОВЦИ	5500	5500	6400	5500	5000	6000	5600	6000	6100	5700	5500	5000	67800
АСПАРУХОВО	3000	3000	3000	3000	3000	2500	3000	3000	3000	3000	2500	2500	34500
БЪЛГАРЕНЕ	4750	4650	4950	5550	4650	5450	6150	6950	6950	5950	4350	4750	65100
ВАРАНА	400	300	300	700	400	800	600	700	600	600	400	400	6200
ГРАДИЩЕ	5200	5000	4300	4500	5000	5300	5000	5300	5700	4600	3200	2900	56000
ИЗГРЕВ	1600	1600	2500	1900	1600	2400	3100	3300	4300	3700	1600	1600	29200
КОЗАР БЕЛЕНЕ	7000	5400	4800	6400	5500	5500	8000	9000	8200	7100	5500	5100	77500
МАЛЧИКА	18000	18000	18000	13500	15500	15000	17000	18000	17000	16000	16000	15000	197000
ОБНОВА	12550	13100	10750	12900	10100	11000	10750	12300	12970	11050	9600	11250	138320
ТРЪНЧОВИЦА	2750	2650	2950	3050	3300	4500	5550	4600	5050	4150	2950	2850	44350
БОЖУРЛУК	590	680	750	1000	820	980	1200	1200	850	700	720	620	10110
СТЕЖЕРОВО	6059	6060	5647	6056	5692	7082	6456	6516	7100	4854	7040	6551	75113
ОБЩО ЗА 2011Г.	123299	118940	118847	117556	112062	116512	126306	137766	134420	122104	106460	106021	1440293
ФАКТУРИРАНО ВОДНО КОЛИЧЕСТВО ПРЕЗ 2011Г. ЗА ОБЩИНА ЛЕВСКИ													
НАСЕЛЕНО МЯСТО	ЯНУАРИ	ФЕВРУАРИ	МАРТ	АПРИЛ	МАЙ	ЮНИ	ЮЛИ	АВГУСТ	СЕПТЕМВРИ	ОКТОМВРИ	НОЕМВРИ	ДЕКЕМВРИ	ВСИЧКИ
ЛЕВСКИ	33830	33284	37192	30986	32402	34490	37797	43182	39454	35683	31431	31620	421351
АСЕНОВЦИ	2343	2248	3233	2391	2526	3124	3691	3810	3664	3131	2584	1754	34499
АСПАРУХОВО	1541	1627	1543	1812	1580	1468	1806	1746	1894	1858	1478	1418	19771
БЪЛГАРЕНЕ	2650	2638	2728	4027	3280	3791	4178	4321	4636	3938	3229	2901	42317
ВАРАНА	190	172	174	363	224	440	349	488	401	349	276	232	3658
ГРАДИЩЕ	1949	1964	1941	2797	2504	2432	3452	3561	3911	2764	2408	1957	31640
ИЗГРЕВ	1467	1372	1339	798	773	1259	2304	2456	3010	2572	1465	1328	20143
КОЗАР БЕЛЕНЕ	2439	2436	2412	2569	2516	3027	3372	7197	4329	4008	3259	2578	40142
МАЛЧИКА	4243	4205	4329	2975	3351	3429	4415	4616	5532	4966	3977	3816	49854
ОБНОВА	5831	6140	6378	6633	5010	6324	8037	9159	9572	7142	6529	5932	82687
ТРЪНЧОВИЦА	2586	2527	2725	2817	3133	4253	5327	4330	4526	3929	2813	2728	41694
БОЖУРЛУК	381	385	351	866	362	440	760	823	696	695	368	364	6491
СТЕЖЕРОВО	1424	1369	1334	1442	1140	1158	2680	2809	2937	2126	1575	1422	21416
ОБЩО ЗА 2011Г.	60874	60367	65679	60476	58801	65635	78168	88498	84562	73161	61392	58050	815663

Загубите на питейна вода за 2011г. са 44%.

Таблица 57 Подадено и фактурирано водно количество през 2012 г. за община Левски

ПОДАДЕНО ВОДНО КОЛИЧЕСТВО ПРЕЗ 2012Г. ЗА ОБЩИНА ЛЕВСКИ													
НАСЕЛЕНО МЯСТО	ЯНУАРИ	ФЕВРУАРИ	МАРТ	АПРИЛ	МАЙ	ЮНИ	ЮЛИ	АВГУСТ	СЕПТЕМВРИ	ОКТОМВРИ	НОЕМВРИ	ДЕКЕМВРИ	ВСИЧКИ
ЛЕВСКИ	46900	49100	57600	49800	48200	53700	49500	56900	55100	50600	46300	47200	610900
АСЕНОВЦИ	5200	5200	6200	5800	5900	6200	7900	8600	7300	6300	6200	5500	76300
АСПАРУХОВО	2500	2500	3000	2500	2500	2500	3500	3500	3000	3000	2500	3000	34000
БЪЛГАРЕНЕ	4350	4350	5350	3950	4650	4550	4950	5650	4150	4950	4550	3850	55300
ВАРАНА	400	400	400	300	400	400	600	900	700	600	350	300	5750
ГРАДИЩЕ	3300	3300	8100	4100	4000	5100	6400	7500	6000	5900	4550	3200	61450
ИЗГРЕВ	1600	1600	3100	1500	1700	2800	4100	4500	3500	2500	2200	1400	30500
КОЗАР БЕЛЕНЕ	5300	5200	6400	5400	4800	8200	7900	10000	9400	7700	5700	5400	81400
МАЛЧИКА	16000	16000	16000	15000	16000	16000	16000	17000	16000	16000	16000	16000	192000
ОБНОВА	11250	9600	11050	8950	9600	9300	11000	11300	11800	10000	10000	7900	121750
ТРЪНЧОВИЦА	2850	2900	2950	2750	3850	3650	6000	6050	4750	3100	2450	2800	44100
БОЖУРЛУК	570	660	580	620	480	620	1750	1210	910	1010	920	850	10180
СТЕЖЕРОВО	7108	7356	8382	6601	7410	7917	7470	6145	5023	5540	5890	5800	80642
ОБЩО ЗА 2012Г.	107328	108166	129112	107271	109490	120937	127070	139255	127633	117200	107610	103200	1404272
ФАКТУРИРАНО ВОДНО КОЛИЧЕСТВО ПРЕЗ 2012Г. ЗА ОБЩИНА ЛЕВСКИ													
НАСЕЛЕНО МЯСТО	ЯНУАРИ	ФЕВРУАРИ	МАРТ	АПРИЛ	МАЙ	ЮНИ	ЮЛИ	АВГУСТ	СЕПТЕМВРИ	ОКТОМВРИ	НОЕМВРИ	ДЕКЕМВРИ	ВСИЧКИ
ЛЕВСКИ	31167	32618	45583	31883	32153	34355	36482	43137	41216	33453	31924	29498	423469
АСЕНОВЦИ	1912	2192	3279	3040	3100	2974	4123	5288	3780	3004	2944	2168	37804
АСПАРУХОВО	1406	1412	1725	1287	1460	1638	2567	2593	2206	1859	1487	1602	21242
БЪЛГАРЕНЕ	2738	2801	4412	2628	3098	3471	3693	3968	3704	3483	2940	2833	39769
ВАРАНА	208	293	243	151	217	222	372	525	413	350	184	197	3375
ГРАДИЩЕ	1819	1907	5593	2137	2866	2933	3861	4498	3731	3553	2506	2108	37512
ИЗГРЕВ	1233	1226	1570	752	1360	1480	3336	4058	3242	2290	1521	1325	23393
КОЗАР БЕЛЕНЕ	2362	2222	3788	2587	2459	3603	4689	5954	5233	3574	2757	2304	41532
МАЛЧИКА	4046	4233	3902	2867	4187	4316	5458	5620	5373	4011	3820	3767	51600
ОБНОВА	5903	5648	6303	4821	6165	6477	7489	7967	7772	6390	6469	5215	76619
ТРЪНЧОВИЦА	2716	2715	2776	2574	3623	3468	5637	5696	4542	2951	2312	2630	41640
БОЖУРЛУК	333	353	329	387	389	544	896	1070	857	424	448	370	6400
СТЕЖЕРОВО	1304	1317	1961	869	1207	2591	2538	2943	2655	1997	1493	1240	22115
ОБЩО ЗА 2012Г.	57147	58937	81464	55983	62284	68072	81141	93317	84724	67339	60805	55257	826470

Загубите на питейна вода за 2012г. са 41%.

Таблица 58 Подадено и фактурирано водно количество през 2013 г. за община Левски

ПОДАДЕНО ВОДНО КОЛИЧЕСТВО ПРЕЗ 2013Г. ЗА ОБЩИНА ЛЕВСКИ													
НАСЕЛЕНО МЯСТО	ЯНУАРИ	ФЕВРУАРИ	МАРТ	АПРИЛ	МАЙ	ЮНИ	ЮЛИ	АВГУСТ	СЕПТЕМВРИ	ОКТОМВРИ	НОЕМВРИ	ДЕКЕМВРИ	ВСИЧКИ
ЛЕВСКИ	48100	46300	47100	44500	47200	46500	45700	47900	47500	47700	43600	42500	554600
АСЕНОВЦИ	5300	5400	5400	5300	4800	5500	5300	6500	5800	6000	5200	4400	64900
АСПАРУХОВО	3000	3000	3000	3500	3000	3500	2500	2500	3000	2500	2500	2000	34000
БЪЛГАРЕНЕ	4650	4350	3950	4150	4250	4350	4650	4150	4850	4750	4050	4350	52500
ВАРАНА	400	350	300	200	300	500	500	600	600	400	300	300	4750
ГРАДИЩЕ	4200	4000	5400	4000	4000	5700	5900	6300	6000	4900	5100	3900	59400
ИЗГРЕВ	2300	2100	1900	2300	1900	2400	2900	2800	4200	2600	2200	1900	29500
КОЗАР БЕЛЕНЕ	4900	4900	6000	4000	5000	6000	6600	8000	8000	6000	5900	6000	71300
МАЛЧИКА	16000	16000	16000	14000	14000	14000	15000	15000	15000	16000	16000	16000	183000
ОБНОВА	10400	10100	10900	12600	12500	13000	15000	15200	14200	9900	10400	7500	141700
ТРЪНЧОВИЦА	2350	2700	2550	2300	3450	4150	3550	4450	4350	3150	2250	2300	37550
БОЖУРЛУК	600	530	1100	1500	1320	1950	2350	2150	1620	1190	1110	1320	16740
СТЕЖЕРОВО	7112	5049	7130	7700	6524	8027	7800	8200	6800	7980	6150	9980	88452
ОБЩО ЗА 2013Г.	109312	104779	110730	106050	108244	115577	117750	123750	121920	113070	104760	102450	1338392
ФАКТУРИРАНО ВОДНО КОЛИЧЕСТВО ПРЕЗ 2013Г. ЗА ОБЩИНА ЛЕВСКИ													
НАСЕЛЕНО МЯСТО	ЯНУАРИ	ФЕВРУАРИ	МАРТ	АПРИЛ	МАЙ	ЮНИ	ЮЛИ	АВГУСТ	СЕПТЕМВРИ	ОКТОМВРИ	НОЕМВРИ	ДЕКЕМВРИ	ВСИЧКИ
ЛЕВСКИ	30617	29650	30874	28130	31756	32980	33757	38280	38257	31645	28670	28281	382897
АСЕНОВЦИ	1944	2045	2503	1919	2070	3713	3441	3728	3543	3097	2243	1748	31994
АСПАРУХОВО	1656	1954	1989	2465	2030	2544	1476	1485	1824	1202	1236	1141	21002
БЪЛГАРЕНЕ	2836	2637	2523	1852	2527	3321	3898	3846	3934	3300	2847	2511	36032
ВАРАНА	194	194	175	105	156	278	274	388	323	226	168	170	2651
ГРАДИЩЕ	2094	2239	3356	2155	2154	2846	3198	3812	3448	2892	2236	1840	32270
ИЗГРЕВ	1284	1282	1286	1152	782	2196	2095	2021	3942	2008	1294	1409	20751
КОЗАР БЕЛЕНЕ	2269	2309	3810	1762	2587	3998	4387	5686	5301	3574	2957	2606	41246
МАЛЧИКА	3802	3806	3633	2674	2870	4256	4928	5026	5415	4598	3939	3772	48719
ОБНОВА	5323	5181	4329	4804	6354	6825	8696	9010	12746	7483	6288	4888	81927
ТРЪНЧОВИЦА	2142	2541	2379	2191	3233	3958	3283	4222	4116	2970	2132	1885	35052
БОЖУРЛУК	341	390	311	291	313	453	616	722	769	729	373	331	5639
СТЕЖЕРОВО	1252	1318	1223	1118	706	2133	1963	2557	2733	1656	1257	1118	19034
ОБЩО ЗА 2013Г.	55754	55546	58391	50618	57538	69501	72012	80783	86351	65380	55640	51700	759214

Загубите на питейна вода за 2013г. са 43%.

Таблица 59 Подадено и фактурирано водно количество през 2014 г. за община Левски

ПОДАДЕНО ВОДНО КОЛИЧЕСТВО ПРЕЗ 2014Г. ЗА ОБЩИНА ЛЕВСКИ													
НАСЕЛЕНО МЯСТО	ЯНУАРИ	ФЕВРУАРИ	МАРТ	АПРИЛ	МАЙ	ЮНИ	ЮЛИ	АВГУСТ	СЕПТЕМВРИ	ОКТОМВРИ	НОЕМВРИ	ДЕКЕМВРИ	ВСИЧКИ
ЛЕВСКИ	43900	39700	45100	42600	45700	40100	44900	44700	40400	46500	47700	44100	525400
АСЕНОВЦИ	5900	5000	5500	5500	5300	5600	6000	5800	5000	4200	4200	4400	62400
АСПАРУХОВО	2000	2500	2500	3000	2500	2500	2000	3500	4900	3900	2100	4000	35400
БЪЛГАРЕНЕ	3950	3650	3850	3550	3750	3550	4350	4150	4550	4450	4150	4850	48800
ВАРАНА	400	300	300	500	400	600	600	800	500	500	500	400	5800
ГРАДИЩЕ	4600	4600	4600	5100	4000	4000	5000	5000	5000	4800	6000	7300	60000
ИЗГРЕВ	1900	2200	1700	1900	1600	1700	2300	2300	3700	2900	2200	2200	26600
КОЗАР БЕЛЕНЕ	5100	16000	6000	5600	5100	5200	6500	6600	6100	5900	5300	6100	79500
МАЛЧИКА	15000	15000	16000	14000	8000	6500	7000	8500	7100	9000	6700	9000	121800
ОБНОВА	10100	10000	8900	9000	9800	11400	13200	11600	11200	11100	11400	10500	128200
ТРЪНЧОВИЦА	2250	2250	2150	3250	2850	2800	3750	3350	4250	2550	2050	1950	33450
БОЖУРЛУК	1530	1590	1560	2710	1880	2200	1588	1050	930	450	1220	1200	17908
СТЕЖЕРОВО	9610	8500	7350	6754	8027	10234	8189	8100	7630	6482	7100	9900	97876
ОБЩО ЗА 2014Г.	106240	111290	105510	103464	98907	96384	105377	105450	101260	102732	100620	105900	1243134
ФАКТУРИРАНО ВОДНО КОЛИЧЕСТВО ПРЕЗ 2014Г. ЗА ОБЩИНА ЛЕВСКИ													
НАСЕЛЕНО МЯСТО	ЯНУАРИ	ФЕВРУАРИ	МАРТ	АПРИЛ	МАЙ	ЮНИ	ЮЛИ	АВГУСТ	СЕПТЕМВРИ	ОКТОМВРИ	НОЕМВРИ	ДЕКЕМВРИ	ВСИЧКИ
ЛЕВСКИ	30264	28899	31754	26428	31210	29488	29834	35786	34054	32814	30123	28131	368785
АСЕНОВЦИ	1653	2048	2520	2198	2018	2957	3363	3458	3091	2577	2892	2115	30890
АСПАРУХОВО	1157	1165	1414	1778	1267	1198	1349	1826	4117	1251	1470	1445	19437
БЪЛГАРЕНЕ	2479	2876	3500	3300	2277	3221	3533	3963	3726	3326	2894	2837	37932
ВАРАНА	172	167	164	299	233	342	346	449	322	285	195	171	3145
ГРАДИЩЕ	1857	2272	2417	3160	1936	2486	2779	3049	3406	2485	1738	1474	29059
ИЗГРЕВ	1222	1225	1234	1020	791	1457	1604	1604	3250	1664	1300	1169	17540
КОЗАР БЕЛЕНЕ	2608	2652	2406	2082	2435	3394	3972	4426	4314	3291	2628	2781	36989
МАЛЧИКА	3794	3854	3848	2737	2925	3553	3829	4586	5099	4472	3866	3765	46328
ОБНОВА	4767	5611	5346	4898	6263	6291	7264	8535	8697	6079	5629	5276	74656
ТРЪНЧОВИЦА	2085	2082	2019	3051	2706	2602	3531	3198	4006	2385	1888	1755	31308
БОЖУРЛУК	318	336	326	1898	246	568	410	745	765	434	383	290	6719
СТЕЖЕРОВО	1106	1139	1102	1163	914	1523	1404	2375	2139	1575	1248	1116	16804
ОБЩО ЗА 2014Г.	53482	54326	58050	54012	55221	59080	63218	74000	76986	62638	56254	52325	719592

Загубите на питейна вода за 2014г. са 42%.

Санитарно-охранителни зони (СОЗ) около водоизточниците на територията на общината

В община Левски 100% от населението ползва вода за питейни нужди от системата на ВиК ЕООД – гр. Плевен (район Левски). От своя страна ВиК ЕООД – гр. Плевен (район Левски) задоволява нуждите изцяло за сметка на подпочвените води. Санитарно-охранителни зони са изградени за 30 броя водоизточници и съоръжения на дружеството с обща площ 123,45 дка. Водоснабдяването се осъществява чрез водохващания, предимно дренаж, шахтови и тръбни кладенци. Качеството на тези води отговаря на хигиените норми и изисквания на Наредба №9 на МЗ.

Таблица 60 Санитарно-охранителни зони на територията на общината

Населено място	Обхванато население	Брой водоизточници	Водоснабдяване	Вид на мрежата	СЗО
с. Градище	100%	1 бр. дренаж	ВиК ЕООД – гр. Плевен (район Левски) (собствен)	Етернитова **ПЕВП	1 бр. добро състояние
с. Асеновци	100%	3 бр. шахтови кладенци	ВиК ЕООД – гр. Плевен (район Левски) (собствени)	етернит	3 бр. задоволително състояние
с. Варана	100%	-	ВиК ЕООД – гр. Плевен (район Левски) (от с. Градище)	-	-
с. Аспарухово	100%	-	ВиК – Плевен ЕООД (район Левски) (от дренаж с. Малчика)	-	-
с. Божурлук	100%	1 бр. Местен каптаж *	ВиК – Белене (собствен)	етернит	1 бр. задоволително състояние
с. Обнова	100%	3 бр. Дренаж *	ВиК – Плевен ЕООД (район Левски) (собствено)	етернит и ПЕВП**	3 бр. задоволително състояние
с. Българене	100%	2 бр. гравитачен и помпен	ВиК ЕООД – гр. Плевен (район Левски) (собствени)	етернит	2 бр. задоволително състояние
с. Стежерово	100%	2 бр. *гравитачен и помпен	ВиК – Белене 2 бр. собствен	етернит	2 бр. задоволително състояние
с. Козар Белене	100%	2 бр. – дренаж и шахтов кладенец	ВиК ЕООД – гр. Плевен (район Левски) (собствени)	етернит и ПЕВП**	2 бр. добро състояние
с. Изгрев	100%	2 бр. дренаж и 1 бр. тръбен кладенец	ВиК ЕООД – гр. Плевен (район Левски) (собствени)	етернит *	2 бр. добро и 2бр в лошо състояние
с. Малчика	100%	1 бр. дренаж	ВиК ЕООД – гр. Плевен (район Левски) (собствен)	етернит	7 бр. добро състояние
с. Трънчовица	100%	3 бр., от които 2 бр. шахтови кладенци и 1 бр. дренаж	ВиК ЕООД – гр. Плевен (район Левски) собствени	етернит	3 бр. добро състояние
Гр. Левски	100%	13 бр. дренажни и шахтови	ВиК ЕООД – гр. Плевен (район Левски)	етернит **ПЕВП	13бр. в много добро състояние

Канализационна мрежа

В гр. Левски е изградена канализационна мрежа около 44 183 м, степента на изграденост е 69%, 97% от населението на града е включено в канализация.

Таблица 61. Състояние на канализационната мрежа в град Левски към 31.12.2014 г.

Материал	Тръба		гр. Левски		гр. Левски
	Профил	Размер	Гл. колектори	Разпределителна мрежа	Общо
-	-	mm/mm	m	m	m
Бетон	Кръгъл	200		6219,00	6219,00
Бетон	Кръгъл	250		1615,00	1615,00
Бетон	Кръгъл	300		10406,84	10406,84
Бетон	Кръгъл	350		670,00	670,00
Бетон	Кръгъл	400	461,00	8728,44	9189,44
Бетон	Кръгъл	450	314,00		314,00
Бетон	Кръгъл	500		2938,96	2938,96
Бетон	Кръгъл	550			
Бетон	Кръгъл	600	141,00	3064,00	3205,00
Бетон	Кръгъл	650			
Бетон	Кръгъл	700			
Бетон	Кръгъл	800		2978,76	2978,76
Бетон	Кръгъл	900			
Бетон	Кръгъл	1000	407,00		407,00
Бетон	Кръгъл	1200			
Бетон	Квадратен	100/100			
Бетон	Полукръг	100/70			
Бетон	Правоъгълен	200/80			
Бетон	Правоъгълен	200/120			
Бетон	Правоъгълен	300/120			
Бетон	Правоъгълен	300/160			
Бетон	Правоъгълен	300/180			
Бетон	Устообразен	100/63		108,00	108,00
Бетон	Устообразен	110/70			
Бетон	Устообразен	120/75	254,00	166,00	420,00
Бетон	Устообразен	140/88		463,00	463,00
Бетон	Устообразен	150/90			
Бетон	Устообразен	160/100	569,00	560,00	1129,00
Бетон	Устообразен	180/114	473,00		473,00
Бетон	Устообразен	180/125			
Бетон	Устообразен	190/153			
Бетон	Устообразен	200/125		635,00	635,00
Бетон	Устообразен	200/150			
Бетон	Устообразен	220/140	1290,00		1290,00
Бетон	Устообразен	240/152	120,00		120,00
Бетон	Устообразен	250/158,5			
Бетон	Устообразен	260/195			
Бетон	Устообразен	270/171,2			
Бетон	Яйцевиден	90/75			
Бетон	Яйцевиден	60/90		670,00	670,00
Бетон	Яйцевиден	70/105	316,00	130,00	446,00
Бетон	Яйцевиден	80/120		189,00	189,00
Бетон	Яйцевиден	90/135		296,00	296,00
Бетон	Яйцевиден	100/150			
Бетон	Яйцевиден	110/165			
Бетон	Яйцевиден	120/180			
Бетон	Яйцевиден	130/170			
Бетон	Яйцевиден	180/114			
Бетон сума			4345,00	39838,00	44183,00
Етернит	Кръгъл	400			
Етернит сума			0,00	0,00	0,00
Каменин	Кръгъл	200			
Каменин	Кръгъл	300			
Каменин сума			0,00	0,00	0,00
Стомана	Кръгъл	800			
Стомана сума			0,00	0,00	0,00
Обща сума			4345,00	39838,00	44183,00

С директно заустване са:

- ВиК ЕООД Плевен, подразделение гр. Левски - градски колектор, заустване в р. Осъм на 62,500 м в Местността „Бозалък” – Пункт I;
- „Новико – НОРД” ООД, винарска изба, гр. Левски, заустването е в главен колектор II;
- „Автотранспорт - ЕООД” – гр. Левски, заустването е в главен колектор II;
- Професионална гимназия по механизация на селското стопанство „Никола Вапцаров”;
- ВРЗ-Левски АД и Локомотивно депо заустват в главен колектор III.

С изключение на гр. Левски канализационна мрежа няма изградена в нито едно населено място в общината. Делът на обслуженото население от канализационна инфраструктура в селата на община Левски е 0%.

Делът на населението, обслужено от ПСОВ на територията на общината е 0%. В процес на проектиране е проект “Изграждане на ПСОВ за над 10 000 екв.ж., реконструкция и доизграждане на канализационна система в гр. Левски” по Оперативна програма „Околна среда”, чрез който ще бъде реконструирана канализационната система и изградена Пречиствателна станция за отпадни води на гр. Левски.

Изводи:

Всички населени места в община Левски са централно водоснабдени.

Липсва канализационна мрежа в селата.

Изграждането на канализационна мрежа и ПСОВ се явява едно от най-необходимите и сигурни мероприятия за подобряване на екологията на града и населените места в общината.

Води – качество и мониторинг

Качеството на водите на р. Осъм и нейните притоци се наблюдава чрез пунктове, които в националната програма за мониторинг за 2013 г. са 12 бр., спрямо 10 бр. за 2012 г. Причина за това е препоръка на ЕК за повишаване пунктовете за мониторинг, съобразно гъстотата на речната мрежа.

При пунктовете за мониторинг на р. Осъм: след с. Обнова, при с. Изгрев, след гр. Левски качеството на водата е добро – по показателите азот амониев са установени слаби концентрации над стойностите за умерено състояние. При подземните водоизточници на с. Изгрев и с. Обнова са установени завишени стойности по показател и азот нитратен¹². Следва община Левски да определи мерки за контрол на земеделската дейност и употребата на азотни минерални торове, с цел да се избегне бъдещо трайно замърсяване на подземните води с нитрати.

За 2013 г. екологичното състояние при пунктовете за биологичен мониторинг е умерено, а при пункта след гр. Левски е добро (според МЗБ и МФ). В този пункт се наблюдава подобряване на числеността и видовото разнообразие при макрофитната растителност.

В община Левски 100% от населението ползва вода за питейни нужди от системата на ВиК ЕООД Плевен, с неговото регионално звено в гр. Левски. От своя страна ВиК ЕООД Плевен задоволява нуждите изцяло от подпочвените води. Фактори, оказващи влияние върху качеството и вкусовите характеристики на питейната вода са вида и състоянието на водопреносната мрежа. В момента то е незадоволително - тръбите са стари, етернитови.

Качеството на питейните води се следи както от ВиК, така и от РЗИ - Плевен. По данни на ВиК, питейните води се изследват ежемесечно в селищата на общината по физикохимични и микробиологични показатели. Природните качества на основните питейни водоизточници се характеризират с обща твърдост в оптимален диапазон, балансирано съдържание на калций и магнезий, ниско съдържание на желязо и шествалентен хром. Съдържанието на флуор е в нормативните граници, а наличие на манган, кадмий и олово не е установено.

Постоянни замърсявания се причиняват от отпадъчните води от колекторите на градската канализационна мрежа, които се заустват без пречистване в р. Осъм. Промислените предприятия също допринасят за замърсяването, тъй като са включени в градската канализационна мрежа. Канализация за отпадни води е изградена само в гр. Левски. Належащ е проблема за канализиране на населените места. Липсата на канализационна мрежа в селищната система на общината има отрицателно въздействие върху подпочвените води.

¹² Източник: „ВиК“ ЕООД – Плевен

Енергийна система. Електроразпределение. Газоснабдяване

Изграждане и развитие на системата

Енергийната система за захранване на община Левски е част от републиканската мрежа. Основното захранване е на 110 kV и разпределителна мрежа от въздушни електропроводи /ВЕЛ/ 110kV. В експлоатация е подстанция „Левски” 110/20 kV, с електропроводи 110 kV „Пордим”, „Драгомиров” и „Градище” се осъществява и връзката между подстанциите и електро разпределителните мрежи на съседните общини.

Източници от регионално и републиканско ниво.

На територията на общината има изградена фотоволтаична централа в с. Асеновци с мощност 71 kW, която е източник от регионално ниво. Основен източник на захранване на общината е републиканската енергийна мрежа на 110 kV. Източник на ел. енергия за задоволяване потребностите на общината е трансформаторна подстанция „Левски” 110/20 kV.

Преносна и разпределителна мрежа

Електропроводи 400 kV, 220 kV и 110 kV

През територията на Общината преминават транзитни електропроводи:

- „Родина” - 400kV
- “Вит” - 220 kV

Захранващите електропроводи са:

- ВЕЛ „Пордим”, 110 kV
- тВЕЛ „Драгомиров” 110 kV
- ВЕЛ „Градище” 110 kV

Основните магистрални и захранващи електропроводи са собственост на ЕСО ЕАД и състоянието им е много добро.

Има предвидени трасета със сервитути за обслужване на електропроводите, които следва да се запазят.

Таблица 62 Сервитути на електропроводите, съгласно изискванията на Наредба 16/2004 г. за сервитутите на енергийните обекти

ВЕЛ	20 kV	110 kV	220 kV	400 kV
Ненаселени местности	24 м	48 м	60 м	70 м
Населени места-промишлени зони	6 м	16 м	20 м	26 м
Хигиенно защитни зони в жилищни райони- Наредба 7	-	28	48	68

Всички инвестиционни намерения в близост до електропроводи високо напрежение трябва да се съгласуват с ЕСО ЕАД.

В сервитутната зона на електропроводите се забранява всякакво строителство, засаждане на дървета, образуване на паркоместа, складиране на материали и отпадъци и всичко останало, съгласно изискванията на Наредба № 3/ 09.06.2004 г. за устройство на електрическите уредби и електропроводните линии.

Подстанции 110/20/ kV

За ел. захранване на територията на община Левски се използва подстанция „Левски” 110/20 kV, собственост на ЕСО ЕАД, която едновременно е разпределителна на 20 kV.

Подстанцията е в мн. добро техническо състояние и задоволява потребностите на района. При възникване на необходимост от захранване на нови консуматори съгласно Наредбата за присъединяване на потребители и производители, електроразпределителното дружество изгражда нови съоръжения, съобразно ЗУТ.

Съществуващата подстанция „Левски” има възможност за развитие на мрежа средно напрежение с използване на кабелни или въздушни линии.

За предвижданото дългосрочно развитие на община Левски не се налага изграждане на нова ел. подстанция 110/20 kV.

В близост до подстанцията е изградена и тягова подстанция, собственост на БДЖ, която се захранва от същите електропроводи 110 kV.

Разпределителна мрежа 20 kV

Електропроводите /въздушни и кабелни/ 20 kV за захранване на селищата в община Левски, около и в гр. Левски са изградени така, че да се реализират пръстени с цел резервираност, както на битовите потребители така също и на промишлените. В по-

голямата си част електропроводите са собственост на електроразпределителното дружество, като всички се управляват от градската диспечерска служба.

Електропроводите 20 kV са съставени от въздушни линии основно в крайградските зони и селищата и частично кабели с химически омрежен полиетилен тип САХЕкТ.

Въздушните електропроводи 20 kV създават ограничения със сервитутите си в урегулираните територии и подлежат на постепенно кабелиране.

Като цяло електроразпределителната мрежа 20 kV е в добро състояние.

Авариите по електропроводните линии 20 kV основно се дължат на остаряла изолация.

20 kV кабели са подходящи за развитието на мрежа средно напрежение. Трасетата на кабелните и въздушни линии се определят с техническите проекти по реда на ЗУТ.

Трансформаторни постове и Възлови станции

На територията на гр. Левски и околностите са изградени зидани трафопостове в самостоятелни УПИ, вградени трафопостове, КТП, БКТП и мачтови трафопостове. В по-голямата си част трафопостовете са собственост на електроразпределителното дружество и се управляват от градската диспечерска служба.

Една част от трафопостовете в промишлените зони и крайградските вилни зони са частна собственост, което затруднява тяхното управление и не дава възможност за пълното им натоварване за присъединяване на нови консуматори.

Голяма част от трансформаторните постове са с остаряла морално и технически апаратура, което води до смущения в електроснабдяването на общината.

Електрическа мрежа 0,4 kV

Електрическата мрежа ниско напрежение в населените места в по-голямата си част е въздушна. Кабелни линии НН има в гр. Левски. За разлика от останалите нива на мрежите, мрежа 0,4 kV е с най-голям обем като дължини и брой съоръжения. Това е и причината тя да бъде изключително морално и физически остаряла и изисква огромни инвестиции за реконструкции, подмяна и рехабилитация. Недоброто състояние на мрежа НН води до влошаване качеството на доставената ел. енергия.

Като разпределителни табла се използват метални шкафове, които подлежат на корозия. В тази връзка напоследък навлязоха в експлоатация полимерните разпределителни кутии.

Важен проблем е уличното осветление на населените места в общината. Цялата улична осветителна мрежа на територията на общината е в лошо техническо състояние.

Телекомуникационна инфраструктура

Телекомуникационните мрежи са добре изградени и обхващат всички населени места като има 100% телефонизация с цифрови апарати и покритие от мобилните оператори.

Мобилните телефонни услуги са представени от трите национални мобилни оператора /“Мобилтел“ ЕАД /МТел/, „Теленор България“ ЕАД и „БТК“ ЕАД /Виваком/, които осигуряват покритие със сигнал на територията на общината.

На територията на град Левски функционират:

- изнесено комутационно стъпало на цифрова телефонна централа за предоставяне на телекомуникационни услуги POTS и ISDN BRA, тип EWSD;
- комутатор за достъп, предоставящ фиксирани широколентови услуги, тип ASDL;
- 5 броя приемо-предавателни станции от мобилната мрежа на Vivacom.

Към настоящия момент БТК ЕАД няма налични или в процес на изработка инвестиционни проекти за телекомуникационни системи, които да засягат публична общинска собственост.

В териториалния обхват на община Левски се предоставя достъп до интернет. Осигуреността на компютър и достъп до интернет в общината показва, че 2 433 обитавани жилища имат компютър, а от тях 2 338 достъп до интернет.

Броят на компютрите в градовете е почти два пъти по-голям от този на селата.

Таблица 63 Осигуреност на обитаваните жилища с кабелна телевизия, сателитна антена и компютър и достъп до интернет /Източник: НСИ, 2011 г./

Общини	Общо		В градовете		В селата	
	жилища	живеещи лица	жилища	живеещи лица	жилища	живеещи лица
Общо за страната						
Кабелна телевизия	1440516	3984372	1186431	3257770	254085	726602
Сателитна антена	636899	1879707	352168	1043744	284731	835963
Компютър	1243006	3870800	1077969	3263730	165037	607070
Достъп до интернет	1171849	3650343	1022887	3108812	148962	541531
Област Плевен						
Кабелна телевизия	66583	177177	4762	129304	18821	47873
Сателитна антена	16709	47829	8334	24586	8375	23243
Компютър	39790	126096	33877	104481	5913	21615
Достъп до интернет	37380	118356	32055	99318	5325	19038
Левски						
Кабелна телевизия	3784	10093	2001	5480	1783	4613
Сателитна антена	2148	6346	909	2841	1239	3505
Компютър	2433	8356	1613	5348	820	3008
Достъп до интернет	2338	7977	1553	5149	785	2828

III. 11. ОЦЕНКА НА СОЦИАЛНО-ИКОНОМИЧЕСКОТО И ПРОСТРАНСТВЕНОТО РАЗВИТИЕ – ОБОБЩЕНИ ИЗВОДИ ДИАГНОЗА

На базата на изготвената в настоящата обяснителна записка диагноза, са изведени обобщени изводи под формата на SWOT-анализ, с които се цели оценяването на вътрешните за общината силни /Strengths/ и слаби /Weaknesses/ страни, както и на външните за съответната територия възможности /Opportunities/ и заплахи /Threats/. Получените резултатите от SWOT-анализа дават възможност за по-конкретно формулиране на прогнозата, приоритетите, целите и задачи за развитие на територията.

СИЛНИ СТРАНИ	СЛАБИ СТРАНИ
<ul style="list-style-type: none"> • Благоприятно географско положение; • Благоприятни агроклиматични условия; • Добра транспортна достъпност; • Традиции в развитие на земеделието; • Развито зърнопроизводство и зеленчукопроизводство; • Благоприятни условия за развитие на техническата инфраструктура; • Развита машиностроителна промишленост с утвърдени позиции и дългогодишни традиции; • Добра обезпеченост от здравни услуги и материално-техническа база; • Благоприятни условия за развитието на различни видове туризъм; • Ниско ниво на замърсяване на въздуха и водите; • Наличие на работна сила и свободна работна ръка; • Периферните населени места в общината, имат потенциал за развитие, благодарение на добрата си транспортна достъпност и местоположението си на главния път София – Русе; • Богат културен календар; • Добре изградена спортно-материална база; 	<ul style="list-style-type: none"> • Трайна тенденция към намаляване на населението в община Левски; • Високо равнище на безработица, висок процент от населението, живеещо под праговете на бедност; • Влошена образователна структура на населението; • Концентрация на здравни услуги в общинския център; • Недобро състояние на културната инфраструктурата и нейното поддържане; • Липса на инициативност и предприемачество, ограничени финансови ресурси; • Недобро състояние на общинската пътна мрежа и улична инфраструктура; • Амортизирана водопроводната мрежа с високи загуби на вода; • Липса на канализационна мрежа в селата; • Липса на предприемачество и възможности за икономическо развитие в малките населени места, което превръща град Левски в основен притегателен център в общината; • Прекомерно използване на торове и насищане с нитрати, което влияе неблагоприятно на почвите;

ВЪЗМОЖНОСТИ	ЗАПЛАХИ
<ul style="list-style-type: none"> • Използване на възможностите за финансиране от ЕСФ; • Задържане на младите и образовани хора в община Левски чрез осигуряване на възможности за професионална реализация; • Висок потенциал за развитие на икономиката, чрез използване на железопътен транспорт; • Възможности за развитие на био земеделие, което дава по-висока добавена стойност; • Възможности за активно използване на възобновяеми енергийни източници; • Възможност за намаляване равнището на безработица чрез повишаване пригодността за заетост и интегриране на неравнопоставените групи на пазара на труда; • Възможности за създаване на клъстери. 	<ul style="list-style-type: none"> • Опасност от обезлюдяване на населени места; • Трудности при привличането на инвестиции към общината; • Липса на достатъчен финансов ресурс за подобряване състоянието на културната, техническа, спортна, инженерна и др. инфраструктура; • Ограничени възможности за финансиране от ЕСФР.

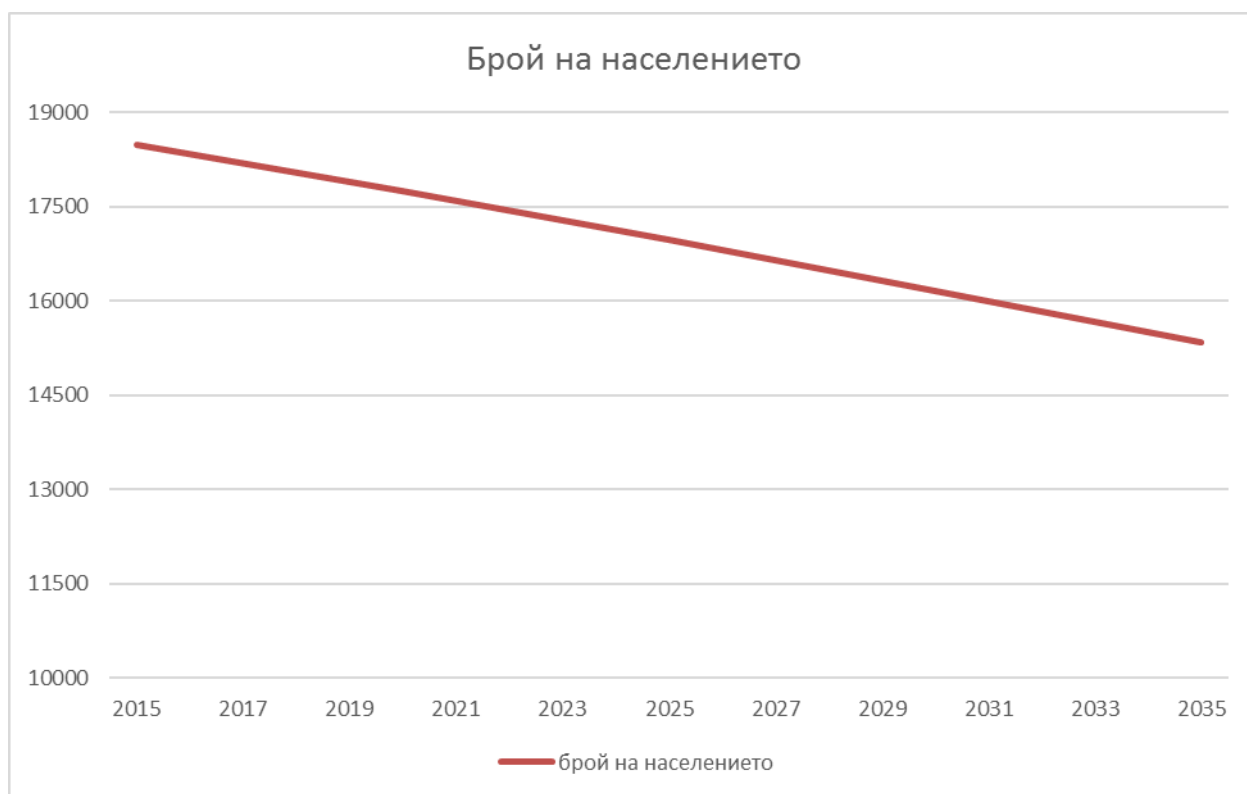
IV. ПРОГНОЗА ЗА СОЦИАЛНО-ИКОНОМИЧЕСКО И ПРОСТРАНСТВЕНО РАЗВИТИЕ

IV.1. СОЦИАЛНО–ИКОНОМИЧЕСКО РАЗВИТИЕ

IV.1.1. Демографско развитие /песимистичен, оптимистичен, реалистичен/

Направената прогноза за броя на населението на община Левски е средносрочно-недетайлизирана и обхваща периода до 2035 г. Тя спада към тривариантните прогнози, които целят да определят реалистичното (хипотеза за конвергентност), оптимистичното (относително ускоряване) и песимистичното (относително забавяне) развитие на отделните величини, определящи развитието на населението. Поради своята неточност (счита се, че най-точни са прогнозите обхващащи до 5 годишен период, защото има незначителни демографски промени), породена от факта, че трябва да се прогнозира демографското поведение на неродени поколения и с цел относителното подобряване на нейната точност, тя е направена в три варианта. Тази система от прогнози е масово разпространена и е най-често използваната от страна на международните институции. Под внимание са взети определени обективни критерии, които обхващат възможни варианти на възпроизводството, продължителността на живот и миграцията на населението.

При I вариант (при хипотеза за конвергентност) се вземат под внимание настоящата демографска ситуация и тенденциите в нея, като той се определя за реалистичен и е съобразен с нормативните изисквания на Европейския съюз за демографско и социално-икономическо развитие на страните членки. При него се очаква населението на общината да намалее до 15 347 души през 2035 г.



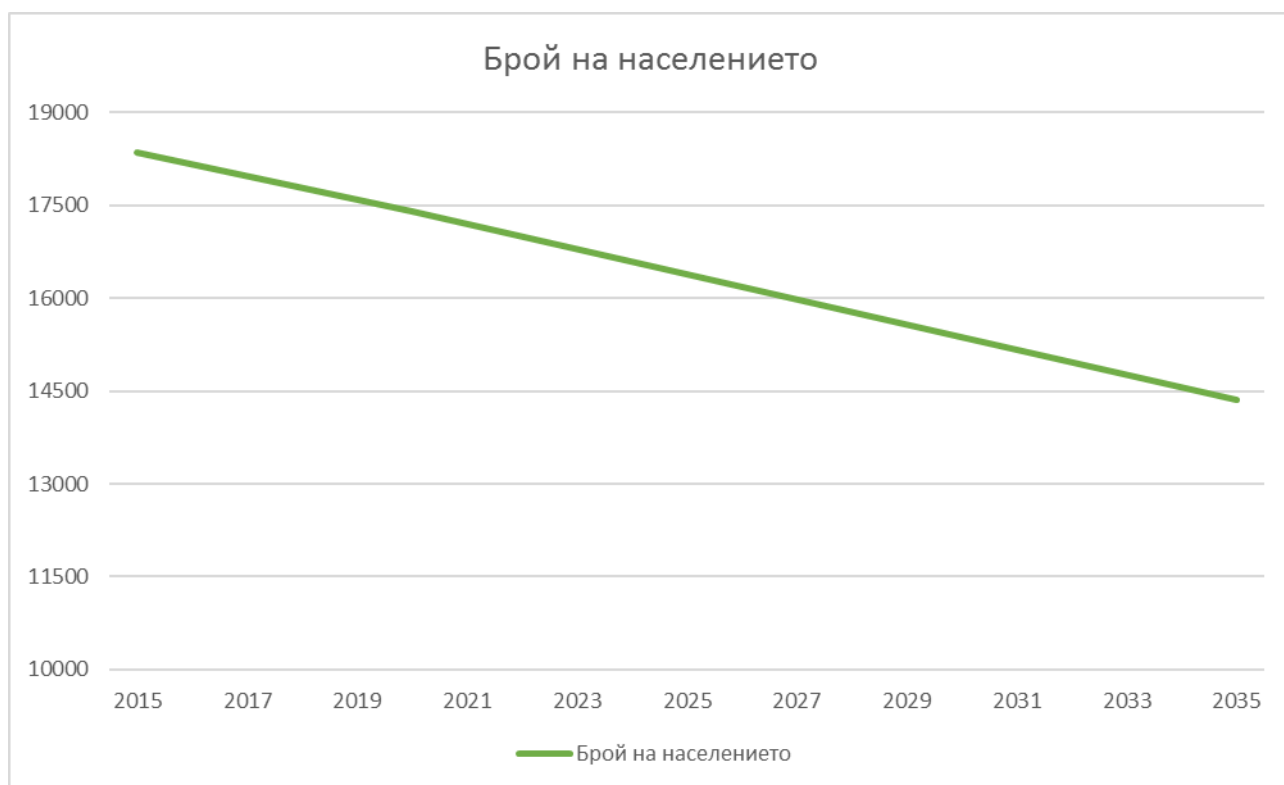
Фигура 63 Прогноза за броя на населението на община Левски - реалистичен вариант

При II вариант (относително ускоряване), за изходни данни се вземат тези от настоящата демографска ситуация, но се предполага, че отрицателните стойности на механичния прираст ще намалееят, ще има увеличение на тоталния коефициент на плодовитост и ще се увеличи очакваната продължителност на живота. Като цяло се предполага, че демографското развитие ще протича при по-благоприятни социално-икономически процеси в страната и на територията на община Левски. Очакваното намаляване на броя на населението е до 16 341 души през 2035 г.



Фигура 64 Прогноза за броя на населението на община Левски - оптимистичен вариант

При III вариант (относително забавяне), за изходни данни се вземат тези от настоящата демографска ситуация, но се предполага, че отрицателните стойности на механичния прираст ще се увеличат, ще има намаляване на тоталния коефициент на плодовитост и очакваната продължителност на живот ще се увеличи незначително. Този вариант се очаква да се развие при хипотези за неблагоприятни социално-икономически процеси в страната и на територията на общината. Тук се очаква голямо намаление на броя на населението на общината, до 14 362 души през 2035 г.



Фигура 65 Прогноза за броя на населението на община Левски - песимистичен вариант

IV.1.2. Икономическо развитие /промишленост, селско и горско стопанство, транспорт, строителство, туризъм и др./

Прогнозата за икономическо развитие се базира основно на тенденциите, изразени пред последните 10 години в местен и национален мащаб, както и на възможностите, потенциалите, с които разполага общината. Важно е да се вземат предвид промените, които настъпват на национално и наднационално ниво, за да се предвидят евентуални заплахи или рискове.

Община Левски има селскостопански профил на икономиката, като функционираят също и предприятия на преработващата и хранително-вкусовата промишленост, които са обвързани със селскостопанската продукция в общината. Добре позиционирана е и машиностроителната промишленост с няколко предприятия, свързани с жп транспорта. В общината има потенциал за развитие на туризъм, но към настоящия момент, секторът е слабо развит.

Селското стопанство е перспективен за развитие сектор, който има голям потенциал за развитие и ако се управлява стратегически, има възможност да се обвърже с неизползвания все още потенциал на туризма.

С оглед създадените възможности в общината и тавените в стратегическите документи за развитие на общината стратегически цели, икономиката на общината следва да се развива в следните приоритетни направления в бъдеще:

- Създаване на условия за подкрепа за малкия и среден бизнес;
- Стимулиране на местното предприемачество;
- Развитие на биоземеделие;
- Маркетингово проучване на възможностите и дефиниране на потенциални инвеститори;
- Развитие на алтернативни сектори – текстила и шивашка промишленост;
- Развитие на традиционни отрасли с потенциал – хранително-вкусова промишленост, лека промишленост;
- Изграждане на комуналната инфраструктура към утвърдената индустриална зона;
- Привличане на инвеститори в преработвателната промишленост и други.

В общинския план за развитие на община Левски 2014-2020 са планирани дейности, които да подпомогнат местното предприемачество, чрез: разработка на общинска програма за стимулиране на местното предприемачество на база проведени обсъждания; разработка на общинска програма за инвестиции в бизнес инфраструктурата; разработка на общинска програма за стимулиране развитието на животновъдството.

Също така се предвижда изграждането на инфраструктура и центрове за стимулиране местното развитие, като:

- Изграждане на общинска лаборатория за подпомагане на земеделските стопанства и контрол на показателите към стандартите на ЕС;
- Изграждане на уеб базирана платформа за подпомагане електронната търговия за селскостопанските производители и преработватели;
- Създаване на център за бизнес форуми и срещи с инвеститори;
- Подобряване на местната инфраструктура, свързана с развитието на туризма, в т.ч. ВиК, пътища, комуникации.

Общото направление за развитие на икономиката е насочено към модернизация на съществуващите производства, увеличаване на тяхната конкурентоспособност и обединяване на икономическите дейности. Ключов момент в тези процеси ще бъдат фондовете на ЕС, които представляват източник на основен външен капитал, който се влива в общината, и което прави бъдещото развитие на икономиката на общината силно зависимо от този фактор.

IV.1.3. Развитие на социалната база /образование, здравеопазване, култура, комунални дейности/

Прогнозата за развитието на социалната база в община Левски е пряко свързана с броя на населението и тенденциите за нарастване или намаление.

Община Левски, както и много други населени места в България, се характеризира със застаряващо и намаляващо население, от което следва че, перспективата за развитие на социалната инфраструктура в общината е свързана по-скоро с модернизирание и устойчиво управление на съществуващите ѝ елементи, отколкото с изграждането на нова такава.

Здравеопазване

В гр. Левски функционира МБАЛ – Левски ЕООД, която е с надобщинско значение и разполага със следните отделения: психиатрия, физиотерапия и рехабилитационна медицина, образна диагностика, нервни болести, анестезия и интензивно лечение, акушерство и гинекология, вътрешни болести, педиатрия, хирургично, УНГ. В болницата има и клинична и микробиологична лаборатория и кръвна банка. Броят на леглата е намален от 120 през 2010 г. до 75 през 2011 г. и 2012 г.

В общината има и два хосписа, които се помещават в сградата на МБАЛ – Левски ЕООД.

Необходимо е модернизирание на материално-техническата база на болницата и закупуване и внедряване на нова, съвременна апаратура.

На територията на общината има три детски ясли, които, въпреки отчетеното повишение в броя на децата през 2012 г., са достатъчни за нуждите на общината. Прогнозата за развитие на инфраструктурата на детските ясли е свързана с модернизирание, енергийна ефективност и използване на модерна техника.

Социални дейности

Социалните дейности в община Левски са сравнително добре развити, но обхватът им трябва да се разшири, тъй като към момента се предлагат само на жителите на гр. Левски.

На територията на общината ще е добре да се подобри инфраструктурата на пенсионерските клубове, с оглед тенденцията към застаряване на населението.

В момента се изгражда Център за настаняване от семеен тип, финансиран по Програмата за развитие на селските райони.

Образование

Разположените на територията училища имат нужда от усъвършенстване и модернизация на инфраструктурата си, така че да се използват ефективно и устойчиво. Предприемането на такива мерки обаче трябва да се базира на анализ на нуждите и тенденциите в средното образование в община Левски за годините до 2030 г.

ОДЗ „Локомотив“ и ЦДГ „Слънце“ са получили подпомагане по ОПРР 2007 – 2013 г., за да подобрят инфраструктурата си. Във връзка с това прогнозата за тяхното развитие е свързана с поддръжка и модернизиране на останалите дълготрайни материални активи.

Няма нужда от разкриване на нови детски заведения, като причината за това отново е демографският профил на общината.

Култура

Прогнозата, свързана с културната инфраструктура е насочена главно към съществуващите 13 народни читалища (и библиотеките към тях), разположени на територията на общината, които трябва да се ремонтират и модернизират, така че да предоставят нови, конкурентни услуги и да удовлетворят нуждата от културни събития и информация както на жителите, така и на посетителите на общината.

Спорт

Спортната инфраструктура в община Левски е сравнително разнообразна. В общинския център функционира плувен басейн, има налични стадион, спортна зала и открит спортен комплекс с възможност за практикуване на тенис на корт и баскетбол. В с. Българене е открита спортна зала с олимпийски размери, единствена по рода си в цялата Плевенска област. Прогнозата за развитието на спортната инфраструктура в община Левски до 2030 г. е свързана с нейното поддържане и непрекъснато модернизиране, за да се привлекат повече млади хора. Индиректно спортът може да допринесе и за развитието на туризма в общината.

IV.1.4. Обитаване

Прогнозното развитие на жилищния фонд е в пряка зависимост от демографските и икономически тенденции, характерни за региона. По данни от 2011 г. приблизително 30% от жилищният фонд е необитаем, което е резултат от негативните демографски процеси, концентрацията на населението в градовете и икономическия упадък. Процесът на обезлюдяване на периферните селски райони продължава и води до увеличаване броя на необитаеми жилища и западане на жилищните структури. Всички тези тенденции предопределят бъдещото развитие на градските структури да бъде в концентриране на всички системи на по-малко територия и свиване на градовете.

В основата на отрицателния естествен прираст седят също така и миграционните процеси, които са насочени към градовете притегателни центрове. На общинско ниво, общинският административен център се явява притегателна точка, което означава, че при бъдещо запазване и увеличаване на атрактивността на населеното място, ще има нужда от обособяване на нови жилищни терени. Концентрирането на население в общинския център поставя местните власти пред предизвикателството да предоставят адекватно обществено обслужване, здравеопазване, администрация, транспорт и да осигурят добри условия за трайно настаняване.

Друг важен показател е състоянието на сградния фонд, отчитайки не само енергийните характеристики, но и естетическите и функционални качества на жилищата. Не малка част от жилищния фонд е морално остарял и загубил естетическите си качества, което има отношение към атрактивността на населеното място за младите хора и качеството на средата. Освен архитектурните качества от особено значение са и енергийните показатели.

Повишаването на енергийната ефективност е приоритет от национално ниво, в който се залага постигане на над 20% по-малко разход на електроенергия за отопление. Постигането на тази цел е възможно чрез оценка на съществуващия сграден фонд и последващото интегриране на мерки за енергийна ефективност, които включват ремонт или реконструкция на основни технически системи от сградите – покриви, ВиК, водоснабдителни и отоплителни инсталации и др., също така и топлоизолация и подмяна на стъклопакети. Тъй като много голяма част от сградния фонд е в частния сектор, управлението на енергийната ефективност е процес, изискващ координация между общината и частните собственици. Постигането на добри показатели по

отношение на изразходваната електроенергия за отопление ще доведе до повишаване на качеството на живот, чрез намаляване на личните разходи за отопление и също така ще се намали въглеродния отпечатък на региона, което ще повиши и качествата на средата.

IV.1.6. Зелена система, отдих и туризъм

Прогнозата за развитие на община Левски в областта на зелената система, отдиха и туризма е свързана с:

- Нарастване на туристическия поток;
- Подобряване на туристическата база/създаване на нова;
- Заетите в туризма – повишаване на броя, квалификацията; подобрение на обслужването;
- Развитие на нови форми туризъм – селски; културен;
- Изпълнение на ефективна маркетингова политика за различни целеви групи – възраст; доходи; интереси;
- Привличане на чуждестранни и местни туристи;

Очаква се до 2030 г. заетите лица в туризма да са около 350 д.

Допълнителната заетост, индиректно свързана с развитието на туризма до 2030 г. се очаква да е 250 д.

Развитието на туризма трябва да е с акцент към устойчивото развитие и използване на наличните ресурси. Подобряване на транспортната инфраструктура, изпълнението на мерки за енергийна ефективност, развитието на местен продукт/продукти, и/или разработване на „етно център“, в който да се представят местни занаяти и обичаи. Тези мерки биха допринесли за привличане на туристи в дългосрочен план и на повишаването на приходите от туризъм в община Левски.

IV.2. ПРОСТРАНСТВЕНО РАЗВИТИЕ

IV.2.1. Урбанизирани и извън урбанизирани територии

Пространственото развитие на всяка община се определя от социално-икономическите процеси, които протичат на територията ѝ и на национално равнище. Един от основните европейски и национални приоритети е намаляването на задълбочаващите се различия между развиващите се урбанизационни центрове и земеделския хинтерланд. Урбанизационните процеси през последните десетилетия водят до концентрация на население и икономически мощности в развиващите се центрове и упадък на малките населени места. Една от причините за това е доминацията на третичния сектор в икономиката, което води до миграция на младото население в големите градове, концентрация на застаряващо население и загуба на социално-икономически ресурси, което ограничава потенциала за развитие до степен на застой и деградация.

Всички тези негативни тенденции показват нуждата от съсредоточаване на политическа и управленска сила в изготвянето на планове, проекти, политики и стратегии за стабилизиране и създаване на по-добри икономически и социални условия на живот, спиране на емиграционните и вътрешнообщинските миграционни процеси, стимулиране на раждаемостта, разкриване на нови аграрно-индустриални мощности и работни места, повишаване на атрактивността за бизнес инвестиции и механичен прираст. Целенасоченото балансирано развитие на териториалната структура е от основно значение за опазване на териториите, околната среда, селищните структури и културно-историческите качества на населението.

При запазване на досегашните тенденции в община Левски се очаква задържане на водещата роля на общинския център град Левски и продължителна миграция на населението към града или други по-развити областни центрове. При този сценарий има реална опасност от пълно обезлюдяване на населени места, две от които са силно застрашени – Божурлук /117 души към 2013 г./ и Варана /53 души към 2013 г./. Този моноцентричен модел на развитие обаче не отговаря на съвременните изисквания и потребности на жителите на община Левски, стратегическите виждания на общинската управа за развитие на общината, националните и европейски директиви за развитие на селищата и регионите.

В отговор на изискванията на Европейския съюз и насочеността на националната политика за териториално развитие към намаляване на различията в пространственото и социално-икономическо развитие на населените места, стратегическите насоки за териториално развитие в общината са свързани с реализирането на специфични цели и задачи в устройството на територията, което има за цел да постигне устойчиво и балансирано социално-икономическото развитие, в съответствие с ресурсните възможности.

Това налага интегриране на устройственото планиране с регионалните и секторни политики и планове, чрез териториално координиране на секторните политики, стратегии, планове и програми, имащи пряко или косвено отношение към пространственото развитие на общината. Това е свързано с планово възприетото прилагане на интегриран подход за решаване на икономическите, екологичните, социалните и културните проблеми в общината и насочена концентрация на ресурси за трайно подобряване средата и качеството на живот.

Един от възможните сценарии за развитие на община Левски се корени в линейното разположение на населените места, даващо възможност за обвързването им в единна система, към която да се насочи целенасочена финансова подкрепа с цел възраждане на икономическите потенциали на територията. Спецификата на прилежащите терени се корени в селскостопанските им качества, които трябва да бъдат реализирани. Окрупняването на земеделските територии с цел повишаване на рентабилността при обработка и ситуиране на местни преработвателни структури са едни от възможностите за създаване на икономическа активност в западащите периферни общински райони. Основен приоритет в политическата активност на общината трябва да бъде създаването на програми и политики за възраждане на икономиката на общината и преобръщане на процесите на емиграция.

Концепция за пространствено развитие на община Левски

Пространственият модел за развитие на община Левски е многопластов и включва различни слоеве с информация, функции, процеси и приоритетни елементи от различни йерархични нива в една динамична структура. Елементите на пространствената структура представят териториите като „площни обекти“, мрежа и оси на развитие като „линейни обекти“ и населени места, центрове на растеж и обекти на различни функционални системи „точкови обекти“.

Площните обекти обхващат централните, периферни и неурбанизирани територии, градски – селски територии и територии със специфични характеристики.

Линейни обекти обхващат мрежите на пътната, съобщителната и други технически инфраструктури, водни течения, урбанизирани оси, културни и зелени коридори. Между тези линейни обекти се изграждат важни връзки за развитието на територията. Те формират главните оси на развитие и допълващите връзки между населените места, обектите на туризма, културното и природно наследство, центрове на социални услуги, които формират второстепенни оси на развитие и пространствена обвързаност. Цели се преодоляване на неравенствата и осигуряване на равнопоставеност на достъпа до услуги.

Точковите обекти са представени от населените места /класифицирани йерархични нива според големината и ролята си в полицентричната система/, важни обекти на транспортната, техническата, туристическата, културната и социалната инфраструктура и др.

Пространственият модел за развитие на община Левски се базира на съществуващото положение и възможните промени в полицентричната структура от равномерно разпределени населени места в общината. Представен е модел за полицентрично развитие в зависимост от влиянието на външни и вътрешни икономически, политически и демографски фактори. В концепцията са заложили подходи, които намаляват заплахата от увеличаващия се моноцентризъм и които да стимулират социално-икономическите дейности и в периферните територии на общината.

В пространствената структура на общината има ясно изявиени оси на развитие, линейно разположени по съществуващите транспортно-комуникационни трасета и основен полюс е град Левски. Селищната мрежа е неравномерно разположена, предвид изместеното в южния край на териториалната структура на общината разположение на общинския център. Град Левски изпълнява функцията на административен, социално-икономически и културен център в общината.

Пространствената концепция на община Левски включва следните основни зони:

1. **Земеделска**, заемаща най-голям дял от равнината територия на общината, предназначена за зърнопроизводство със съвременни технологии;

2. **Земеделска зона**, разположена по течението на река Осъм, която е главен ландшафтен елемент в пейзажа на общината. Тя е предназначена за отглеждане на

плодове, зеленчуци и др. съвременни алтернативни екологични форми на земеделие, които изискват напояване и голям процент ръчен труд. В тази зона попада и голяма част от ограничения горски фонд, защитените местности и природни забележителности;

3. **Селищна мрежа**, съставена от един град и 13 села, разположени приблизително кръгово около основния блок на земеделския фонд и общинския център – град Левски и по направленията североизток към Свищов и югозапад към Ловеч и Троян.

Усъвършенстването на обществените услуги налага окрупняване на селищната мрежа, като се предвидят един главен общински център /град Левски/ и два районни/вторични центрове – с. Обнова и с. Стежерово.

Разширяване на територията на селищата следва да се предвиди за град Левски за висококатегорийно обитаване. Нужди от нови производствени терени могат да се появят също в общинския център, с. Обнова и още някои от по-големите села – Асеновци, Аспарухово, Българене, Градище и Малчика. Те следва да се разполагат в добри връзки със съществуващата техническа инфраструктура.

4. Земеделският профил на община Левски обуславя големите обработваеми земеделски площи, но благоприятното ѝ местоположение дава потенциал за развитие на **производствена промишленост**.

Разширяване на производствените площи следва да се предвиди за с. Трънчовица, с. Българене, пет зони в с. Обнова, две зони в с. Козар Белене, две зони в с. Аспарухово, три зони в с. Асеновци, девет зони около гр. Левски.

Важно е да се отбележи, че в рамките на гр. Левски функционира предприятие от нисък риск – Петролна база Левски, управлявана от Литекс АД.

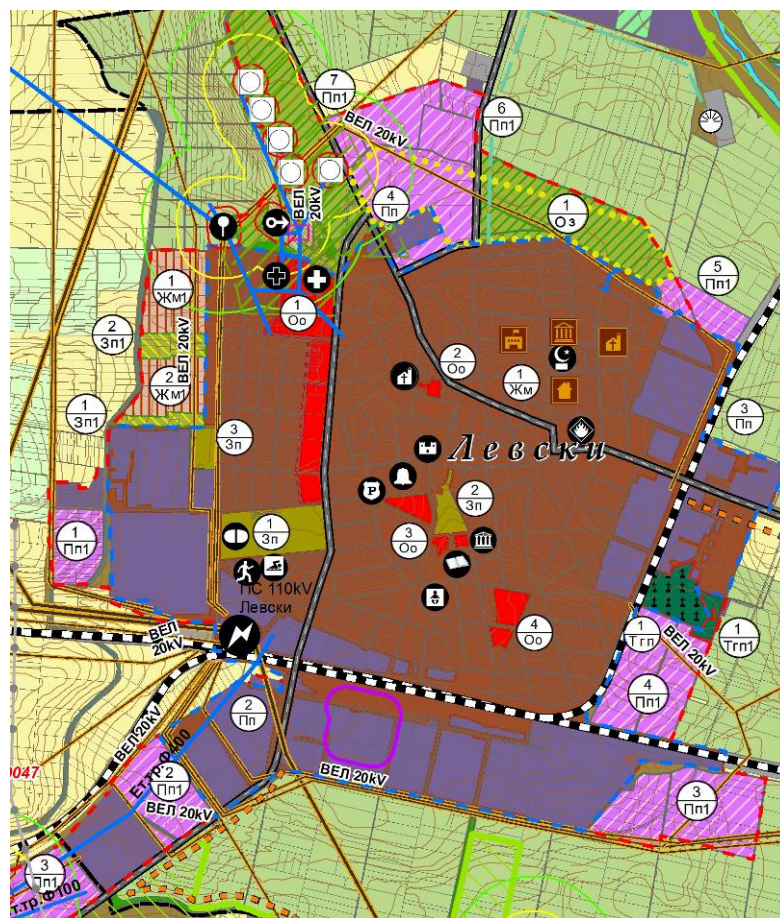
С проекта на ОУПО на община Левски, е предвидена зона за безопасни отстояния от/до предприятието с нисък рисков потенциал, представена на фиг. 35. Зоната за безопасни отстояния ще е с радиус 20 m извън зоната, в която се очаква негативно въздействие върху здравето на хората (68 m) и е определена така, че да не се засягат обекти с обществено предназначение (автогара – на 220 m, ж.п. гара – на 320 m, ПГ по селско стопанство „Никола Вапцаров“ - на 340 m, ж.п. линия и пътища). В поземлен имот с идентификатор 43236.401.3261, с НТП „за друг вид производствен, складов обект“, се предвижда изграждането на „Общински център за събиране и съхраняване на опасни битови отпадъци“. С Проект за изменение на подробен устройствен план – План за регулация за УПИ XVII-3473 и УПИ XVIII-3474, от УПИ II-2694 (попадащ в

границите на поземлен имот 43236.401.3261 е образуван нов имот ПИ№43236.401.3474, УПИ XVIII-3474, в който ще се изгражда Центъра за събиране и съхраняване на опасни битови отпадъци. Същият е съобразен със зоната за безопасни отстояния с радиус 20м, извън зоната, в която се очаква негативно въздействие върху здравето на хората.

В зоните (за безопасни отстояния и негативно въздействие върху здравето на хората) не се предвижда изграждането на нови обекти с обществено предназначение.

Най-близката нова устройствена зона, се намира на 700 м. от Петролна база Левски.

Фигура 66. Зона за безопасни отстояния от/до предприятие с нисък рисков потенциал



Петролна база

Петролна база - Зона за безопасни отстояния

5. Община Левски е много добре снабдена с **комуникационно-транспортна инфраструктура**, която следва специфичното кръгово и радиално разположение на селищата. Тя включва:

- Главен републикански път София – Варна /Русе/;

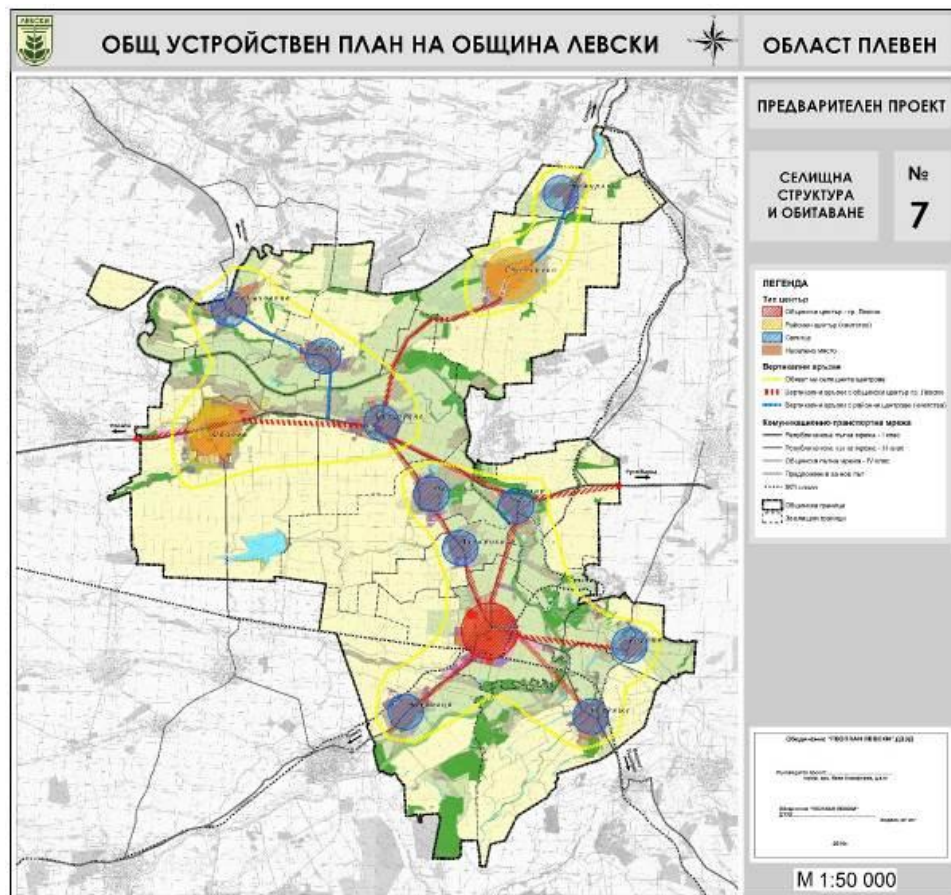
▪ Второстепенни републикански пътища, свързващи градовете Левски, Троян, Ловеч, Свищов и Велико Търново;

Предвижда се магистрала „Хемус“ да премине южно от територията на общината, което налага да се търси подходяща връзка с нея.

В територията между обходния път на гр. Левски и самият град се проектира етно-парк.

Община Левски е също така много добре снабдена и с ж. п. транспорт /ж. п. линия София – Варна, с отклонения на север Свищов – Белене, на югозапад – Ловеч – Троян и на югоизток – към Велико Търново/.

б. Общината разполага с богато **културно-историческо наследство**, включващо недвижими културни ценности от античността, средновековието, турското владичество и българското възраждане, които заедно със защитените територии и природни забележителности представляват добра перспектива за развитие на туризма. Особено привлекателни за туристи, рибари и ловджии са старите корита на река Осъм, които следва да се включат в подходящи вело и туристически маршрути. Заедно с т. н. „Римски Мост“, те представляват ценност от национално значение.



Фигура 67. Концепция за пространствено развитие на община Левски.

IV.2.2. Транспортна инфраструктура

Бъдещото развитие на транспортната инфраструктура трябва да бъде насочено към модернизация и рехабилитация на нужните участъци от транспортната инфраструктура на общината. Увеличаването на качествените характеристики на пътищата, водещи до важни индустриални и обслужващи центрове е също от важно значение за социално-икономическото развитие на общината.

Осигуряването на адекватен достъп до функциониращите селскостопански структури ще спомогне за тяхното запазване и ще осигури възможност за тяхното разрастване чрез износ на стока извън границите на общината.

Изграждането на бъдещото трасе на АМ „Хемус“ ще окаже положително влияние върху транспортната достъпност на общината, тъй като то ще преминава в непосредствена близост и ще опосредства бързия и удобен достъп до големите икономически и административни центрове на страната.

IV.2.3. Инженерна инфраструктура

Водоснабдяване и канализация

Необходими водни количества

Таблица 64 *Необходими водни количества към 2065г., съгласно чл.16, ал. 2 от Наредба №2/2005г. при водоснабдителна норма от 200 л/ж за денонощие.*

№	Селища	Жители /бр./	Qср.ден	Qср.дрн	Загуби		Общо			Qтах.ден		Qтах.час
		бр.			куб.м./ден	куб.м./ден	л/сек	куб.м./ден	л/сек	K1	куб.м./ден	
1	гр. Левски	9872	1974	22,85	395	4,57	2369	27,42	1,49	3336	2,05	51,41
2	с. Асеновци	1336	267	3,09	53	0,62	320	3,71	2,04	598	5	16,07
3	с. Аспарухово	608	122	1,41	24	0,28	146	1,69	2,09	279	5	7,33
4	с. Божурлук	128	26	0,30	5	0,06	31	0,56	2,12	60	5	1,56
5	с. Българене	893	179	2,07	36	0,41	215	2,48	2,07	407	5	10,76
6	с. Врана	65	13	0,15	3	0,03	16	0,18	2,12	31	5	0,78
7	с. Градижце	1194	239	2,76	48	0,56	287	3,32	2,05	538	5	14,36
8	с. Изгрев	430	86	1,00	9	0,10	95	1,10	2,1	190	5	5,1
9	с. Козар Белене	808	162	1,87	32	0,37	194	2,24	2,07	367	5	9,72
10	с. Малчика	1407	281	3,26	56	0,65	337	3,91	2,04	629	5	16,95
11	с. Обнова	1990	398	4,61	80	0,92	478	5,53	2	876	5	23,97
12	с. Стежерово	544	109	1,26	22	0,25	131	1,51	2,09	250	5	6,55
13	с. Трънчовица	663	133	1,53	27	0,31	160	1,84	2,08	304	5	7,96
Община Левски:		19938	3988	46,15	798	9,23	4786	55,39				

Забележка: K1 – коефициент на денонощна неравномерност

K2 – коефициент на часова неравномерност

Водоизточници

Необходима е реконструкция на всички водоизточници на територията на община Левски с цел подобряване на количеството и качеството на питейните води. Необходимият дебит за водоизточниците е 55 л/сек. Плитките почвени води, които се използват за питейна вода са доста динамични през годината, поради което дебита на водоизточниците трябва да се определя всеки месец. Меродавен е дебитът на водоизточниците през летните месеци, когато консумацията е най-голяма, а спадът на дебита на водоизточниците е сравнително висок. Задължително е да се премахне водоподаването на с. Изгрев от каптажа до гробищния парк, тъй като това водоземане е в противоречие със санитарно-хигиенните изисквания за питеен водоизточник.

Да се потърси решение питейните водоизточници с добро качество на водата да имат възможност да подпомагат тези водоснабдителни системи, които имат недостиг от питейна вода. При недостиг на питейна вода да се пристъпи към пречистване на тези показатели, които надвишават стандартните изисквания по БДС.

На базата на баланса на водите и тяхното местоположение да се реконструират или подменят с нови всички съоръжения като помпени станции (ПС), хлораторни станции (ХС), резервоари, санитарно-охранителна зона (СОЗ) и др.

Външни водопроводи и водопроводни мрежи в населените места.

Изградените системи от етернитови тръби през 20 век са силно амортизирани, което води до значителни загуби на питейна вода. Необходима е пълна реконструкция на тези системи със съвременни тръби тип ПЕВП, с което ще се постигнат едновременно следните показатели:

- Намаляване стойността на значително високите настоящи загуби на вода;
- Намаляване на разходите на електроенергия за добиване на питейна вода (основен разход);
- Задоволяване на нуждите на населението от питейна вода.
- Реконструкцията на водопроводните мрежи да се движи успоредно с изграждането по целесъобразност на битовата канализация.

Изградените резервоари от 2650 куб.м. са недостатъчни. Необходимите обеми са 3600 куб.м. Следователно в близко бъдеще ще трябва да се доизградят допълнително още 1950 куб.м както следва:

- гр. Левски - 1500 куб.м.;
- с. Асеновци - 25 куб.м.;

- с. Аспарухово - 150 куб.м.;
- с. Изгрев - 50 куб.м.

Канализационна мрежа

Изградената канализация в гр. Левски е около 40 km, което представлява около 79% от общата дължина на уличната канализация. Населението, което се включва в нея е 97%. При това положение изграждането на пречиствателната за пълно биологическо пречистване трябва да ускори с оглед опазване на околната среда от съществуващото замърсяване.

С изграждането на пречиствателна станция за отпадъчни води (ПСОВ) Левски ще се премахнат всички сега действащи зауствания на:

- ВиК ЕООД Плевен, подразделение в гр. Левски;
- Новико-Норд ООД;
- Автотранспорт ЕООД гр. Левски;
- ПГ по МСС „Никола Вапцаров“;
- ВРЗ Левски АД;
- Локомотивно депо.

Всички локални зауствания в река Осъм ще се прекъснат, а отпадъчните води на предприятията след преценка ще се включат директно в канализационната мрежа на гр. Левски или след локално пречистване.

ПСОВ Левски

Изграждането на ПСОВ Левски е наложително, поради изградената канализация на града. В момента концентрацията на замърсености се зауства в река Осъм без никакво пречистване. Това замърсяване е недопустимо и са необходими спешни мерки. Едновременно с изграждането на ПСОВ за града да се изградят и всички локални пречиствателни съоръжения на предприятията за да имат готовност за директно включване в канализационната система на града след изграждането на ПСОВ Левски. При определяне на капацитета на ПСОВ да се имат предвид и евентуални включвания на други селища разположени на близко разстояние до града.

ПСОВ за селища над 1000 жители

На този етап това са селата Асеновци, Градище, Малчика и Обнова. Към тях могат да се приобщят и села с по-малко население от 1000 еквивалентни жители, но разположени близо до селата с население по-голямо от 1000 еквивалентни жители. Изграждането на ПСОВ за тези селища да се обвърже с изграждането на канализационна улична мрежа и асфалтиране на улиците, по които се изгражда. Всички решения за ПСОВ да се осъществят след технико-икономическа обосновка при включването на останалите селища.

Енергийна система. Електроразпределение.

От ел. схемата се вижда, че захранването на града е ориентирано към 110 kV и подстанцията 110/20 kV има връзка с енергийната система с три електропровода 110 kV в пръстен с което е осигурена втора категория по сигурност на електрозахранването.

Подстанция 110/20 kV при необходимост от нови мощности има техническа възможност за развитие на уредби СН 20 kV. Развитието на мрежи СН е желателно да се изпълнява с кабели 20 kV с използване на общински пътища за прокарване.

За подобряване на електрозахранването на общината да се рехабилитират въздушните електропроводи с подмяна на изолатори и обновяване на трансформаторните постове с монтиране на съвременен оборудване.

С развитието на селищните системи ще се налага изграждане на нови трафопостове за осигуряване на мощности за нарастващото с всеки ден потребление съгласно Закон за енергетиката и Наредба №6 за присъединяване на производители и потребители.

Като отчетем разрастването на града и крайградските вилни зони, комплекси и селища, следва да се работи по включване на нови мощности на страна 20 kV след сключване на договори с електроразпределителното дружество.

Електроразпределителната мрежа 0,4 kV да се обновява с използване на усукани проводници с достатъчна проводимост за доставка на качествена ел. енергия на потребителите.

Електроразпределителната мрежа има възможност за присъединяване на производители на ел. енергия от възобновяеми източници.

Общината е позиционирана в селскостопански район и има условия за инсталиране на биогазови инсталации и включване към мрежа 0,4 kV и 20 kV.

Общината следва да разработи програма за енергийна ефективност, в която да се включва саниране на сградния фонд и използването на осветителни тела за уличното осветление с ниска консумация на ел. енергия.

При разработването на ПУР, ПУП-ПРЗ по райони да се определят терени за изграждане на трафопостове и прокарване на електропроводни линии /кабелни или въздушни/.

Не се препоръчва вграждане на трафопостове в жилищни сгради или да се вземат мерки за избягване на шума от трансформаторите.

В по-далечна перспектива с повишаване на жизнения стандарт от една страна и поевтиняване на соларните инсталации от друга, като алтернативен източник на захранване, за производство на ел. енергия ще се използва монтирането на покривни и фасадни соларни модули.

Електроснабдяването на община Левски следва и за в бъдеще да се разглежда свързано с развитието на съседните общини като цяло.

Телекомуникационна инфраструктура

Достъпността на жилищата в общината до телекомуникационните услуги е добра. Бъдещото развитие трябва да се съсредоточи върху подобряването на качеството на предоставяните услуги и развитието им на 100 % от територията на общината.

Покритието на територията на общината по отношение на покритието от мобилните оператори е много добро.

IV.2.4. Културно наследство

В териториалната структура на община Левски са идентифицирани множество археологически, архитектурно-строителни, художествени и исторически културни ценности. В контекста на ОУПО следва да се отчитат техните охранителни зони и устройствени режими за опазване и интегриране в тяхната автентична селищна и природна среда, както и взаимовръзката им с останалите функционални системи на селищата в региона.

Режимите за опазване на КИИ на територията на община Левски се третира в следните нормативни документи:

- ЗКН от 10.04.2009 г.;

- Писмо № 545 от 27.02.2001 г. на НИПК.

Прогнозата по отношение на културното наследство отчита последните политики на ЕС, които са ориентирани към управление и интегриране на екологичните, ландшафтни и културни ценности на регионите и реализиране на местния потенциал за развитие на общините и регионите.

Чрез ОУПО ще бъдат създадени устройствени предпоставки за опазване на цялостните културни ландшафти по смисъла на чл. 47, т.6 от ЗКН.

В този смисъл пространственото развитие на територията ще бъде ориентирано към културното наследство в общината, природните и културни ландшафти, които отразяват регионалната специфика. Това са едни от основните фактори, които имат водеща роля в селищното устройство и регионалното развитие.

В териториалната структура на община Левски са идентифицирани общо 40 недвижими културни ценности /НИНКН/ и 49 археологически /АИС-АКБ, НАИМ БАН/.

Основните насоки в опазването на културните ценности в цялото им времево и видово многообразие са свързани със съхраняване на техните уникални характеристики чрез консервация и активно опазване, публична загриженост и адаптация в най-широк смисъл, запазване и развиване на духа на мястото /genius loci/ и на пространствената идентичност и развитие на потенциала им за стимулиране на икономическия растеж.

Устройствената интерпретация на културното наследство днес е основополагащ елемент в устойчивото и балансирано развитие. Културното наследство е фактор изграждащ позитивни партньорства между местните общности и бизнеса. Процесите на урбанизация дават възможност за съчетаване на традиционните дейности носещи идентичността на региона /културното и природно наследство, историческата памет/ и социално-икономически дейности в новите урбанизираните територии. Водеща роля в съхраняването, опазването и адаптирането на културното наследство днес имат хората. Заедно с него те са носители на историческата памет и древни традиции. Представянето на културното наследство като дейност, интегрирана в селищната структура на общината придава ново значение и го представя като ресурс за социално-икономическо развитие. На културното наследство днес се гледа като на материален и духовен ресурс, който трябва да бъде съхранен, без изискване за рентабилност на вложените в него инвестиции.

Необходимо е създаването на маркетингова стратегия, която да представя културното наследство, също така създаване на информационна система на

културно-историческите ресурси и иновативни форми за популяризирането му. Дейностите, свързани с експлоатацията на културното наследство в туризма трябва да бъдат обвързани с опазването и съхранението на културните ценности и полагане на необходимите грижи. Днес можем да разглеждаме развитата културна индустрия като двигател на икономиката на дадена община и възможност за балансирано и устойчиво развитие.

Необходимо е да бъде актуализиран списък с недвижими културни ценности и включването на нови обекти притежаващи научна и културна стойност. При изпълнението на тази задача е необходимо активното участие на държавните и административни структури, регионалния исторически музей, неправителствени организации и всички заинтересовани страни /Министерство на културата, Национален институт за недвижимо културно наследство, Национален археологически институт с музей към БАН, Регионален исторически музей – Плевен, Областна администрация – Плевен, Общинска администрация – Левски и всички заинтересовани страни/. При актуализацията е необходимо да се вземе предвид степента на съхраненост на материалната, образната и функционална автентичност. Трябва да бъде изготвена оценка на научната и художествената стойност на обектите и да се проследи мястото и значението им в съвременната среда. До колко обектите са част от съвременната обществена и културна област /среда/, които обогатяват средата и обществото. Оценката на познавателната стойност показва научния и образователен потенциал на обектите като свидетелство за развитие на материалната и духовната култура на обществото. Необходимо е да се оцени утилитарната стойност на обектите, до каква степен обектите позволява възстановяване на оригиналните или организиране на нови функции. Трябва да се направи анализ на икономическата целесъобразност с цел включване в културно историческата индустрия или друга инвестиционна система.

Необходимо е стриктно прилагане на специфичните правила и нормативи за устройство на защитените територии за недвижимо културно наследство и териториите за превантивна устройствена защита на недвижимото културно наследство и дефинираните специфични устройствени режими към ОУПО Левски за опазване и съхранение на недвижимите културни ценности, характерния облик на селищната структура и идентичността на общината и региона.

За реализацията на целите на предложените режими на опазване на културното наследство, съгл. Чл. 17 от ЗКН, Община Левски има разработена Стратегия за опазване и управление, която включва интегриран подход към пълния обхват културни

ценности. За по-добрата защита на археологическите паметници, следва да се свикват комисии от НИИКН на МК (когато това е необходимо и изпълнимо), които могат да определят границите на конкретния паметник и да определят режимите за ползване на прилежащите му територии.

Реализацията на приоритети заложи в сферата на културното наследство могат да бъдат подпомогнати от Оперативната програма „Региони в растеж“ 2014-2020 г. по приоритетна ос „Регионален туризъм“.

Оста включва консервация, опазване, популяризиране и развитие на природното културното наследство със специфични цели „Насърчаване на регионалния туризъм, чрез опазване, популяризиране и развитие на културното и природно наследство“ и „Насърчаване на местния икономически потенциал и нови форми на заетост в регионите“.

Предвидено е изграждане на културно-познавателни маршрути между селата Изгрев и Стежерово (който свързва археологическа културна ценност с екопътека от с. Изгрев) и северозападно от с. Българене. Свързва археологическа културна ценност с велоалеи и достига на места брега на р. Осъм.

Общината притежава потенциал за развитие на културен туризъм по отношение на движимото и недвижимо културно наследство, но е необходимо да бъдат интегрирани. обвързани в по-голяма степен със селищната структура, функционалните системи и социално-икономическите дейности. Необходимо е изграждането на основни елементи на техническата и туристическата инфраструктура инфраструктури за подобряване на достъпността до обектите и информираността на местното население и гостите на общината.

V. БАЛАНС НА ТЕРИТОРИЯТА

Таблица 65 Баланс на територията на Прогноза за социално-икономическо развитие на община Левски

БАЛАНС НА ТЕРИТОРИЯТА	Опорен план		ОУПО		Увеличение	Намаление
	площ /ха/	%	площ /ха/	%		
Територии с общо предназначение					площ /ха/	площ /ха/
Жилищни функции	2048.34	4.940	2074.84	5.004	26.50	
Обществено-обслужващи функции	53.91	0.130	53.91	0.130		
Производствени дейности	255.48	0.616	443.71	1,070	188,23	
Складови дейности	7.99	0.019	7.99	0.019		
Рекреационни дейности, курорти и вилни зони	50.28	0.121	50.28	0.121		
Спорт и атракции	19.10	0.046	19.1	0.046		
Озеленяване, паркове и градини	28.02	0.068	210.18	0.507	182.16	
Стопанско обслужване	290.88	0.702	290.88	0.702		
Обработваеми земи-ниви	29062.10	70.095	28884.61	69,667		177,49
Обработваеми земи-трайни насаждения	1073.09	2.588	1067.92	2.576		5.17
Необработваеми земи	4941.77	11.919	4725,05	11,396		216,72
Гори	2420.11	5.837	2420.11	5.837		
Водни площи	572.87	1.382	572.87	1.382		
Транспорт и комуникации	223.41	0.539	223.41	0.539		
Техническа инфраструктура	393.26	0.949	393.26	0.949		
Гробищен парк	16.54	0.040	19.03	0.046	2.49	
Защитени и нарушени територии						
Територии за природозащита						
Територии за опазване на културното наследство	0.68	0.002	0.68	0.002		
Територии за възстановяване и рекултивация	2.99	0.007	2.99	0.007		
Обща площ:	41460.82		41460.82			

VI. ПРАВИЛА И НОРМАТИВИ ЗА ПРИЛАГАНЕ НА ОУПО ЛЕВСКИ

VI.1. ОБЩИ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Правилата и нормативите за прилагане на общия устройствен план на община Левски са изработени съгласно изискванията на чл.13, ал.1 от ЗУТ и чл.18, ал.3, т.4 от Наредба №8 на МРРБ от 2001 г.

2. Правилата и нормативите конкретизират прилагането на общия устройствен план при планирането на урбанизираните територии и териториите извън границите на населените места.

3. С правилата и нормативите са определени съответните устройствени режими както следва:

- а. Режими за територии извън границите на населеното място;
- б. Режими за група имоти в населеното място, определени чрез устройствени зони;
- в. Режими във връзка с планирането на имоти, попадащи в защитените територии и зони.

VI.2. УСЛОВИЯ, ПРИ КОИТО МОЖЕ ДА СЕ ИЗМЕНЯ ОБЩИЯ УСТРОЙСТВЕН ПЛАН НА ОБЩИНА ЛЕВСКИ

4. Общият устройствен план на община Левски може да се изменя само когато съществуват предпоставките, определени в чл.134, ал1 от ЗУТ.

5. При наличие на някое от основанията по чл. 134, ал. 1, кметът на общината може да нареди служебно с мотивирано предписание да се изработи проект за изменение на действащия общ устройствен план.

6. Изработването на изменението може да се възложи и на външен изпълнител след решение на Общинския съвет, когато проектът се финансира от общинския бюджет.

7. Изменението на общия устройствен план спира неговото прилагане в частта, за която то се отнася.

8. Кметът на общината налага строителна забрана за частта от общия устройствен план, за която се отнася изменението.

VI.3. ЗАДЪЛЖИТЕЛНИ ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ПОДРОБНИТЕ УСТРОЙСТВЕНИ ПЛАНОВЕ

9. Подробните устройствени планове се изработват въз основа на задание, одобрено от кмета на общината и преценено за екологична оценка от РИОСВ – Плевен.

10. В урбанизираните територии, предвидени от ОУП на община Левски, се изработват планове за регулация и застрояване.

11. При урегулиране на територии без регулация или с неприложена първа регулация планът за регулация се изработва при условията на чл.16 от ЗУТ.

12. При планиране на имоти и/или територии извън границите на населените места се изработва план за застрояване, съгласно изискванията на чл.59 от ЗУТ и чл.53 от Наредба № 8 на МРРБ от 2001 г.

13. За тези имоти и/или територии задължително се изработват план-схеми за водоснабдяване, канализация и електроснабдяване.

14. Въз основа на тези схеми се разработват и парцеларни планове за съответните елементи на техническата инфраструктура.

15. Допуска се водоснабдяването, отвеждането на отпадните води и електроснабдяването да става и по алтернативни начини, без използването на общите мрежи.

16. За всички имоти и/или територии, извън границите на населените места, за които се изработват подробни устройствени планове, се осигурява и транспортен достъп по следните начини:

а. За имоти и/или територии, граничещи с пътища от републиканската пътна мрежа-чрез изградени локални общински пътища;

б. За имоти и/или територии, предназначени за изграждане на промишлени и складови обекти – чрез определяне на общински път с парцеларен план и промяната на неговото предназначение по реда на ЗОЗЗ;

в. Във всички останали случаи могат да се използват земеделските пътища,

граничещи с имота и/или територията, без да се променя тяхното предназначение.

17. Всички план-схеми и парцеларни планове се изработват и одобряват заедно с плана за застрояване на съответния имот и/или територия.

VI. 4. ДОПУСТИМИ НАТОВАРВАНИЯ НА ТЕРИТОРИИТЕ

18. В жилищни територии застрояването е:

- нискоетажно жилищно при интензивност на застрояване (К инт.) - до 1,0;

В тези територии отделни поземлени имоти се урегулират с устройствен план за нежилищни обслужващи обекти, както следва:

1. сгради за социални, учебни, просветни, културни, спортни, здравни и религиозни дейности;
2. магазини и заведения за хранене;
3. сгради, мрежи и съоръжения на техническата инфраструктура;
4. обществени озеленени площи;
5. надземни и подземни гаражи и паркинги за леки автомобили.

Освен обектите, посочени по-горе, в отделни урегулирани имоти в жилищните територии в съответствие със заявено искане на собствениците им могат да се изграждат:

1. административни и делови сгради;
2. хотелски сгради;
3. занаятчийски работилници;
4. сгради за безвредни производствени дейности;
5. бензиностанции, газостанции и автосервиси.

19. Смесени зони за обитаване и обслужване

В териториите от разновидност „смесена централна зона“ могат да се изграждат:

1. административни и делови сгради;

2. сгради за социални, просветни, учебни, културни, религиозни и други обществени дейности;

3. търговски и други обслужващи сгради и комплекси;

4. жилищни сгради, в т.ч. със смесено предназначение;

5. хотели и заведения за хранене и развлечения;

6. сгради за безвредни производствени и занаятчийски дейности;

7. бензиностанции, газостанции и надземни и подземни гаражи и паркинги за леки автомобили;

8. сгради, мрежи и съоръжения на техническата инфраструктура.

20. Територии за рекреация

Натоварването на рекреационните територии се определя с отреждането на терени и урегулирани имоти, в които могат да се изградят:

1. курортни обекти за настаняване и подслон - хотели, пансиони, почивни домове, вили, санаториуми, къмпинги, бунгала и др. подобни;

2. жилищни сгради за постоянно обитаване, в т.ч. за настаняване на курортисти;

3. сгради за обществено-обслужващи дейности: курортно-лечебни заведения, обекти за хранене, обекти за търговия, битови услуги, банкови услуги, административни обекти и др. подобни;

4. спортни и рекреационни обекти и съоръжения: спортни полета, игрища, плувни басейни, пързалки, спортни зали, зали за забавни игри, дискотеки, клубове по интереси, хоби-ателиета, зали за музика, видеозали, изложбени зали и др. подобни;

5. курортни паркове и други озеленени площи за широко обществено ползване;

6. обекти на транспорта и движението: гаражи и паркинги, автогари, пешеходни алеи и площи, велосипедни алеи и др. подобни;

7. обекти и съоръжения за стопанско и инфраструктурно обслужване: складове, ремонтни работилници, автобази, бензиностанции и газостанции, отоплителни централи, мрежи на техническата инфраструктура, електроподстанции, трансформаторни постове, помпени станции, пречиствателни станции и др. подобни.

Курортите се застрояват при следната интензивност на застрояване (К инт.) - до

1,00;.

Озеленените площи за общо ползване в курортите трябва да заемат не по-малко от 40 на сто от общата територия.

Урегулираните поземлени имоти във вилните зони се застрояват при спазване на следната интензивност на застрояване (К инт.) - до 0,8;

В отделни урегулирани поземлени имоти във вилните зони, при спазване на нормативите, освен вилни сгради може да се разполагат и:

1. магазини и заведения за хранене;
2. сгради за социални, здравни, културни, спортни и други обслужващи дейности;
3. малки хотели с до 40 легла;
4. сгради, мрежи и съоръжения на техническата инфраструктура;
5. бензиностанции и газостанции.

21. Производствените територии се застрояват само с производствени, складови, здравни пунктове, магазини и заведения за обществено хранене за ежедневните нужди на работещите, административни сгради и научно-експериментални бази към предприятията, гаражи и паркинги, както и жилища за охраната.

При застрояване на урегулираните имоти в производствените територии коефициента на интензивност на застрояване (К инт.) е от 1,0 до 2,0.

22. Натоварванията се отнасят за обществените озеленени площи, в т.ч. всички паркове, градини, улично озеленяване, извънселищни паркове и горски паркове, гробищни паркове, защитни насаждения и разсадници;

В обществените озеленени площи (паркове и градини), без промяна на предназначението им, може да се разполагат:

1. мрежи и съоръжения на техническата инфраструктура, обслужващи озеленените площи и застрояване, необходимо за поддържане на зелената система;
2. преместваеми търговски обекти по чл. 56 ЗУТ, които общо може да заемат площ не повече от 1 на сто от територията на паркове с площ над 3 ха и не повече от 2 на сто от територията на паркове и градини с площ до 3 ха;

3. открити обекти за спортни и културни развлечения и забави (концертни естради, летни амфитеатри, атракциони, изложбени площи и спортни съоръжения), които общо може да заемат площ не повече от 10 на сто от територията на парка (градината);

4. детски площадки;

5. мемориални обекти;

6. монументално-декоративни, информационни и рекламни елементи по чл. 57 ЗУТ.

- Спомагателни и обслужващи постройки към обектите по т. 1, 3, 4 и 5 може да се разрешават, ако се изискват с нормативен акт и без тях е невъзможно функционирането на обектите.

- Изграждането и поставянето на обектите по т. 1 и 2 може да се разрешава само ако:

1. са предвидени в действащия подробен устройствен план на парка (градината), съответно в план-схемите на техническата инфраструктура и план-схемата по чл. 62, ал. 9 ЗУТ;

2. не се нарушават екологичните, рекреационните и естетичните качества на озеленените площи;

3. необходимите места за паркиране съобразно изискванията на Наредба № 2 от 2004 г. за планиране и проектиране на комуникационно-транспортните системи на урбанизираните територии (ДВ, бр. 86 от 2004 г.) са осигурени в непосредствено прилежащите територии на парка (градината).

- В обществените озеленени площи с подробен устройствен план може да се урегулират поземлени имоти - частна собственост, в които да се предвиди разполагане на обектите по т. 1, т. 2, 3, 4 и 6. В тези случаи площта за озеленяване в урегулираните имоти не може да бъде по-малко от 40 на сто.

VI. 5. УСТРОЙСТВЕНИ РЕЖИМИ

23. Устройствовите режими в урбанизираната територия се определят от устройствови зони за група имоти или конкретен режим за единични имоти.

24. Устройствовите показатели се определят от таблицата за идентифициране на територии и устройствови зони към тези правила.

25. Устройствен режим – земеделски и горски територии с възможност за промяна на предназначението.

Тези територии се застрояват със следните обекти:

1. селскостопански обекти;
2. горскостопански обекти;
3. промишлени и складови обекти;
4. транспортни обекти и съоръжения;
5. обекти и съоръжения на техническата инфраструктура;
6. рекреационни и туристически обекти;
7. спортни обекти и съоръжения;
8. търговски и обслужващи обекти;
9. здравни обекти;
10. обекти със специално предназначение;
11. историко-мемориални обекти.

26. Възможните натоварвания и устройствените показатели при промяна на предназначението на тези територии се определят за всеки обект въз основа на класифицирането му в съответната територия в зависимост от конкретното му предназначение.

27. Натоварванията и устройствените показатели се определят от главния архитект със Заповедта за одобряване на заданието за изработване на ПУП.

28. Застрояването в тези територии става само с промяна на предназначението на земеделската земя за неземеделски нужди по реда на Закона за опазване на земеделските земи на основание предвиждане на подробен устройствен план.

29. В земеделски територии, в които е забранена промяната на предназначението, могат да се изграждат обекти, чиито функции са съвместими с предназначението на земеделските имотите, съгласно изискванията на Наредба №2 от 10 април 1998 г. за застрояване в земеделските земи.

30. В горски територии за изграждането на обекти по т.21 е необходима промяна на предназначението и изключване на земите от горския фонд съгласно Закона за горите

на основание предвиждане на подробен устройствен план. Без промяна на предназначението на земи от горския фонд могат да се изграждат обекти, чиито функции са свързани с горскостопанската дейност.

31. В границите на всички защитени зони се прилагат правила за опазване, определени с План за управление.

32. В защитените територии за природозащита се забранява:

1. строителство, освен на туристически заслони и хижи, водохващания за питейни нужди, пречиствателни съоръжения, сгради и съоръжения за нуждите на управлението на парка и обслужването на посетителите, подземни комуникации, ремонт на съществуващите сгради и пътища, спортни и други съоръжения;

2. производствени дейности, с изключение на поддържащи и възстановителни дейности в горите, земите и водните площи;

3. извеждане на голи сечи;

4. внасяне на неприсъщи за района растителни и животински видове;

5. събиране на вкаменелости и минерали, увреждане на скални образувания;

6. нарушаване на естественото състояние на водни площи, водни течения, техните брегове и прилежащи територии;

7. замърсяване на водите и терените с битови, промишлени и други отпадъци;

8. намеса в биологичното разнообразие;

9. унищожаването или увреждането по какъвто и да е начин на дървета и храсти;

10. движението и паркирането на пътни превозни средства извън определените и обозначените за тази цел пътища и паркинги по утвърден устройствен проект, освен при осъществяване на поддържащи и възстановителни дейности с разрешително от ДНП;

11. ограждане на прилежащи територии към съществуващи сгради и съоръжения, с изключение на пояс I от санитарно-охранителните зони към водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване;

12. построяването на бентове и други хидросъоръжения, които преграждат изцяло течащите води, без да имат изградени рибни проходи;

13. промяната на предназначението на туристическите хижи, заслони, почивни бази и кантоните за обслужване на съществуващи съоръжения, както и увеличаването на застроената и разгърнатата им застроена площи.

33. В защитените територии за природозащита се въвеждат следните условия:

1. Проучването, проектирането, учредяването, утвърждаването и експлоатацията на санитарно–охранителните зони се определят съгласно НАРЕДБА № 3 от 16.10.2000 г. за условията и реда за проучване, проектиране, утвърждаване и експлоатация на санитарно-охранителните зони около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди (обн., ДВ, бр. 88 от 27.10.2000 г.) при спазване на режимите и нормите регламентирани в плана за управление;

2. Поддържане на съществуващи съоръжения:

- Широчината на просеките за въздушни електропроводни линии, които преминават през горски насаждения, се определя от разстоянието от проводниците при най-голямото им отклонение до короните на дърветата, което следва да бъде най-малко:

1 м. – за въздушни линии до 1 к V, телефонни и телеграфни линии;

2 м. – за въздушни линии 20 к V;

3 м. – за въздушни линии 110 к V.

- Ширината на просеките за канали се определя, както следва:

Канали с диаметър до 1 500 мм – до 3 м от двете страни, считано от оста на канала;

Канали с диаметър над 1 500 мм – по утвърден проект.

3. Подземни далекосъобщителни линии:

Ширина на полосата – 1,5 м;

Изкоп:

- Дълбочина – 0,8 м;

- Ширина – 0,4 м;

- Сервитутните ивици на линейни и други обекти се определят съгласно действащите нормативни актове.

34. В територии в обхвата на пътищата (от републиканската пътна мрежа и общинските пътища), в съответствие със Закона за пътищата (ЗП) се изграждат търговски обекти, мотели, бензиностанции и газостанции, сервизи, площадки и съоръжения за поддържане на пътищата и подземни проводни на техническата инфраструктура.

ПРАВИЛА И НОРМАТИВИ ЗА УСТРОЙСТВО И ЗАСТРОЯВАНЕ

Устройствена категория	Устройствени параметри					
	макс. плътност на застр. в%	макс. Кинт	мин. озеленена площ в%	макс. кота корниз в м.	Цвят	Площ / контур
1	2	3	4	5	6	7
<u>ЖИЛИЩНИ ТЕРИТОРИИ</u>						
ГРУПА ЖИЛИЩНИ УСТРОЙСТВЕНИ ЗОНИ						
1. Жм - Жилищна устройствена зона с преобладаващо малкоетажно застрояване	30	1,00	50	10	кафяво	площ
2. Жм1 - Жилищна устройствена зона с ниско застрояване, новообразувана	20	0,80	60	10	св. кафяво с щрих	площ с щрих в/у основния цвят
<u>ПРОИЗВОДСТВЕНИ ТЕРИТОРИИ</u>						
3. Пп - Устройствена зона предимно за производства	60	2,00	30		тъмно лилав	площ
4. Пп1 - Устройствена зона за смесени производства, новообразувана	40	1,50	50		св. лилаво с щрих	Площ с щрих в/у основния цвят
<u>ТЕРЕНИ ЗА РЕКРЕАЦИОННИ ДЕЙНОСТИ И СПОРТ</u>						
ГРУПА УСТРОЙСТВЕНИ ЗОНИ И ТЕРЕНИ ЗА РЕКРЕАЦИЯ СПОРТ И АТРАКЦИИ						
5. Ок - Рекреационно устройствена зона за спорт и туризъм	30	1,5	50	10	жълто с верт. зелено райе	площ с щрих върху основния цвят
6. Са - Терени с конкретно предназначение за спорт и атракции	20	0,50	70		зелено с червен контур	площ
<u>ТЕРЕНИ ЗА ОЗЕЛЕНЕНИ ПЛОЩИ</u>						
ГРУПА УСТРОЙСТВЕНИ ЗОНИ И САМОСТОЯТЕЛНИ ТЕРЕНИ НА ЗЕЛЕНАТА СИСТЕМА В УРБАНИЗИРАНИТЕ ТЕРИТОРИИ						
7. Оз – устройствена зона за обществено-обслужващи дейности и озеленяване, Етнопарк, проект	10	0,25	80		зелено с щрих	Площ с щрих в/у основния цвят
7. Зп – терени за озеленяване паркове и градини, проект	1	0,06	85		зелено с тъмнозелен контур	

9. Зп1 – озеленяване, паркове и градини, проект	1	0,06	85		зелено със щрих и светлозелен контур	Площ с щрих в/у основния цвят
10.За – зона за алтернативно земеделие, проект					светлозелено	площ
11. Тгп - Самостоятелни терени за гробищни паркове.	Устройват се на основата на ПУП. По периферията на гробищните паркове, в рамките на регулацията им се предвижда задължителна изолационна зеленина с мин. ширина 10 м., в която се допуска разполагане на колумбарийни стени. Хигиенно-защитната зона на съществуващи гробища и техните разширения, граничещи с жилищни територии е 100м., а за новопредвидените - 200м.				тъмно синьо-зелено с червен контур и черни кръстове	площ /щрих/ червен контур
12.Тгп1 - Самостоятелни терени за гробищни паркове, проект					тъмно синьо-зелено с червен контур и щрих от червени кръстове	площ с щрих в/у основния цвят / червен контур
<u>ТЕРИТОРИИ ЗА ОБЩЕСТВЕНО ОБСЛУЖВАНЕ</u>						
ГРУПА УСТРОЙСТВЕНИ ЗОНИ ЗА ОБЩЕСТВЕНО-ОБСЛУЖВАЩИ ДЕЙНОСТИ						
13. Оо - Устройствена зона за обществено-обслужващи дейности	30	1,20	50		червено с тъмночервен контур	площ/ червен контур
<u>ТЕРЕНИ ЗА БАЗИ НА ГРАДСКОТО СТОПАНСТВО И ТЕХНИЧЕСКАТА ИНФРАСТРУКТУРА</u>						
ТЕРЕНИ ЗА БАЗИ НА ГРАДСКОТО СТОПАНСТВО И ТЕХНИЧЕСКАТА ИНФРАСТРУКТУРА						
14. Тти - Терени за транспортна инфраструктура	За транспортна инфраструктура – улици, пътища, летища, жп линии				тъмно сиво	площ
15. Тевк - Терени за площни обекти на техническата инфраструктура	За резервоари, пречиствателни станции, електростанции и др.				синьо-зелено	площ
16. Тр - Терени за рекултивация	Забранява се добив на селскостопанска продукция за консумация като храна.				зелено със сив щрих	площ с щрих в/у основния цвят
<u>ГОРСКИ ТЕРИТОРИИ</u>						
17. Г - Устройствена зона за гори без възможност за промяна на предназначението	Устройството и застрояването се осъществяват по реда на Закона за горите. Допустимо е изграждане на сгради и съоръжения с функция отдых въз основа на ПУП и след смяна на предназначението на земята. Допуска се изграждане на проводи и съоръжения на инженерната инфраструктура, при спазване изискванията на ЗГ.				тъмно зелено	площ
<u>СПЕЦИАЛНИ ТЕРЕНИ</u>						
18. Ткн - Територии за опазване на културното наследство	Допълнителен режим, с който се изисква изпълнението на разпоредбите на Закона за недвижимите културни ценности				оранжево с кафяв контур	площ