

ОПЕРАТИВНА ПРОГРАМА ПО ЦЕЛ „ИНВЕСТИЦИИ ЗА РАСТЕЖ И РАБОТНИ МЕСТА“

ССИ	2014BG16M1OP001
Заглавие	Оперативна програма “Транспорт и транспортна инфраструктура”
Версия	1.3
Първа година	2014
Последна година	2020
Допустими от	2014-1-1
Допустими до	2023-12-31
Номер на решението на Комисията	
Дата на решението на Комисията	
Номер на решението за изменение на държавата членка	
Дата на решението за изменение на държавата членка	
Дата на влизане в сила на решението за изменение на държавата членка	
Региони по NUTS, обхванати в рамките на оперативната програма	BG - БЪЛГАРИЯ (BULGARIA)

1. СТРАТЕГИЯ ЗА ПРИНОСА НА ОПЕРАТИВНАТА ПРОГРАМА ЗА ОСЪЩЕСТВЯВАНЕ НА СТРАТЕГИЯТА НА СЪЮЗА ЗА ИНТЕЛИГЕНТЕН, УСТОЙЧИВ И ПРИОБЩАВАЩ РАСТЕЖ И ЗА ПОСТИГАНЕТО НА ИКОНОМИЧЕСКО, СОЦИАЛНО И ТЕРИТОРИАЛНО СБЛИЖАВАНЕ

1.1 Стратегия за приноса на програмата за сътрудничество за осъществяване на стратегията на Съюза за интелигентен, устойчив и приобщаващ растеж и за постигането на икономическо, социално и териториално сближаване

1.1.1 Описание на стратегията на програмата за принос за изпълнението на стратегията на Съюза за интелигентен, устойчив и приобщаващ растеж и за постигането на икономическо, социално и териториално сближаване.

Текущо състояние на транспортната инфраструктура в България

В националната транспортна система на страната ни са създадени сравнително добри условия за функционирането на всички видове транспорт – железопътен, автомобилен, морски, речен, въздушен и интермодален.

Железопътен транспорт

Съгласно данни на Националния статистически институт (НСИ), общата дължина на железопътните линии в България към 2012 г. е 5 658 км, в т.ч. текущ път – 4 070 км и гарови коловози – 1 588 км. Териториалното разпределение на ж.п. линиите в страната е небалансирано, но обусловено от теренните и социално-демографските условия. Най-висока гъстота има ж.п. мрежата в Югозападен регион - 44.8 км/1000 кв. км. По-ниска от средната за страната е гъстотата на ж.п. мрежата в Югоизточен, Североизточен и Южен централен район. Връзките със съседните страни са относително ограничени. Относителният дял на електрифицираните ж.п. линии от общата дължина на ж.п. линиите в текущ път е 70.3%. В сравнение с останалите европейски страни техният дял е задоволителен. Значителна част от ж.п. линиите са изградени преди повече от 50 години, с геометрични параметри, конструкция и съоръжения, подходящи за скорост до 100 км/ч, а на места дори с почти изчерпани възможности за задържане на скоростта и гарантиране на сигурността и безопасността на движение. Такива отсечки съществуват и по основни направления, като София - Пловдив (участък София - Септември), Видин - София (участък Видин - Медковец), Пловдив - Бургас (участък Пловдив – Михайлово). Железопътните съоръжения (мостове и тунели) са с висока степен на амортизация, като например по направление Русе - Варна. Голяма част от осигурителните, телекомуникационните и енергозахранващите системи са остарели (въведени в експлоатация в периода 1965-1985 г.) и на технологично ниво, което не отговаря на съвременните изисквания за оперативна съвместимост. През 2013 г. с железопътен транспорт са превозени 26[A1] млн. пътника основно във вътрешно съобщение и

13.670 млн. т товари, 24.8[A2] % от които в международно съобщение. Съгласно резултатите от актуализирания национален транспортен модел делът на пътническите пътувания по железница за 2011 г. е 11.9% от всички пътувания, а делът на товарите, превозени с ж.п. транспорт е 9.3%. Железопътният транспорт преобладава при превозите на твърди минерални горива (48%) и руди и метални отпадъци (53%).

Автомобилен транспорт

По данни на НСИ към 31.12.2012 г. дължината на републиканската пътна мрежа в България, която включва автомагистрала, първокласни, второкласни пътища, третокласни пътища и пътни връзки при кръстовища и възли, е 19 602 км. Автомагистралите са едва 2.8 % от общата дължина, а първокласните пътища - 15.2 %. Покритието на страната с автомагистрала и пътища първи клас е неравномерно. Пътните направления изток – запад са много по-добре развити от тези в посока север - юг, което до голяма степен се обуславя от релефа на страната. По-високата гъстота на изградените автомагистрала и първокласните пътища в Североизточен, Югозападен и Югоизточен район определя по-добрата достъпност и комуникативност. Въпреки предприетите през последните години мерки и предвид факта, че извършените инвестиции са недостатъчни спрямо нуждите, няма значимо подобрение на цялостното състояние на пътищата и осигурена достатъчна проходимост при зимни условия по направление север – юг. Друг основен проблем в областта на пътната мрежа е продължаващата липса на завършени магистрала по направление Видин – София – Кулата, което е част от Ориент/Източно-средиземноморския коридор.

Особено важно за подобряване на състоянието на сектора е увеличаването на товароносимостта на пътната настилка по основните международни транспортни коридори, която да се приведе в съответствие с европейските изисквания. Понастоящем броят на автомобилите е два пъти и половина по-голям спрямо периода отпреди 2007 г.

Наред с нарастването на броя на моторните превозни средства, се увеличава и интензивността на автомобилното движение и рискът от ПТП. Въпреки това за същия период (2007 – 2013 г.) броят на тежките ПТП (с убити и ранени) по РПМ е намалял с 14%, броят на убитите – с 19%, а броят на раните – с 2%, което в съществена степен е свързано с изграждането и пускането в експлоатация на нови автомагистрални участъци и въвеждането на системата за одит на инфраструктурните проекти за пътна безопасност.

Данните показват трайно увеличение на средноденонощната интензивност по години по всички класове пътища. Увеличението на трафика за 2010 г. спрямо 1990 г. по автомагистралите е 53.6%, по пътищата I-ви клас е 110.5%, по пътищата II-ри клас – 73.3%, а по пътищата III-ти клас е 56.7%. Съгласно резултатите от актуализирания национален транспортен модел делът на междуселищните пътнически пътувания с леки автомобили за 2011 г. е 72%, а делът на пътуванията с автобусен междуселищен транспорт е 16% от всички пътувания. През 2013 г. българските превозвачи са превозили 160 млн. т (общо за собствена сметка и срещу заплащане), от които 22.3 млн. т в международно съобщение. Съгласно националния транспортен модел към 2011 г. допълнителният международен

трафик през страната (внос, износ и транзит от чуждестранни превозвачи) е оценен на 25 млн. т.

Според прогнозите за 2020 г. трафикът по автомагистралите, по пътищата I-ви и III-ти клас се очаква да нарасне с 40 % спрямо 2010 г., а по пътищата II-ри клас с 37.8%.

Пристанищна инфраструктура и вътрешни водни пътища

Гъстотата на съществуващата пристанищна инфраструктура е висока и е наличен свободен пристанищен капацитет. Повечето от българските пристанища обаче са построени в началото на миналия век, което влияе отрицателно върху тяхното техническо състояние. Основните проблеми за развитието на пристанища са свързани с липсата на достатъчно инвестиции за поддържане и развитие на пристанищната инфраструктура в предходните години, остарели основни механични съоръжения и съоръжения за трансбордиране, лошо състояние на кейовете.

Тенденцията за развитие на обществените речни и морски пристанища от национално значение е свързана с тяхното концесиониране и либерализацията на пристанищните услуги при отчитане на нуждите за подобрене на техническите условия на пристанищните инфраструктури и акватории.

През последните години се изграждат модерни логистични, навигационни и информационни системи за Черно море и река Дунав, което допринася за подобряване на условията за корабоплаване и намалява риска от инциденти. От 2003 г. функционира VTМIS система за хармонизирано информационно обслужване за морския транспорт, която води до по-високо ниво на морска безопасност в българските териториални води, до повишен капацитет за отговор и противодействие в случай на замърсяване, създаване на инструмент за ефективно информационно обслужване и управление на трафика, подкрепа при операции по търсене и спасяване, цялостно улесняване на морския транспорт. Трета фаза на проекта за по-нататъшното развитие на изградената инфраструктура и подобряването на ефективността на системата, покритието на българския черноморски регион и повишаването обхвата на услугите за превоз на стоки, се финансира по Оперативна програма „Транспорт” 2007-2013 г и понастоящем е в процес на изпълнение. По ОПТ 2007-2013 г. се финансира и проект „Създаване на речна информационна система в българската част на р. Дунав” (БУЛРИС), посредством която ще се събират и предоставят необходимите данни за информационно обезпечаване на корабоплавателите и безопасно корабоплаване по българския участък на р. Дунав. За гарантиране приемственост и устойчивост на постигнатите резултати е необходимо да се осигури последващо развитие и надграждане на системите за управление на корабоплаването.

Въздушен транспорт

След присъединяването на България към ЕС, въздушните пътнически пазари показват високи темпове на растеж, свързани с развитието на бизнеса и туристическата индустрия. Засиленото търсене се обслужва предимно от международните летища София, Варна и Бургас и в по-малка степен от Пловдив и

Горна Оряховица. В резултат на целенасочената инвестиционна политика в последните години, авиопаркът на страната ускорено се обновява и българските въздушни превозвачи повишават непрекъснато своята конкурентоспособност, както на пазара на чартърните превози, така и в обслужването на пътуванията по редовните международни линии.

Интермодален транспорт и терминали

Основните маршрути за вътрешни и международни интермодални превози съвпадат с направленията на българските участъци, включени в AGTC и направленията от основната и разширената трансевропейска транспортна мрежа. По тези направления не съществуват лимитиращи габаритни ограничения, свързани с тунели, мостове и др. при използване на подходящ подвижен състав. Установяването на ефективни комбинирани транспортни вериги е ключов момент в политиката при превозите на товари. Една от основните мерки за устойчиво и балансирано развитие на транспортната система е насърчаването на интермодалността, като възможност за прехвърляне на товари към по-екологосъобразните видове транспорт. Развитието на интермодалните превози е приоритет на националната транспортна политика.

Метро

Продължителните процеси на урбанизация водят до растеж на градските пътувания в по-големите агломерации и причиняват сериозни проблеми в урбанизираните територии, като повишена употреба на автомобили, задръствания и вредно екологично въздействие. Във връзка с това се появява необходимостта от по-ефективно организиране на обществения градски транспорт и подобряване на неговата достъпност, надеждност, сигурност и безопасност и като цяло на качеството му. Понастоящем в седемте най-големи български града по ОПРР 2007-2013 се изпълняват проекти за интегриран градски транспорт, които включват закупуване на екологосъобразни транспортни средства с цел повишаване на качеството и максимално облекчен достъп до транспортните услуги, оптимизиране на транспортните схеми, създаване на интегрирани системи за таксуване и прилагане на гъвкава тарифна политика, създаване на условия за немоторизиран транспорт.

С високата си превозна способност от 50 хил. пътника в час, софийското метро осигурява ефективно, бързо и безопасно транспортиране, замествайки значителен брой паралелни линии на надземния транспорт в столицата София.

Идентифицирани проблеми

Железопътен транспорт

Основните идентифицирани проблеми във връзка с развитието на железопътния транспорт са следните:

- Незадоволително състояние на железопътната инфраструктура и подвижния състав, което е предпоставка за относително ниската скорост и ниво на обслужване на пътническия и товарен транспорт

- Недостатъчна интеграция на националната железопътната мрежа в европейската железопътна мрежа и необходимост от привеждане на техническите характеристики на основните направления в съответствие с изискванията на чл. 39 на Регламент (ЕС) № 1315/2013
- Липса на повсеместно въведени в експлоатация модерни системи за сигнализация и телекомуникация - ERTMS система и GSM-R мрежа за постигане на оперативна съвместимост по направление на основната и разширената трансевропейска железопътна мрежа
- Недостатъчни връзки на морски и вътрешно-водни пристанища с националната железопътна мрежа, недостатъчно развити връзки на морските и вътрешно-водни пристанища и летища с националната железопътна мрежа за постигане на повишена интермодалност.

Автомобилен транспорт

Основните проблеми в развитието на автомобилния транспорт в страната се изразяват в лошото състояние на голяма част от пътната инфраструктура и в остарелия и с ниско техническо ниво автомобилен парк.

По отношение състоянието на пътната инфраструктура могат да бъдат дефинирани следните проблеми:

- Висока интензивност на движението по пътната инфраструктура в сравнение с други мрежи и голям брой пътни участъци с интензивност на движението близка до максималната им пропускателна способност
- Недовършена основна автомагистрална мрежа за осигуряване на качествени, високоскоростни връзки между България и съседните страни, както и между част от главните населени центрове в България
- Незадоволително състояние на част от пътната инфраструктура, което не отговаря на условията за непрекъснат, удобен и безопасен транспорт
- Липса на обходни пътища на населени места по направленията с висока интензивност на леко и товарно движение
- Голям брой съоръжения се нуждаят от незабавен ремонт или рехабилитация
- Ниски показатели за безопасност на автомобилното движение спрямо средните за ЕС

Пристанищна инфраструктура и вътрешни водни пътища

Основните рискове за плаването по река Дунав са незадоволителните параметри на корабоплавателния път, лошите навигационни условия (мъгла, ниските водни нива и други препятствия), неспазване на ограниченията за корабоплаване, наложени поради ниски водни стоежи или други причини. Проблемите са свързани с ерозия на брегове и острови и оплитняване на определени участъци на реката, което води до намаляване на дълбочините. Проблемът със съхраняването на чистотата на водите на река Дунав в българския участък е въпрос от изключителна важност, поради факта, че България е една от най-бедните на водни ресурси европейски държави. Както водата, така и дъното са замърсени с утайки и наслоявания на много места. В случаите на малки дълбочини на талвега, особено в периоди на ниски води, се създават условия, които могат да предизвикат засядане на кораби и инциденти. Това може да доведе до изпускане на отпадъчни води и води,

замърсени с нефт и/или корабно гориво, което би причинило замърсяване на реката. Подобряването на дълбочината в критичните участъци ще намали вероятността за възникване на инциденти от подобен характер. При тези обстоятелства е необходимо предприемане на мерки за подобряване на параметрите на корабоплавателния път и съпътстващото за постигане на тази цел укрепване на брегове и острови.

Интермодален транспорт и терминали

Проблемите в тази област се дължат основно на факта, че наличните терминали за контейнерни превози са изградени през 70-те и 80-те години на миналия век и не отговарят на изискванията за извършване на съвременни товаро-превозни услуги. От съществуващи 9 терминални площадки за комбинирани превози до 1990 г., в момента действащи са само 3 - в София-товарна, Филипово и Стара Загора.

Към настоящия момент не съществува национална мрежа от съвременни интермодални терминали, която да обслужва нуждите на железопътния и водния товарен транспорт, операторите не са добре оборудвани със специализиран подвижен състав и има само няколко директни оперативни/ логистични интермодални връзки.

Очаквано развитие в резултат на изпълнението на мерките, които ще бъдат предприети

За развитието на националната транспортна система от първостепенно значение са характеристиките на транспортната мрежа, наличният капацитет – физическата и оперативна структура на мрежата и обемите, които могат да бъдат поети в зависимост от търсенето, както и експлоатационното ѝ състояние и нейната способност да предоставя надеждни и безопасни транспортни услуги.

Инвестициите следва да се концентрират основно върху завършване на приоритетните железопътни и пътни направления и насърчаване на мултимодалния транспорт – изграждане на интермодални терминали и подобряване на връзките на пристанищата и летищата с пътната и железопътната мрежа. С постепенното завършване модернизацията на направленията на Транс-европейската транспортна мрежа ще се постигне по-добра интеграция на националната мрежа в тази на ЕС, както и подобряване на връзките със съседните страни.

В процеса на актуализация на транспортния модел през 2013 г., разработен като част от Общия генерален план за транспорта, са дефинирани направленията по пътната и железопътната мрежа с най-голямо очаквано увеличение на трафика с хоризонт 2020 и 2030 г., където прогнозираното търсене е близко до или надвишава съществуващия капацитет. Най-голяма средно-денонощна годишна интензивност на движението с автомобилен транспорт към 2020 г. се очаква по отсечките София - Бургас, София - Кулата, София - Русе, София - Варна, Бургас - Варна и Русе - Нова Загора. По отношение на железопътната мрежа трафикът се концентрира по направленията Драгоман - София - Пловдив - Бургас/Свиленград, Русе - Варна, Видин - Кулата, София - Варна, Русе - Стара Загора.

Железопътен транспорт

Железопътният пътнически транспорт има сериозен потенциал за развитие, който до голяма степен зависи от модернизацията на железопътната мрежа, подвижния състав и управлението на националния железопътен оператор.

Въпреки регистрирания в периода след 2008 г. спад в търсенето на превозни услуги по железница, който частично се дължи на външни за сектора фактори (демографска и финансово икономическа криза), бъдещото развитие на пътническият и товарен железопътен транспорт е от съществено значение поради редица причини като: претовареност на пътната инфраструктура, високи цени на автомобилните горива, изпълнение на националната политика за опазване на околната среда и повишаване безопасността на движението. Подобряването на техническото и експлоатационно състояние на основната железопътна инфраструктура ще има положителен ефект върху ефективността на превозите и през следващите години се очаква да допринесе за нарастване на вътрешното търсене на пътнически пътувания и товарни превози по железница, както и за успешно интегриране българската транспортна система в европейската и промяна в разпределението на международните потоци, преминаващи през страната, по вид транспорт в полза на устойчивия железопътен транспорт.

Повишеният трафик по железница от своя страна ще окаже положителен ефект върху ефикасността на железопътните услуги като цяло и в частност – върху ефикасността на железопътната мрежа.

За подобряване функционирането на железопътния сектор ще е необходима реализацията на поредица от регулаторни, управленски и инвестиционни мерки: преразглеждане на Договора за обществени услуги с „БДЖ – Пътнически превози“ ЕООД с оглед привеждането му в съответствие с европейските правила за обществени превозни услуги по железница, повишаване качеството на превозната услуга особено по направленията на модернизирани или рехабилитирани железопътни линии и оптимизиране обхвата на задължителните обществени услуги за постигане на баланс между търсенето на такива пътувания и възможностите на държавния бюджет да компенсират разходите за тях; изготвяне на дългосрочна стратегия за развитие на железопътния транспорт и съсредоточаване на публичното финансиране в сектора върху най-важните и стойностни железопътни услуги; редуциране на ж.п. мрежата до устойчиви размери; модернизация и обновяване на железопътната инфраструктура, с което да се постигнат европейските стандарти и пълна оперативна съвместимост с Европейската железопътна мрежа; укрепване на институционалния капацитет за управление в сектора и др. Ключовите мерки, които се предвиждат за реструктурирането на „Холдинг БДЖ“ ЕАД и ДП НКЖИ, са: преминаване на „Холдинг БДЖ“ ЕАД и на ДП НКЖИ към търговско ориентирана структура и освобождаване на „Холдинг БДЖ“ ЕАД от неоперативни дейности; стабилизиране на „БДЖ – Товарни превози“ ЕООД и евентуална последваща приватизация на дружеството; оптимизация на подвижния състав на „Холдинг БДЖ“ ЕАД, включително закупуване на нов подвижен състав за пътнически превози и реорганизиране на дейностите по поддръжката му; укрепване на корпоративното ръководство на ДП НКЖИ и „Холдинг БДЖ“ ЕАД, в т.ч. на „БДЖ – Пътнически превози“ ЕООД и „БДЖ – Товарни превози ЕООД“; изпълнение на Стратегия за управление на човешките ресурси, Програма за реструктуриране на персонала в „Холдинг БДЖ“

ЕАД и ДП НКЖИ и Програма за обучение на железопътния персонал на средно и високо управленско ниво.

Трансгранични връзки със съседните страни

Поради недостатъчното развитие на железопътните връзки със съседните страни е необходимо да се изградят непрекъснати и последователни транспортни мрежи с еднакви експлоатационни характеристики, които да осигуряват бързо и безопасно придвижване на по-дълги разстояния от и през България.

След приключилата реконструкция и електрификация на участъка Свиленград–турска граница, със завършването на реконструкцията и електрификацията на цялата железопътната линия Пловдив - Свиленград и модернизацията на участъка Септември - Пловдив през програмен период 2007 - 2013 г., голяма част от трасето на коридор „Ориент/Източно-Средиземноморски” от основната ТЕН-Т мрежа към Турция ще бъде завършена, което ще осигури по-голяма надеждност и качество на транспортните услуги по маршрута София - Пловдив - Истанбул. През периода 2014 - 2020 г. ще продължат дейностите по пълно завършване на тази част от коридора чрез модернизация на участъците по железопътната линия София - Септември.

Трансграничните връзки към Румъния ще бъдат значително подобрени. Дунав мост 2 (Видин-Калафат) вече е в експлоатация и привлича по-големи трафик обеми от очакваното. Следващите стъпки са планираната модернизация в периода 2014 - 2020 г. на първия участък Видин - Медковец от железопътната линия Видин - София и координирано изграждане на железопътния участък Крайова - Калафат на територията на Румъния. Потенциал за бъдещо развитие има железопътната връзка Русе - Гюргево след изразено съвместно намерение на заседание на българо-румънския комитет за извършване на проучване за рехабилитация на железопътната линия Букурещ - Гюргево - Русе - Горна Оряховица, като дискусиите за планиране и дефиниране на техническите параметри ще продължат.

Принос за подобряване на трансграничната връзка със Сърбия е реализацията на проект „Модернизация на железопътната линия София - Драгоман”, за който са извършени предпроектни проучвания, разработени са идейни проекти и е изготвен анализ разходи - ползи (АРП). Подготовката продължава със средства от ОПТ 2007-2013 и цели в края на 2015 г. да бъде постигната пълна проектна готовност.

Чрез реализиране на проектите за модернизация на железопътната линия София - Кулата (в участъците София - Перник - Радомир и Радомир - Кулата) като част от изграждането на Приоритетен проект 22, съвпадащ с „Ориент/Източно-Средиземноморски” коридор от основната мрежа, значително ще се подобрят трансграничните връзки с Гърция. Проектът „Модернизация на железопътната линия София - Перник - Радомир е част от проекта „Инструмент за подготовка на железопътни проекти по ТЕН-Т мрежата“, финансиран по ОПТ 2007 – 2013 г., приоритетна ос 5. Изпълнението на проекта е разделено на две фази. Първата фаза включва дейности по изготвяне на технически проект, координационни дейности, съгласувателни процедури и подготовка на тръжна документация за избор на строител, които са планирани да приключат в началото на 2015 г.

Проектът за Техническа помощ за модернизация на жп линията Радомир – Кулата е в процес на изпълнение и ще бъде завършен по график в началото на 2015 г. Идеиният проект за избрания вариант и подробния АРП ще бъдат завършени в най-скоро време. Строителните дейности ще бъдат планирани в съответствие с инициативите на гръцката страна за развитие, така че да се синхронизират техническите характеристики в целия транс-граничен участък.

Железопътната линия Радомир–Гюешево се явява част от основна връзка към Македония. Предвижда се в периода 2014 - 2020 г. да бъде извършена подготовката на проект „Модернизация на железопътната линия Радомир - Гюешево“, включваща актуализация на идейния проект, изготвяне на подробни устройствени планове (ПУП) и технически проекти, актуализация на АРП и др. В ДП НКЖИ вече е изготвена стратегия за подготовката на проекта.

Пътища

С оглед интегриране на националната пътна мрежа в транспортната мрежа на ЕС е необходимо да бъдат развивани „основната“ и „разширената“ транс-европейски транспортни мрежи на територията на страната, както и на ключови вътрешни връзки с TEN-T мрежата. Очкава се посредством изпълнението на мерките, предвидени в сектора, да бъдат отстранени идентифицираните „тесни места“. От първостепенно значение е завършването на участъка от Благоевград до Сандански по АМ „Струма“ по направлението на „Ориент/Източно – Средиземноморски“ коридор на TEN-T мрежата. На следващо място са проектите за доизграждане на участъци от: АМ „Хемус“ и тунела под връх Шипка, който е втора фаза на проекта за изграждане на обходен път на гр. Габрово, реализиран в ОПТ 2007 – 2013 г.

Тези проекти за изграждане на нова инфраструктура ще бъдат реализирани успоредно с въвеждането на модерни процеси на планиране и осигуряване на ефективно поддържане на пътната инфраструктура, генериране на финансови ресурси посредством модерна система за таксуване, постигане на съответствие на техническите и експлоатационните параметри на пътната инфраструктура с европейските технически стандарти за осигуряване на безопасност и комфорт на транспорта. За подобряване на ефективността и безопасността на автомобилния транспорт е необходимо внедряването на приложения и услуги за управление, наблюдение и контрол на движението в населените места и по автомагистралите, системи за безопасност на превозните средства и електронни системи за събиране на пътни такси въз основа на изминатото разстояние (ТОЛ такси).

Пристанищна инфраструктура и вътрешни водни пътища

Пред България стои и въпросът за пълно прилагане в практиката на изискванията на Директива 2000/59/ЕО на Европейския парламент и на Съвета от 27 ноември 2000 г., относно пристанищните приемни съоръжения за отпадъци от експлоатацията на корабите и на остатъци от товари. Промените и допълненията на „Международната конвенция за предотвратяване на замърсяването от кораби (MARPOL)“, поставят нови задължения на Страните по конвенцията за осигуряване на адекватни приемни съоръжения в своите пристанища (нови категории отпадъци).

През следващите години Република България ще се стреми към повишаване на товарния и пътнически трафик и насърчаване развитието на водния транспорт в съответствие с транспортната политика на Европейския съюз. Политиката е насочена към подобряване на условията за корабоплаване по река Дунав и морските пространства на Република България, за подобряване на морската безопасност и безопасността на вътрешните водни пътища и опазване на околната среда, в съответствие с политиката на Общността за укрепване на морския транспорт и мрежата на вътрешните водни пътища. Изпълнението на мерки за постигане на очакванията могат да бъдат финансирани от Оперативната програма, тъй като основните морски пристанища са включени в концепцията за развитие на TEN-T мрежата: пристанище Бургас е част от „основната мрежа”, а пристанище Варна от „разширената” TEN-T мрежа.

Интермодален транспорт и терминали

С реализацията на предвидените мерки, се очаква да бъдат адресирани основните нужди в сектора за:

- развитие на мрежата от терминали, отговарящи на изискванията за съвременни товаро-превозни услуги за осигуряване на по-добра координация между отделните видове транспорт в посока развитието на интермодалните услуги, установяване на надеждни и бързи железопътни връзки между терминалите. Оценката на нуждите сочи необходимост от изграждане на терминали в София, както и в Югоизточен, Североизточен и Северозападен райони за планиране,
- развитие на интермодални връзки между пристанищата и железопътната мрежа, с оглед насърчаване на потенциалния растеж на търговията и транзитните превози,
- разширяване и развитие са складовите площи на много от товарните терминали.

Въздушен транспорт

С цел гарантиране на безопасността и в подкрепа на новите концепции за опериране в рамките на европейската мрежа за управление на въздушното движение (ЕАТМН) са необходими аеронавигационни данни и информация с високо качество. Съставните части на системите и процедурите, използвани за функционирането на ЕАТМН, трябва да бъдат оперативно съвместими със системите, използвани от останалите доставчици на аеронавигационно обслужване. Това може да бъде постигнато чрез изграждане на нови системи и автоматизирани средства. Изискванията на Регламент (ЕС) 73/2010 се прилагат за системите на ЕАТМН, за техните съставни части и процедури, включени в изготвянето на първични данни, съставянето, съхранението, манипулацията, обработката, преноса и разпространението на аеронавигационни данни и аеронавигационна информация. Ще бъде подоброено качеството на аеронавигационните данни и информация – точност, разделителна способност и интегритет в съответствие с Европейския генерален план за УВД по програма SESAR (научни изследвания в областта на УВД в Единното европейско небе), със задачата ITY-ADQ за въвеждане качество на аеронавигационните данни и информация на Европейския план за въвеждане на Единно Европейско Небе (ESSIP) и Регламент (ЕС) 73/2010. Изискванията са

приложими към летищните оператори и организациите, свързани със създаване и предоставяне на геодезически и картографски материали и данни. С повишаване на качеството на аеронавигационните данни и информация ще се подобри управлението на гражданското въздухоплаване.

Във връзка с гореизложеното, чрез ОПТТИ 2014-2020 ще бъде възможно осигуряване на финансиране на мерки за подобряване на безопасността и управлението на въздушното движение с изграждането на нови системи и средства за управление.

Метро

Постигнатите резултати от разширената мрежа на софийското метро през предходния програмен период и растящото търсене на транспортни услуги определят необходимостта от последващото развитие на метро системата в столицата, като финансирането ще обхване изграждане на нови направления през настоящия програмен период. Необходимо е финансиране за изграждане на участъци по направлението Депо „Ботевградско шосе” - бул. „Владимир Вазов” - ЦГЧ - ж.к. „Овча купел”, което ще направи възможно системата на обществения транспорт в столицата да разшири своето покритие и да отговори на растящото търсене на комбинирани транспортни услуги, в т.ч. ще допринесе за подобряване на качеството на атмосферния въздух в столицата и намаляване на емисиите на парникови газове.

Поддържане на транспортната инфраструктура

Осигуряването на ресурси за поддържане на транспортната инфраструктура ще се осъществява със средства извън ОПТТИ, в съответствие с българското законодателство и както е описано в Споразумението за партньорство:

- В областта на *железопътния транспорт*, съгласно разпоредбите на ЗЖТ, чл.26, ал.1, финансирането на дейностите по текущото поддържане и експлоатацията на железопътната инфраструктура се извършва от Републиканския бюджет, приходите от инфраструктурни такси, събирани от превозвачите и собствени приходи от други услуги и отдаване под наем. Процедурата за планирането и разходването на средствата за поддържане, осигурявани от бюджета е ясно разписана в закона и покрива всички аспекти на поддържане, планиране, проектиране, изграждане, рехабилитация и други дейности, свързани с осигуряването на нормалната експлоатация на жп инфраструктура. За целта Управителят на жп инфраструктура (ДП НКЖИ) подписва дългосрочен петгодишен договор с Държавата, представлявана от Министъра на транспорта и информационните технологии и Министъра на финансите. В този договор средствата за поддържане и експлоатация, необходими от Държавния бюджет се планират чрез тригодишната бюджетна рамка, съгласно закона за ДБ, а отпускането на средствата за съответната година в конкретен размер се залагат в закона за ДБ за съответната година.

За да се запази устойчивостта на проектите с новоизградена/модернизирана железопътна инфраструктура по време на целия период на експлоатация, се

планира подобряване на системата за поддръжане, с цел оптимизиране на разходите за експлоатация и поддръжане.

Успешното изпълнение на препоръките за нов модел за поддръжане в ДП НКЖИ е в пряка зависимост от осигуряване на лека, средна и тежка механизация и оборудване на мобилни групи с осигурено необходимо финансиране.

Акцентът в разработвания от ДП НКЖИ Многогодишен план за поддръжане (Методология за определяне на разходите в многогодишния план за поддръжане, изготвен през 2010 с финансиране от EVD) ще бъде върху оптимизиране и увеличаване на ефективността на процесите по поддръжане на железопътната инфраструктура в Република България чрез дългосрочно планиране на ресурсите за поддръжане на базата на приоритизиране на ремонтите. Бюджетът на ДП НКЖИ в миналото растеше с много бързи темпове, предвид неосигуряването на средства и от 20 млн. лв. през 2002г. достигна 220-240 млн лв. в последните години, като тази сума е сравнително постоянна от влизане в сила на планирането на разходите в Многогодишен план за поддръжане. Съгласно наскоро актуализираната „Програма за развитието и експлоатацията на железопътната инфраструктура (петгодишна програма, която е част от Договора между Държавата и ДП НКЖИ) за периода 2015-2019 г. се предвиждат годишни средства в размер на 260-275 милиона лв.

За повишаване на ефективността при експлоатацията и поддръжането на железопътната инфраструктура, в т.ч. изградената със средства на Структурните и Кохезионния фондове на ЕС, ще допринесат и следните мерки:

- формирането и прилагането на новата тарифна политика в ДП НКЖИ и изготвянето на пазарно ориентирана Методология за формиране на таксите за достъп и използване на железопътната инфраструктура на компанията. Подписано е Споразумение за предоставяне на консултантски услуги между ДП НКЖИ и ЕИБ за проект „Техническа помощ за формиране на тарифна политика за достъп и използване на железопътната инфраструктура в ДП НКЖИ като Бенефициент на ОПТ 2007 – 2013 г.”, финансиран по ОПТ 2007-2013. Подписан е договор между ЕИБ и избрания Изпълнител с началната дата 01.09.2014 г. Основната цел на проекта е подобряване на ефективността на управлението на ресурсите на компанията, чрез формирането на нова тарифна политика по отношение на железопътната инфраструктура в ДП НКЖИ.
- завършването на проект „Проектиране и внедряване на система за планиране и управление на ресурсите в ДП НКЖИ, който засяга основните бизнес процеси на ДП НКЖИ, имащи отношение към управлението и планирането на ресурсите, в т.ч. управлението на поддръжката на железопътната инфраструктура.

- В областта на пътната инфраструктура, финансирането на дейностите по текущото поддръжане на пътищата, обект на ОПТТИ са регламентирани в два члена от Закона за пътищата, предвид разделението на функциите за тяхната поддръжка между АПИ и НК СИП. За АПИ това е регламентирано в чл. 44, ал.1, където е казано, че източниците за финансиране на агенцията са субсидии от държавния бюджет и трансфери, предвиждани ежегодно в закона за държавния бюджет на Република България за съответната година, а в чл.2 на същия член е

казано, че те се разходват за експлоатация, поддържане, ремонт и реконструкция на републиканските пътища. Респективно, средствата за НК СИП, която е отговорна за поименно изброени автомагистрала (АМ "Струма", АМ "Хемус" и АМ "Черно море), финансирането на поддържането е регламентирано в чл. 28в, ал.1, от Закона в който се казва, че дейността на НК СИП се финансира от държавния бюджет чрез бюджета на Министерството на регионалното развитие, както и приходи от винетки и тол такси, ако има такива.

За увеличаване на ефикасността при поддържане на пътната инфраструктура, включително новопостроената със съфинансиране от Структурните и Кохезионния фондове, се предвижда да бъде изготвено проучване за разработване на нова политика по поддържането на пътната инфраструктура, включително въвеждането на тол такси.

- Средствата за експлоатационни разходи за „Метрополитен“ ЕАД като общинска фирма, създадена да експлоатира Софийския Метрополитен, се осигуряват от бюджета на Столична община.

- В областта на речния транспорт текущото поддържане на корабоплавателния път, вкл. навигационно-пътевата обстановка по река Дунав, се осъществява от ИА „Проучване и поддържане на река Дунав“ (ИАППД) по правилата на Конвенция за режима на корабоплаването (ДВ бр. 112/1949 г.) и Споразумение между правителствата на Р. България и Румъния от 1955 г. в изпълнение на чл. 39 от конвенцията и съгласно чл. чл. 77, 82 и 83, ал.2 от Закон за морските пространства, вътрешните водни пътища и пристанищата на Република България. Според конвенцията не се установяват никакви такси за транзит на кораби, като разходите за поддържането се финансират от Републиканския бюджет.

Административен капацитет в сектор „Транспорт“

През първата половина на програмен период 2007-2013 г. основните предизвикателства при създаването и съхранението на административния капацитет на УО и особено на бенефициентите бяха свързани с недостиг на човешки ресурс с необходимото ниво на компетентност, високата степен на текучество на служителите, липсата на достатъчно обучения, стимули и материално-технически условия за работата на служителите, чиито функции са пряко свързани с подготовка, изпълнение и контрола на проекти по ОПТ 2007-2013 г.

Съгласно извършената през 2011 г. текуща оценка, всички бенефициенти без „Метрополитен“ ЕАД срещат затруднения с административния си капацитет за подготовка, управление, изпълнение, мониторинг, контрол и докладване на проекти по ОПТ 2007-2013: „усложнени процедури за управление и контрол (АПИ и НКЖИ), несъпоставимост между системите за управление и контрол и изискванията на ОПТ и неефективно прилагане на разписаните процедури (ИАППД); припокриване на функциите в рамките на съответно звено (НКЖИ и ДППИ); ниска степен на ефективност (НКЖИ, АПИ и ДППИ), ниска (НКЖИ и АПИ) или незадоволителна (ДППИ и ИАППД) степен на изпълнение на отделните фази на проектите“. Проблемите на административния капацитет в железопътния и пътния сектор са неизменно посочвани в Препоръките на Съвета относно НПП

2012 и 2013 г., както и в Позицията на службите на Комисията относно разработването на Споразумението за партньорство и програми за периода 2014-2020 г.

Анализът на силните и слаби страни, благоприятните възможности и заплахите (SWOT анализ) на транспортната система и на видовете транспорт, разработен от Работната група за подготовка на на ОПТТИ 2014-2020 г., в процеса на изготвяне на Стратегията за програмата, показва, че към настоящия момент някои от основните предизвикателства са преодолени в значителна степен. Основните резултати са постигнати чрез изпълнението на поредица от мерки (проекти) от ОПТ 2007-2013 г. (по ПО 5 „Техническа помощ“) и предоставянето на външна експертиза (инициативата JASPERS на ЕИБ, други МФИ), а именно:

- в железопътния сектор бяха разработени и приложени модели за бизнес процесите; методика за управление на проекти, включително институционални мерки за нейното изпълнение; стратегически насоки за развитие и оптимизиране на човешките ресурси и процесите, свързани с въвеждане на нови модели за експлоатация и поддръжка на железния път. В края на януари, 2014 г. приключи проекта „Предоставяне на консултантски услуги във връзка с реструктурирането на железопътния сектор в Република България“ с бенефициент УО на ОПТ 2007–2013 г. В процес на изпълнение с бенефициент ДП „НКЖИ“ са проекти за подобряване на материално-техническата база, за покриване на разходи, свързани с обучения и развитие на човешките ресурси и за проектиране и внедряване на система за планиране и управление на ресурсите в компанията;
- в пътният сектор беше разработен стратегически бизнес план на АПИ и бизнес модел за функционирането на НК „Стратегически инфраструктурни проекти“. В процес на изпълнение са проекти с бенефициент АПИ за подобряване на ефективността на пътният сектор в Република България, за подобряване на материално-техническата база и за покриване на разходи за обучения и семинари на служители, пряко свързани с подготовка, изпълнение и контрол на проекти по ОПТ 2007-2013 г. Приключи проектът за подобряване на материално-техническата база, а в процес на изпълнение е проект за външна експертиза от ЕИБ при разработването на основните пътни проекти с бенефициент НК „Стратегически инфраструктурни проекти“;
- през февруари 2014 г. приключи проектът „Повишаване на административния капацитет на ДППИ за изпълнение на проекти по ОПТ 2007-2013 г.“, финансиран по ПО „Техническа помощ“, а в процес на изпълнение е проектът „Подобряване на материално – техническите условия на ДППИ, в качеството му на конкретен бенефициент по ОПТ 2007-2013 г.“

В последните три години се запазва тенденцията за ниско ниво на текучество на персонала. След проведената през 2012 г. административна реформа нивата на възнаграждения на служителите, ангажирани с подготовка, изпълнение и контрол на проекти по ОПТ 2007-2013 г. в УО и в бенефициентите не се отличават и дори са по-високи от тези на останалите служители. В зависимост от функциите им по длъжностна характеристика, възнаграждението на служителите в УО и на тези в бенефициентите заети с подготовка и контрол на проекти се изплаща изцяло или

частично от ПО „Техническа помощ” на ОПТ 2007-2013 г., а на заетите в звената за изпълнение (и управление) на инфраструктурни проекти – от бюджета на конкретния проект.

През програмния период 2014 – 2020 г. ще е необходимо предприемането на мерки за осигуряване на устойчивост на постигнатите резултати по отношение на повишаване и надграждане на административния капацитет на УО и бенефициентите на ОПТ 2007-2013 г., както чрез използването на ПО 5 „Техническа помощ” на ОПТТИ 2014-2020, така и чрез продължаване на прилагането на инициативата JASPERS и чрез привличане на експертизата на МФИ - Световна банка, ЕБВР, ЕИБ и др., предоставящи консултантски услуги на управляващи органи и бенефициенти на програмите в областта на укрепването на административния им капацитет и за подготовката и изпълнението на транспортни инфраструктурни проекти.

С оглед на обстоятелството, че до приключване изготвянето на ОПТТИ 2014-2020 г. проектът на нов Закон за държавните помощи, с който се въвежда разпоредба за поддържане на административен капацитет от всички администратори на помощ, включително Управляващите органи по Оперативните програми, все още не е одобрен, то за да се гарантира изпълнението на т. 5 от Общите предварителни условия - „Държавни помощи“, задължение на Управляващия орган на ОПТТИ 2014-2020 г. е да изгражда и поддържа капацитет в областта на държавните помощи.

Идентифицираните проблеми със забавянето при провеждането на обществените поръчки за избор на изпълнители също за взети в предвид при разработването на ОПТТИ 2014-2020. С цел максимално намаляване на риска от неприключване на проектите в рамките на допустимия период на програмата усилията са насочени към провеждане на обществени поръчки за избор на изпълнители през първата ѝ половина – до средата на 2018 г. Това ще даде възможност, както навременно приключване на съответните договори за изпълнение, така и последващите дейности, свързани с верифициране, сертифициране и одитиране на средствата от ЕС. Отчитайки един от основните проблеми - обжалването на процедурите и спирането на изпълнението им за периода на произнасяне от компетентните инстанции – в ДП „НКЖИ са предприети мерки за подобряване процеса на изготвяне на документациите за обществени поръчки чрез въвеждане на ясни и прозрачни критерии за отстраняване и избор на кандидатите, както и за работата на комисиите. На база анализ на основните проблеми, които зависят от ДП „НКЖИ” като Възложител, считано от 01.08.2014 г. са въведени нови „Вътрешни правила за възлагане на обществени поръчки и контрол на изпълнението на сключените договори в ДП „НКЖИ“.

В АПИ основните мерки за преодоляване и недопускане на нарушения при възлагането и провеждането на обществените поръчки се базират на резултатите от проверките и дадените препоръки в рамките на одитите на операциите от Одитния орган, Сметна палата, ЕК, ИА „ОСЕС” и др. Основно констатираните проблеми, свързани с възлагането на обществени поръчки, могат да се обособят в две групи: при откриване на процедурите и такива, допуснати при провеждане на процедурите, като за преодоляването им са предприети следните мерки:

1. **„Вътрешните правила** за провеждане на процедури и възлагане на обществени поръчки в АПИ са актуализирани и приведени в съответствие с измененията на ЗОП (обр. ДВ, брой 40 от 13 май 2014 г.)
2. При изготвяне на документациите за участие в процедурите, ведно с приложенията и образците, същите са **изцяло съобразени със ЗОП от м. юли 2014 г.**
3. В съответствие с новия ЗОП, АПИ в качеството си на класически възложител, **поддържа профил на купувача на официалния сайт на възложителя**, като чрез публичния достъп до документите по възлагане на обществени поръчки ще се осигури пълна публичност и прозрачност и възможност да се осъществи и обществен контрол.
4. Повишаване на административния капацитет на служителите, надграждане на придобитите знания и умения и непрекъснато повишаване на квалификацията на служителите чрез участие в специализирани **обучения и семинари** в областта на обществените поръчки, организирани както от български, така и от международни институции.

На национално ниво на 09.07.2014 г. Министерският съвет прие Национална стратегия за развитие на сектора обществени поръчки в България за периода 2014 - 2020 г. Изпълнението на стратегията ще допринесе до усъвършенстване на правната и институционалната рамка в областта на обществените поръчки, повишаване на публичността и прозрачността при тяхното възлагане.

При разработването на цялостната ОПТТИ 2014-2020 са взети под внимание и отразени следните, приложими елементи на Позицията на службите на Комисията относно изготвянето на споразумение за партньорство и програми в България за периода 2014-2020 година:

- Идентифицираните като основни предизвикателства недостатъчно развитие на инфраструктурата (не добра свързаност и недостатъчна поддръжка и реконструиране на националната и Трансевропейската транспортна мрежа; ниска международната достъпност на „основната” Трансевропейска транспортна мрежа, включително железопътния, сухопътния, вътрешноводния и морския транспорт; лошото техническо състояние на железопътната инфраструктура), проблемите на бенефициентите на ОПТ 2007-2013 (с изключение на „Метрополитен“ ЕАД) по отношение на административния им капацитет за подготовка и за управление на проекти и необходимостта от цялостни реформи в сухопътния и железопътния сектор;
- Всички препоръки за насочване и пренасочване на инвестициите по определените от Комисията финансови приоритети „Модерна инфраструктура за растеж и работни места” и „Екологосъобразна икономика с ефективно използване на ресурсите”;
- Специфичните предварителни условия, които са от решаващо значение за успешното изпълнение на горепосочения приоритет за финансиране, включително и на необходимостта от цялостен национален план за транспорта с изрична глава за развитие на железопътния транспорт, включващ подходящо приоритизиране на инвестициите в „основната” и „разширената” Трансевропейска транспортна мрежа и във второстепенната

- мрежа (включително обществения транспорт на регионално и местно равнище);
- Приоритетите за Европейско Териториално Сътрудничество и най-вече изискването да се включват целите на стратегията на ЕС за региона на река Дунав (EUSDR), като инвестиционните приоритети, които са от най-голямо значение за EUSDR в България, са връзките с Трансевропейската транспортна мрежа и подобряването на корабоплаването по река Дунав;
 - Възможностите за допълване с други инструменти на ЕС и по-специално на Механизма за свързване на Европа (за финансиране на проекти във връзка с „основната” Трансевропейска транспортна мрежа, както и с изграждането на системи за управление на трафика или на връзки между различни видове транспорт) и съответните финансови инструменти за привличане на частни средства за изграждане на транспортна инфраструктура. Взета е под внимание и възможността за финансиране на финансовия недостиг за проектите по ОПТТИ от ЕИБ чрез заемни средства;
 - Разпоредбите за ефективно програмиране и изпълнение на програми;
 - Оценката на нуждите от финансиране във връзка с тематичните цели (ТЦ);
 - Административните разпоредби по отношение на административния капацитет, човешките ресурси, системите за управление и контрол, ефективността на процедурите, участието на заинтересовани страни и партньорството.

Стратегия на ОПТТИ

Стратегията на Оперативна програма "Транспорт и транспортна инфраструктура" 2014-2020 е разработена и се основава на поредица от релевантни документи в унисон с приложимите Общностни и национални стратегии и политики. Тя е изготвена на базата на нуждите, дефинирани в анализа на текущото състояние на транспортния сектор, изработен за целите на програмата.

Стратегията на ОПТТИ 2014-2020 предвижда завършване на основни национални и Общоевропейски транспортни направления на територията на страната. Основните инвестиции се насочват по направления с напреднала степен на изпълнение, в основни линии финансирани по ОПТ 2007-2013, целящо в максимална степен приключване на модернизацията им или тяхното доизграждане.

За железопътната инфраструктура това е направлението Драгоман - София - Пловдив - Бургас. В рамките на ОПТ 2007-2013 бяха финансирани и са в процес на приключване инвестиционни проекти по участъци от жп линиите София - Пловдив (участъка Септември - Пловдив) и Пловдив - Бургас (участъците Михайлово - Калояновец, Стара Загора - Зимница и Церковски - Бургас). Също в рамките на ОПТ 2007-2013 бяха финансирани и са в процес на приключване проекти за подготовка на строителство на инвестиционни проекти, допълващи направлението Драгоман - София - Пловдив - Бургас, а именно: участъците Пловдив - Оризово, Стралджа - Церковски, жп възли Бургас, Пловдив и София, както и участъците София - Елин Пелин - Ихтиман - Септемри и Драгоман - София. В рамките на ОПТТИ 2014-2020 се предвиждат инвестиции в строителни работи по участъци от направлението Елин - Пелин - Пловдив - Бургас, а именно: участъците Елин Пелин - Ихтиман, Ихтиман - Септемри и оставащите участъци по линията Пловдив -

Бургас (Фаза 2) , докато инвестициите в направлението Сръбска граница - Драгоман - София - Елин Пелин се предвижда да бъдат финансирани със средства от Механизма за свързаност на Европа (МСЕ).

За пътната инфраструктура основен приоритет е завършването на АМ „Струма”. Общият генерален план за транспорта предвижда завършването на автомагистралата до гръцката граница (проектът е определен като приоритетен), за да се свърже директно с гръцката пътна мрежа на юг до Солун и Атина. В рамките на ОПТ 2007-2013 бяха финансирани и са в процес на приключване инвестиционни проекти по участъци от АМ „Струма” (ЛОТ1 Долна Диканя - Дупница, ЛОТ 2 Дупница - Благоевград и ЛОТ 4 Сандански - Кулата). Предвижда се дейностите по завършване на АМ „Струма“ лот 3 Благоевград-Сандански да бъдат финансирани по ОПТТИ 2014-2020 г.

Другите два приоритетни проекта: изграждане на АМ Хемус и изграждане на тунел под връх Шипка – фаза 2 от проект „Обход на гр. Габрово с тунел под връх Шипка” ще се финансират със средства от Държавния бюджет и/или от международни финансиращи институции. При наличие на средства в рамките на ОПТТИ 2014-2020 г., те ще се използват за изграждане на АМ Хемус и тунела под връх Шипка.

Успешно приключи и инвестиционен проект „Връзка на АМ „Хемус” със Софийски Околовръстен Път” – пътен възел Яна”, финансиран по ОПТ 2007-2013. Друг важен инвестиционен проект, който се финансира от ОПТ 2007-2013 и е в процес на изпълнение е проект **„Обход на гр. Габрово” – Фаза 1**. Също в рамките на ОПТ 2007-2013 бяха финансирани и са в процес на приключване проекти за подготовка на строителство на инвестиционни проекти, допълващи направленията на АМ „Струма” и АМ „Хемус”, както и проект **„Обход на гр. Габрово” – Фаза 2 с изграждане на тунел под връх Шипка**. Друго важно направление е път I-1/E79 Ботевград - Враца - Монтана - Видин, по което са определени два отделни участъка: Видин - Враца и Мездра - Ботевград. Подготовката на строителството на двата участъка се финансира по ОПТ 2007 – 2013 г. Строителните работи по тези участъци са включени в новата Програма „Европейски транспортни коридори“. След успешни първоначални преговори с Европейска инвестиционна банка (ЕИБ) и Международна банка за възстановяване и развитие (МБВР), се подготвя предложение до Министерство на Регионалното развитие и Министерство на финансите за финансиране на проект „Европейски транспортни коридори“ с Държавни инвестиционни заеми от ЕИБ и МБВР.

За метро транспорта в град София основните инвестиции са съсредоточени върху изграждането на трети метродиаметър. В рамките на ОПТ 2007-2013 успешно приключиха инвестиционните проекти за разширение на метрото в София в отсечките Пътен възел „Надежда” - бул. „Черни връх” и „Младост“ I – „Цариградско шосе”. В процес на изпълнение са инвестиционни проекти в отсечките „Цариградско шосе“ - Летище София и „Младост“ I - Бизнес център „Младост“ 4, финансирани по ОПТ 2007-2013. Също в рамките на ОПТ 2007-2013 беше финансиран и е в процес на приключване проекта за подготовка на строителство на инвестиционния проект за изграждане на трети метродиаметър в град София „бул. Ботевградско шосе - бул. Владимир Вазов - ЦГЧ - ж.к. Овча

купел”. В рамките на ОПТТИ 2014-2020 се предвижда да бъдат финансирани инвестиции по направлението на трети метродиаметър в град София „бул. Ботевградско шосе - бул. Владимир Вазов - ЦГЧ - ж.к. Овча купел”.

В рамките на ОПТТИ 2014-2020 ще продължи финансирането на инвестиции във внедряване на интелигентни системи за управление на трафика, подобряване на безопасността и сигурността на транспорта.

Дейностите целящи внедряване на интелигентни системи за управление на трафика, подобряване на безопасността и сигурността на железопътния транспорт се базира на два основни стратегически документа:

„Стратегия за внедряване на техническите спецификации за оперативна съвместимост за конвенционалната железопътна система в Република България 2013 – 2030 г.“), която съдържа 11 стратегии за отделните подсистеми, както и една обща стратегия (одобрени от министъра на МТТИС през 2013 г.). Обхванати са както ТСОС за конвенционална железопътна система, така и трансверсалните ТСОС, които се прилагат задължително както за конвенционални, така и за високоскоростни линии. Сред основните стратегии, изискващи включването внедряването на интелигентни съвременни системи за управление на влаковото движение в инвестиционните приоритети на ОПТТИ 2014 – 2020, са:

- Стратегията за внедряване на ТСОС „Телематични приложения за превоз на товари“ (Регламент 62/2006/ЕО)
- Стратегията за внедряване на ТСОС „Телематични приложения за превоз на пътници“ (Регламент 454/2011/ЕО)
- Стратегия за внедряване на ТСОС „Експлоатация и управление на движението на трансевропейската железопътна система“ (Решение 2012/757/ЕС).

За всяка от стратегиите има изготвени и одобрени актуализирани национални планове.

„Стратегията за внедряване на Европейска система за управление на железопътния трафик (ERTMS) в Република България“ и **„Националният план за внедряване на европейската система за управление на железопътния трафик (ERTMS)“** са одобрени от Министъра на транспорта, информационните технологии и съобщенията през 2012 г. Отчитайки, че географският обхват на приложимост на ТСОС се разширява, тяхното внедряване следва да обхваща не само коридорите по „основната“ мрежа и „разширената“ мрежа, а да бъдат прилагани на цялата територия на страната, т.е. с обхват цялата железопътна мрежа.

В изпълнение на приложимото европейско законодателство и на националните Стратегия и План, ДП „НКЖИ“ ще внедрява ERTMS в пълен обхват (подсистеми за сигнализация ETCS и за телекомуникации GSM-R) по протежение на основните направления, по които ще се реализират инвестиционните проекти, предвидени за съфинансиране от ОПТТИ 2014-2020 (Приоритетна ос 1) и от МСЕ. С това ще се постигне широкообхватно покритие на мрежата чрез внедряване на ERTMS по

железопътните линии Драгоман - София - Септември, Пловдив - Бургас и Видин - Медковец. Дължината на оборудваните линии през 2014-2020 г. ще бъде 312 км.

За железопътната линия Медковец - София - Кулата, която не е включена като инвестиционен проект за реализация през програмен период 2014-2020, в рамките на Приоритетна ос 4 се предвижда изграждането на GSM-R мрежа извън обхвата на Приоритетна ос 1 като първа стъпка към внедряване на ERTMS в пълен обхват. Обща дължина на оборудваните линии през 2014-2020 г. ще бъде 380 км. Този подход се прилага в настоящия програмен период с проекта Септември - Пловдив, като внедряването на ETCS обхваща само участъка, докато системата GSM-R се изгражда за цялата железопътна линия София - Пловдив.

Техническа помощ от JASPERS беше използвана за анализ на съществуващите стратегически документи (с фокус върху ОГПТ), като основните констатации са следните: в анализа на ОГПТ е поставен основен акцент върху инфраструктурата, и в по-малка степен върху проблеми, свързани с организацията и експлоатацията; въпреки че в своята цялост подходът за анализ на проблемите е правилен, би следвало да бъде развит по-задълбочено и анализът на организацията и експлоатацията, особено как същите се свързват с качеството и използването на инфраструктурата; принципно, в ОГПТ липсва оценка на взаимозависимост, която да идентифицира причинно-следствените връзки и основните причини за установените проблеми.

Основните заключения и препоръки от горния анализ са, както следва:

- › Общият подход и обхватът на ОГПТ са напълно в съответствие очакванията за един транспортен план. Въпреки че някои въпроси не са разгледани в достатъчна дълбочина, те не намаляват съответствието на общата структура.
- › Времевият хоризонт на GTMP е уместен, обхващащ 20-годишен период до до 2030 г., което напълно покрива хоризонта на текущия програмен период на ОПТТИ - 2014-2020 г.
- › ОГПТ е придружен от инструмент за подробен анализ (транспортен модел), който е разработен с помощта на сравнително богата база данни. Въпреки че моделът е разработен с помощта на сравнително сложна структура, той е важен за разбирането на съществуващите и бъдещи инфраструктурни проблеми, които са свързани с идентифицирането на мерки.
- › ОГПТ включва списък от мерки и е подложен на СЕО. Процедурата за СЕО отговаря на със законодателството. ОГПТ е одобрен от Министерството на околната среда и водите.
- › Идентифицирани са пропуски, които обхващат редица области и се изразяват до голяма степен в следното:
 - Необходимо е да се осигури по-добра връзка между цели, проблеми и мерки, за да се гарантира идентифицирането на по-широк кръг от интервенции, с цел да се отговори на специфичните изисквания на транспортния сектор

- Когато се обмислят евентуални интервенции, да се обръща по-голямо внимание на организационните и оперативни мерки
- В изискванията за изграждане на капацитет в транспортния сектор да се вникне по-задълбочено, с цел постигане на връзка с различните мерки, които са идентифицирани
- Да се извърши обща актуализация на анализа и оценките, като се използват по-нови транспортни данни и връзки с актуални документи, определящи транспортните политики
- Трябва да се направи сериозна разлика между резултатите от Транспортния план и последващото програмиране, което определя краткосрочните приоритети и източниците на финансиране.

Стратегията допринася за постигане на целите на Стратегия „Европа 2020” и е съобразена с насоките за развитие на Европейската транспортна политика и Трансевропейската транспортна мрежа, с националните политики, както и с изводите и препоръките, дефинирани в анализа на социално-икономическото развитие и стратегията на Споразумението за партньорство.

Основните документи, свързани със стратегията на „ОПТТИ 2014-2020”, са както следва:

- **„Стратегия „Европа 2020”**[1] за интелигентен, устойчив и приобщаващ растеж обуславя целите и приоритетите на ОПТТИ да бъдат в съответствие с целите на ЕС за постигане на икономическо, социално и териториално сближаване. ОПТТИ има принос и към трите стълба на стратегията с акцент към устойчив растеж за насърчаване на по-екологична и по-конкурентоспособна икономика с по-ефективно използване на ресурсите, което съотнесено към транспортния сектор предполага модернизиране и изграждане на невъглероден транспортен сектор за постигане на повишена конкурентоспособност чрез комбинация от мерки като интелигентно управление на трафика чрез модерни навигационни и информационни системи за Черно море и река Дунав, подобрена логистика, стремеж към намаляване на емисиите на CO₂ за автомобили, за авиационния и морския сектор, определяне на общи стандарти и развитие на необходимата инфраструктура, както и за ускоряване на изпълнението на стратегически проекти с висока добавена стойност за Европа, насочени към критически точки, в частност трансгранични отрязъци и интермодални възли.

- **„Национална програма за реформи”**[2] - национален документ, който се актуализира ежегодно в изпълнение на Стратегия „Европа 2020”.

- **„Национална програма за развитие: България 2020” (НПР БГ2020)**[4] е водещият стратегически и програмен документ, който конкретизира целите на политиките за развитие на страната до 2020 г.

- **„Бяла книга „Пътна карта за постигането на Единно европейско транспортно пространство”**[5] включва мерки за осигуряване на растеж в транспорта и подпомагане на мобилността.

- **„Насоки за развитие на Трансевропейската транспортна мрежа”** (Регламент (ЕС) № 1315/2013[6] имат за цел да допринесат за устойчива мобилност на хора и

стоки и насърчаване развитието на вътрешния пазар и общата конкурентоспособност на Общността.

- „**Национална концепция за пространствено развитие за периода 2013 - 2025 г.**”[7] – включва набор от приоритети, един от които има за цел да развие националната транспортна инфраструктура като част от Трансевропейската транспортна мрежа.

- „**Стратегия за развитие на транспортната система на Република България до 2020 г.**”[8] дефинира следните цели на националната транспортна политика:

Постигане на икономическа ефективност

Развитие на устойчив транспортен сектор

Подобряване на регионалното и социално развитие и обвързаност

Общата цел на ОПТТИ 2014-2020, както и на ОПТ 2007-2013, е „**Развитие на устойчива транспортна система**”, която съответства на посочените по-горе тематични цели.

Ще продължи изпълнението на проекти за развитие на транспортната система, които допринасят за ефективната свързаност на транспортната мрежа и премахването на участъци с недостатъчен капацитет в нея, намаляване на задръстванията, на нивата на шум и замърсяване, подобряване на безопасността, насърчаване употребата на екологосъобразни видове транспорт. С постигането на общата цел на програмата и съответно приноса ѝ към изпълнението на ТЦ № 4 („Подкрепа за преминаването към нисковъглеродна икономика във всички сектори”) и на ТЦ № 7 („Насърчаване на устойчивия транспорт и премахване на участъците с недостатъчен капацитет във всички ключови мрежови инфраструктури”), ще се допринесе за реализацията на концепцията за конкурентоспособна и устойчиво развита транспортна система, както и за постигане на желаната устойчива мобилност на хора и стоки, насърчаване развитието на вътрешния пазар и общата конкурентоспособност на Общността, териториалното, икономическо и социално сближаване, общественото благополучие, безопасност и сигурност за европейските граждани, като се вземат предвид екологичните аспекти, в т.ч. промяната на климата, замърсяването на въздуха и защитените зони.

Изпълнението на конкретните мерки по ОПТТИ ще има конкретен принос и въздействие към националните цели 20-20-20 по политиката за изменение на климата. В Третия национален план за действие за именението на климата сектор транспорт е посочен като един от основните източници на емисии на парникови газове. Причините за това са приватизацията на автомобилния транспорт, значителното съкращаване на субсидиите за железопътния транспорт и закриването на железопътни маршрути, водещо до промяна в структурата на транспорта – от железопътен в автомобилен. Най-значителен е приносът към увеличаване емисиите на парникови газове от страна на личните автомобили, следван от този на тежкотоварните автомобили. През 2009 г. личните и тежкотоварните автомобили са източник на съответно 60% и 21% от общите

емисии в сектора. Допълнително, след въвеждане в експлоатация на Линия 3 на метрото в София към 2020 г., се очаква намаление на автомобилния трафик с 21 000 автомобила/ден., което ще доведе до намаляване на задръстванията и ще създаде условия за повишаване на средната скорост за градския транспорт по централните маршрути.

Мерките, които ще бъдат изпълнявани по Плана за действие са насочени в следните направления:

- Намаляване на емисиите от транспорта
- Намаляване потреблението на горива
- Диверсификация на превозите
- Информирание и обучение на потребителите

ОПТТИ предвижда финансиране на следните конкретни мерки с пряк ефект и по четирите направления, допринасящи за постигането на националните цели по изменението на климата:

- По приоритетна ос 1 - увеличаване дела на железопътния транспорт
- По приоритетна ос 2 - модернизация на съществуваща пътна инфраструктура за осигуряване оптимални скорости на движение при оптимален режим на движение на автомобилните двигатели
- По приоритетна ос 3 - намаляване относителния дял на пътуванията с лични моторни превозни средства чрез подобряване и развитие на обществения градски транспорт; увеличаване на дела на обществения електротранспорт и развитие и изграждане на интермодални терминали за комбинирани превози

За постигане на общата цел на ОПТТИ 2014-2020 г. и съответно на инвестиционните приоритети на тематични цели № 7 и № 4 са формулирани **седем специфични цели.**

Първата специфична цел е **„Привличане на пътнически и товарен трафик чрез подобряване на качеството на железопътната инфраструктура по Трансевропейската транспортна мрежа“.**

Втората специфична цел е **„Отстраняване на „тесните места“ по пътната Трансевропейска транспортна мрежа“.**

Третата специфична цел е **„Увеличение на използването на интермодален транспорт“.**

Четвъртата специфична цел е **„Увеличение на използването на метро“.**

Петата специфична цел е **„Подобряване на управлението на транспорта чрез внедряване на иновативни системи“.**

Шестата специфична цел е **„Подобряване на управлението на железопътната мрежа“**

Седмата специфична цел е **„Осигуряване на необходимите условия за успешно приключване на ОПТ 2007-2013 и за изпълнение на ОПТТИ 2014-2020, повишаване на административния капацитет и публичната подкрепа“**.

Стратегията на ОПТТИ 2014-2020 осигурява приемственост и логична последователност на инвестициите от програмния период 2007-2013 г., което гарантира завършването на направленията, в които вече е инвестирано. В програмата са формулирани следните **приоритетни оси**:

1. „Развитие на железопътната инфраструктура по „основната” Трансевропейска транспортна мрежа”
2. „Развитие на пътната инфраструктура по „основната” и „разширената” Трансевропейска транспортна мрежа”
3. „Подобряване на интермодалността при превоза на пътници и товари и развитие на устойчив градски транспорт”
4. „Иновации в управлението и услугите - внедряване на модернизирани инфраструктура за управление на трафика, подобряване на безопасността и сигурността на транспорта”
5. Техническа помощ.

Наред с предвидените по ОПТТИ 2014-2020 инвестиции, за посрещане на част от нуждите ще бъдат ползвани възможностите на ПЧП, по-специално за развитието на летища и пристанища. Инвестициите, свързани с развитието на въздушния, речния и морския транспорт, предвидени за финансиране по ОПТТИ, са насочени изцяло към създаване и/или развитие на интелигентни системи за подобряване на услугите и управлението на въздушния, речния и морския транспорт. Също така, където е приложимо, ще бъде използвано финансиране със средства от Механизма за свързване на Европа (МСЕ). Основният принцип при избор на проекти за финансиране по МСЕ е проектите да отговарят на изискванията за финансиране по МСЕ, да имат трансграничен ефект и да бъдат съпроводени с поети ангажименти за подходящи инвестиции от съответната съседна страна – например проекта за подобряване на корабоплаването в общия българо-румънски участък на река Дунав, изграждането на участък от железопътната линия Видин - София (Видин - Медковец), реконструкция на жп линията Драгоман - София - Елин Пелин и др.

За подобряване на условията за корабоплаване в общия българо-румънски участък на река Дунав са необходими съвместни действия от българска и румънска страна. По проект ISPA 2005/RO/16/P/PA/002.01 се извърши предварителната подготовка на бъдещите интервенции. Предстои подготовка мерките за осигуряване на условията за нормално корабоплаване да се осъществят в програмен период 2014-2020 г. със средства от Механизма за свързване на Европа. Проектът ще допринесе за постигане на следните резултати на Приоритетна област 1а на Европейската стратегия за региона на река Дунав - “Нарастване на товарния транспорт по реката с 20% през 2020 г. в сравнение с 2010 г.” и “Преодоляване на препятствията за корабоплаването, като се отчетат специфичните характеристики на всеки отделен участък от поречието и спомагателните канали и създаване на ефективно управление на инфраструктурата за вътрешно воден транспорт до 2015 г. Проектът

е включен в Плана за действие на съвместния комитет за устойчиво развитие на вътрешния воден транспорт, в общия българо-румънски участък на река Дунав, създаден през 2012 г. между България и Румъния.

[1] <http://eur-lex.europa.eu/LexUriServ/LexUriServ.do?uri=COM:2010:2020:FIN:BG:PDF>

[2] <http://www.eufunds.bg/document/1064>

[3] <http://www.minfin.bg/bg/page/718>

[4] <http://www.eufunds.bg/document/4354>

[5] <http://eur-lex.europa.eu/LexUriServ/LexUriServ.do?uri=COM:2011:0144:FIN:BG:PDF>

[6] <http://eur-lex.europa.eu/LexUriServ/LexUriServ.do?uri=OJ:L:2013:348:0129:0171:EN:PDF>

[7] <http://www.bgregio.eu/media/files/Programirane%20&%20ocenska/Programirane%202014-2020/NKPR%20proekt.pdf>

[8] http://www.mtitc.government.bg/upload/docs/Transport_Strategy_2020_last_r.pdf

[A1]Източник: ИАЖА

[A2]Източник ИАЖА

1.1.2 Обосновка на избора на тематични цели и съответстващите им инвестиционни приоритети предвид споразумението за партньорство въз основа на набелязаните регионални и когато е уместно — национални нужди, включително необходимостта от справяне с предизвикателствата, посочени в съответните препоръки за отделните държави, приети съгласно член 121, параграф 2 отДФЕС, и относимите препоръки на Съвета, приети съгласно член 148, параграф 4 отДФЕС, като се взема предвид предварителната оценка.

Таблица 1: Обосновка на избора на тематични цели и инвестиционни приоритети

Избрана тематична цел	Избран инвестиционен приоритет	Обосновка за избора
04 - Подкрепа за преминаването към нисковъглеродна	4е - Насърчаване на стратегии за нисковъглеродно развитие във всички видове територии,	о „Споразумение за партньорство“: <i>Стратегически</i>

Избрана тематична цел	Избран инвестиционен приоритет	Обосновка за избора
икономика във всички сектори	по специално в градските райони, включително насърчаване на устойчива мултимодална градска мобилност и мерки за приспособяване, свързани със смекчаването на изменението на климата	<p><i>приоритет 3: „Свързаност и зелена икономика за устойчив растеж“, Под-приоритет 3.2</i></p> <ul style="list-style-type: none"> o „Национална програма за реформи“: Национална цел 3 по пакет „Климат-енергетика“ <p>„Национална програма за развитие България 2020“:</p> <p>Връзка с Цел 2. <i>„Изграждане на инфраструктурни мрежи, осигуряващи оптимални условия за развитие на икономиката и качествена и здравословна околна среда за населението“, Приоритет 8 „Подобряване на транспортната свързаност и достъпа до пазари“ и следните приложими под-приоритети:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - Ограничаване негативното въздействие на транспорта върху околната среда и здравето на хората - Устойчиво развитие на масовия обществен транспорт <ul style="list-style-type: none"> o Допълнителни приоритети в „Насоки за развитието на Трансевропейската транспортна мрежа - Регламент (ЕС) № 1315/2013“ o Бяла книга – 2011 г. <p>Връзка с анализа на нуждите: Необходимост от подобряване на качеството на транспортните услуги, повишаване на безопасността и сигурността на транспорта и опазване на</p>

Избрана тематична цел	Избран инвестиционен приоритет	Обосновка за избора
		околната среда.
07 - Насърчаване на устойчивия транспорт и премахване на участъците с недостатъчен капацитет в ключови мрежови инфраструктури	7а - Предоставяне на подкрепа за мултимодално Единно европейско транспортно пространство с помощта на инвестиции в трансевропейската транспортна мрежа (TEN-T)	<ul style="list-style-type: none"> o „Споразумение за партньорство” – <i>Стратегически приоритет 3, Под-приоритет 3.1</i> o „Национална програма за реформи” - Национална цел 3 по пакет „Климат-енергетика“ и Специфична препоръка 7 на Съвета на ЕС от юли 2013 г. o „Национална програма за развитие: България 2020”, цел № 2, приоритет № 8 o Бяла книга – 2011 г. o Насоки за развитие на TEN-T o Стратегия за развитие на транспортната система на Република България до 2020 г. o Национална концепция за пространствено развитие 2013-2025 – Стратегическа цел № 1, Приоритет 1.4 <p>Връзка с анализа на нуждите:</p> <p>- изграждане и/или доизграждане и/или реконструкция на:</p> <p>участъци от приоритетните железопътни и пътни направления по Трансевропейската транспортна мрежа, както и на интермодални /мултимодални терминали</p> <p>железопътни и пътни връзки към морските и вътрешно-водните</p>

Избрана тематична цел	Избран инвестиционен приоритет	Обосновка за избора
		<p>пристанища, интермодалните терминали и летищата</p> <p>- внедряване или доизграждане на системи за управление на трафика, както и от въвеждане и разгръщане на телематични приложения.</p>
<p>07 - Насърчаване на устойчивия транспорт и премахване на участъците с недостатъчен капацитет в ключови мрежови инфраструктури</p>	<p>7с - Разработване и подобряване на екологосъобразни, включително с ниски емисии на шум, и нисковъглеродни транспортни системи, включително вътрешни водни пътища и морски транспорт, пристанища, мултимодални връзки и летищна инфраструктура с цел насърчаване на устойчиво развита регионална и местна мобилност</p>	<ul style="list-style-type: none"> o „Споразумение за партньорство” – Стратегически приоритет 3, Под-приоритет 3.1 o „Национална програма за реформи” - Национална цел 3 по пакет „Климат-енергетика“ и Специфична препоръка 7 на Съвета на ЕС от юли 2013 г. o „Национална програма за развитие: България 2020”, цел № 2, приоритет № 8 o Бяла книга - 2011 г. o Насоки за развитие на TEN-T o Стратегия за развитие на транспортната система на Република България до 2020 г. o Национална концепция за пространствено развитие 2013-2025 – Стратегическа цел № 1, Приоритет 1.4 <p>Връзка с анализа на нуждите:</p> <p>- изграждане и/или доизграждане и/или реконструкция на:</p> <p>участъци от приоритетните железопътни и пътни направления</p>

Избрана тематична цел	Избран инвестиционен приоритет	Обосновка за избора
		<p>по Трансевропейската транспортна мрежа, както и на интермодални /мултимодални терминали</p> <p>железопътни и пътни връзки към морските и вътрешно-водните пристанища, интермодалните терминали и летищата</p> <p>- внедряване или доизграждане на системи за управление на трафика, както и от въвеждане и разгръщане на телематични приложения.</p>
<p>07 - Насърчаване на устойчивия транспорт и премахване на участъците с недостатъчен капацитет в ключови мрежови инфраструктури</p>	<p>7d - Разработване и рехабилитация на всеобхватни, висококачествени и оперативно съвместими железопътни системи и насърчаване на мерки за намаляване на шумовото замърсяване</p>	<ul style="list-style-type: none"> o „Споразумение за партньорство” – <i>Стратегически приоритет 3, Под-приоритет 3.1</i> o „Национална програма за реформи” - Национална цел 3 по пакет „Климат-енергетика“ и Специфична препоръка 7 на Съвета на ЕС от юли 2013 г. o „Национална програма за развитие: България 2020”, цел № 2, приоритет № 8 o Бяла книга – 2011 г. o Насоки за развитие на TEN-T o Стратегия за развитие на транспортната система на Република България до 2020 г. o Национална концепция за пространствено развитие 2013-2025 – Стратегическа цел № 1, Приоритет 1.4

Избрана тематична цел	Избран инвестиционен приоритет	Обосновка за избора
		<p>Връзка с анализа на нуждите:</p> <p>- изграждане и/или доизграждане и/или реконструкция на:</p> <p>участъци от приоритетните железопътни и пътни направления по Трансевропейската транспортна мрежа, както и на интермодални /мултимодални терминали</p> <p>железопътни и пътни връзки към морските и вътрешно-водните пристанища, интермодалните терминали и летищата</p> <p>- внедряване или доизграждане на системи за управление на трафика, както и от въвеждане и разгръщане на телематични приложения.</p>
<p>07 - Насърчаване на устойчивия транспорт и премахване на участъците с недостатъчен капацитет в ключови мрежови инфраструктури</p>	<p>7i - Предоставяне на подкрепа за мултимодално Единно европейско транспортно пространство с помощта на инвестиции в трансевропейската транспортна мрежа (TEN-T)</p>	<ul style="list-style-type: none"> o „Споразумение за партньорство” – <i>Стратегически приоритет 3, Под-приоритет 3.1</i> o „Национална програма за реформи” - Национална цел 3 по пакет „Климат-енергетика“ и Специфична препоръка 7 на Съвета на ЕС от юли 2013 г. o „Национална програма за развитие: България 2020”, цел № 2, приоритет № 8 o Бяла книга – 2011 г. o Насоки за развитие на TEN-T o Стратегия за развитие на транспортната система на Република България

Избрана тематична цел	Избран инвестиционен приоритет	Обосновка за избора
		<p>до 2020 г.</p> <ul style="list-style-type: none"> o Национална концепция за пространствено развитие 2013-2025 – Стратегическа цел № 1, Приоритет 1.4 <p>Връзка с анализа на нуждите:</p> <p>- изграждане и/или доизграждане и/или реконструкция на:</p> <p>участъци от приоритетните железопътни и пътни направления по Трансевропейската транспортна мрежа, както и на интермодални /мултимодални терминали</p> <p>железопътни и пътни връзки към морските и вътрешно-водните пристанища, интермодалните терминали и летищата</p> <p>- внедряване или доизграждане на системи за управление на трафика, както и от въвеждане и разгръщане на телематични приложения.</p>

1.2 Обосновка на разпределението на финансовите средства

Обосновка за разпределението на финансовите средства (подкрепа от Съюза) за всяка тематична цел и когато е целесъобразно — за всеки инвестиционен приоритет, в съответствие с изискванията за тематична концентрация, като се взема предвид предварителната оценка.

Разпределението на средствата по Оперативна програма „Транспорт и транспортна инфраструктура” 2014-2020 г. се обуславя главно от идентифицираните национални нужди, които могат да бъдат адресирани със средства от КФ и ЕФРР, както и от приложимите Европейски и национални политики за развитие на

транспортната система на страната, с оглед постигане на целите на стратегия „Европа 2020”, както и Позицията на службите на Европейската комисия. Стратегията на Оперативната програма се концентрира основно върху завършването на липсващите железопътни и пътни връзки по TEN-T мрежата на територията на страната и насърчаването на интермодалния транспорт.

При определянето на разпределението на финансовите средства по КФ от ОПТТИ е взет под внимание извършения анализ на инвестициите в развитие на транспортна инфраструктура, финансирани със средства по ОПТ 2007-2013. Разпределението на финансовите средства по КФ от ОПТ 2007-2013 е 341 390 809 евро за железопътна инфраструктура (27.19%) и 727 669 892 евро за пътна инфраструктура (57.95%), като останалата част от 186 609 191 евро (14.86%) е инвестирана в развитие на метрото в град София. Фактическото съотношение на инвестициите по КФ по ОПТ 2007-2013 между железопътна и пътна инфраструктура е 32% / 68% или повече от 2 пъти в полза на инвестициите в пътна инфраструктура. Тази тенденция за разпределение на средствата за инвестиции за развитие на железопътната и пътната инфраструктури е променена в ОПТТИ, при което средствата за инвестиции са поравно разпределени между железопътния и пътния сектор.

В тази връзка 50% от средствата по КФ са предвидени за инвестиции в железопътна инфраструктура по приоритетна ос 1 „Развитие на железопътната инфраструктура по „основната” и „разширената” Трансевропейска транспортна мрежа” – инвестиционен приоритет „Предоставяне на подкрепа за мултимодалното Единно европейско транспортно пространство, посредством инвестиции в Трансевропейската транспортна мрежа” и инвестиционен приоритет „Изграждане и рехабилитация на всеобхватни, висококачествени и оперативно съвместими железопътни системи и насърчаване на мерки за намаляване на шума”. В допълнение на инвестициите по ОПТТИ, със средства от Механизма за свързване на Европа се предвижда да се извърши модернизация на ж.п. участъка „Видин – Медковец” (част от линията „Видин - София”), както и за модернизация на ж.п. линията „Драгоман - София - Елин Пелин”.

По приоритетна ос 2 на програмата „Развитие на пътната инфраструктура по „основната” и „разширената” Трансевропейска транспортна мрежа”, инвестиционен приоритет „Предоставяне на подкрепа за мултимодалното единно европейско транспортно пространство, посредством инвестиции в Трансевропейската транспортна мрежа”, за инвестиции в пътната мрежа на страната са заделени другите 50% от средствата по КФ.

По приоритетна ос 3 „Подобряване на интермодалността при превоза на пътници и товари и развитие на устойчив градски транспорт” са предвидени 77.3% от средствата по ЕФРР за инвестиции в подобряване на инфраструктурата за интермодалните превози и повишаване качеството на услугите за пътници и товари - инвестиционен приоритет „Предоставяне на подкрепа за мултимодалното единно европейско транспортно пространство, посредством инвестиции в Трансевропейската транспортна мрежа” – 4.3% и инвестиционен приоритет „Насърчаване на стратегии за нисковъглеродно развитие във всички видове територии, по-специално градските райони, включително насърчаване на

устойчива мултимодална градска мобилност и мерки за приспособяване и смекчаване, свързани с изменението на климата” – 73%.

Останалите 22.7% от средствата по ЕФРР са разпределени между приоритетна ос 4 „Иновации в управлението и услугите - внедряване на модернизирана инфраструктура за управление на трафика, подобряване на безопасността и сигурността на транспорта” и приоритетна ос 5 „Техническа помощ” на програмата, съответно 14% и 8.7%. Средствата по приоритетна ос 4 са разпределени между следните инвестиционни приоритети – инвестиционен приоритет „Разработване и подобряване на екологосъобразни, включително с ниски емисии на шум, и ниско-въглеродни транспортни системи, включително вътрешни водни пътища и морски транспорт, пристанища, мултимодални връзки и летищна инфраструктура с цел насърчаване на устойчиво развита регионална и местна мобилност” 9% и инвестиционен приоритет „Изграждане и рехабилитация на всеобхватни, висококачествени и оперативно съвместими железопътни системи и насърчаване на мерки за намаляване на шума” 5%.

Таблица 2: Преглед на инвестиционната стратегия на оперативната програма

Приоритетна ос	Фонд	Подкрепа от Съюза (в евро)	Дял от общата подкрепа от Съюза за оперативната програма	Тематична цел/инвестиционен приоритет/специфична цел	Общи и специфични за програмата показатели за резултати, за които е определена целева стойност
1	CF	572 343 631,00	35.67%	<ul style="list-style-type: none"> ▼ 07 - Насърчаване на устойчивия транспорт и премахване на участъците с недостатъчен капацитет в ключови мрежови инфраструктури ▼ 7i - Предоставяне на подкрепа за мултимодално Единно европейско транспортно пространство с помощта на инвестиции в трансевропейската транспортна мрежа (TEN-T) <ul style="list-style-type: none"> ▼ 1 - Привличане на пътнически и товарен трафик чрез подобряване на качеството на железопътната инфраструктура по Трансевропейската транспортна мрежа" 	[1.1, 1.2, 1.3]
2	CF	572 343 630,00	35.67%	<ul style="list-style-type: none"> ▼ 07 - Насърчаване на устойчивия транспорт и премахване на участъците с недостатъчен капацитет в ключови мрежови инфраструктури ▼ 7i - Предоставяне на подкрепа за мултимодално Единно европейско транспортно пространство с помощта на инвестиции в трансевропейската транспортна мрежа (TEN-T) <ul style="list-style-type: none"> ▼ 1 - „Отстраняване на „тесните места” по пътната Трансевропейска транспортна мрежа“ 	[2.1]
3	ERDF	361 300 000,00	22.52%	<ul style="list-style-type: none"> ▼ 04 - Подкрепа за преминаването към нисковъглеродна икономика във всички сектори <ul style="list-style-type: none"> ▼ 4e - Насърчаване на стратегии за нисковъглеродно развитие във всички видове територии, по специално в градските райони, включително насърчаване на устойчива мултимодална градска мобилност и мерки за приспособяване, свързани със смекчаването на изменението на климата <ul style="list-style-type: none"> ▼ 1 - „Увеличение на използването на метро” ▼ 07 - Насърчаване на устойчивия транспорт и премахване на участъците с недостатъчен капацитет в ключови мрежови инфраструктури <ul style="list-style-type: none"> ▼ 7a - Предоставяне на подкрепа за мултимодално Единно европейско транспортно пространство с помощта на инвестиции в трансевропейската транспортна мрежа (TEN-T) <ul style="list-style-type: none"> ▼ 1 - „Увеличение на използването на интермодален транспорт“ 	[6, 8]
4	ERDF	57 944 591,00	3.61%	<ul style="list-style-type: none"> ▼ 07 - Насърчаване на устойчивия транспорт и премахване на участъците с недостатъчен капацитет в ключови мрежови инфраструктури <ul style="list-style-type: none"> ▼ 7c - Разработване и подобряване на екологосъобразни, включително с ниски емисии на шум, и 	[12, 1, 2, 9]

Приоритетна ос	Фонд	Подкрепа от Съюза (в евро)	Дял от общата подкрепа от Съюза за оперативната програма	Тематична цел/инвестиционен приоритет/специфична цел	Общи и специфични за програмата показатели за резултати, за които е определена целева стойност
				<p>нисковъглеродни транспортни системи, включително вътрешни водни пътища и морски транспорт, пристанища, мултимодални връзки и летищна инфраструктура с цел насърчаване на устойчиво развита регионална и местна мобилност</p> <ul style="list-style-type: none"> ▼ 1 - „Подобряване на управлението на транспорта чрез внедряване на иновативни системи” ▼ 7d - Разработване и рехабилитация на всеобхватни, висококачествени и оперативно съвместими железопътни системи и насърчаване на мерки за намаляване на шумовото замърсяване ▼ 2 - Подобряване на управлението на железопътната мрежа 	
5	ERDF	40 517 316,00	2.53%	1 - Осигуряване на необходимите условия за успешно приключване на ОПТ 2007-2013 и изпълнение на ОПТИ 2014-2020, повишаване на административния капацитет и публичната подкрепа	[19, 17, 18, 15, 16, 14]

2. ПРИОРИТЕТНИ ОСИ

2.A ОПИСАНИЕ НА ПРИОРИТЕТНИТЕ ОСИ, РАЗЛИЧНИ ОТ ТЕХНИЧЕСКА ПОМОЩ

2.A.1 Приоритетна ос

ИД на приоритетната ос	1
Наименование на приоритетната ос	„Развитие на железопътната инфраструктура по „основната” Трансевропейска транспортна мрежа”

- Цялата приоритетна ос ще се изпълнява само чрез финансови инструменти
- Цялата приоритетна ос ще се изпълнява само чрез финансови инструменти, установени на равнището на Съюза
- Цялата приоритетна ос ще се изпълнява само чрез водено от общностите местно развитие
- За ЕСФ: Цялата приоритетна ос е предназначена за социални иновации, за транснационално сътрудничество или и за двете

2.A.2 Обосновка за определянето на дадена приоритетна ос, която обхваща повече от една категория региони, тематична цел или фонд (когато е приложимо)

2.A.3 Фонд, категория региони и основа за изчисляване на подкрепата от Съюза

Фонд	Категория регион	Основа за изчисляване (общо допустими разходи или допустими публични разходи)	Категория региони за най-отдалечените региони и северните слабо населени райони (когато е приложимо)
CF		Публични	

2.A.4 Инвестиционен приоритет

ИД на инвестиционния приоритет	7i
Наименование на инвестиционния приоритет	Предоставяне на подкрепа за мултимодално Единно европейско транспортно пространство с помощта на инвестиции в трансевропейската транспортна мрежа (TEN-T)

2.A.5 Специфични цели, съответстващи на инвестиционния приоритет, и очаквани резултати

ИД на специфичната цел	1
Наименование на специфичната цел	Привличане на пътнически и товарен трафик чрез подобряване на качеството на железопътната инфраструктура по Трансевропейската транспортна мрежа"
Резултати, които държавите членки се стремят да постигнат с подкрепа от Съюза	<i>С изпълнението на планираните дейности се очаква постигането на следните основни резултати:</i> <i>- повишени скорости по железен път;</i> <i>- повишена оперативна съвместимост за превози по железница</i> <i>- ръст на пътническите и товарни превози с железопътен транспорт.</i>

Таблица 3: Специфични за програмата показатели за резултатите по специфични цели (за ЕФРР и Кохезионния фонд)

Специфична цел		1 - Привличане на пътнически и товарен трафик чрез подобряване на качеството на железопътната инфраструктура по Трансевропейската транспортна мрежа"						
ID	Показател	Мерна единица	Категория регион (когато е целесъобразно)	Базова стойност	Базова година	Целева стойност (2023 г.)	Източник на данните	Честота на отчитане
1.1	Допустими максимални скорости по железен път	км/ч		94,80	2013	137,30	Референтен документ за мрежата, ДП Национална компания „Железопътна инфраструктура“	На годишна база
1.2	Извършена работа с пътнически железопътен транспорт	млн. пътнико-километра		1 825,80	2013	1 917,00	НСИ	На годишна база
1.3	Извършена работа товарни превози по железница	млн. ткм		3 246,00	2013	3 400,00	НСИ	на годишна база

2.А.6 Действия, които ще получат подкрепа в рамките на инвестиционния приоритет (по инвестиционни приоритети)

2.А.6.1 Описание на видовете и примерите за действия, които ще получат подкрепа, и на очаквания им принос за постигането на специфичните цели, включително, когато е целесъобразно, определяне на основните целеви групи, конкретни целеви територии и категории бенефициери

Инвестиционен приоритет	7i - Предоставяне на подкрепа за мултимодално Единно европейско транспортно пространство с помощта на инвестиции в трансевропейската транспортна мрежа (TEN-T)
Примерни допустими дейности:	
<p>Изграждане, модернизация, рехабилитация, електрификация и внедряване на сигнализация и телекомуникации на железопътни участъци и мерки за техническа помощ за подготовката/завършване на подготовката на инвестиционни проекти за развитие на железопътната инфраструктура по „основната” и „разширената” Трансевропейска транспортна мрежа.</p> <p>Дейностите за подобряване и модернизация на железопътната линия от Пловдив до Бургас, са насочени основно към модернизация и подновяване на инфраструктурните системи и въвеждане на скоростни влакове от София до Бургас. Необходимо е през програмен период 2014-2020 г. да бъде завършена модернизацията на ж.п. линията Пловдив – Бургас, като в допълнение на инвестицията в програмен период 2007-2013 г. се осигури полагане на оптичен кабел по линията Пловдив – Бургас; внедряване на гарови централизации в участъка Карнобат – Бургас; развитие на ж.п. възел Бургас; подготовката за развитие на ж.п. възел Пловдив, рехабилитация на участък Пловдив – Оризово; модернизация на участъци Оризово – Михайлово, Ямбол – Зимница и др. Проектът за модернизация на железопътната линия Пловдив – Бургас е приоритетен според Общият генерален план за транспорта.</p> <p>По отношение модернизацията на железопътната линия София - Пловдив, която стартира през предходния програмен период (участък Септември – Пловдив) е необходимо през програмен период 2014-2020 г. да се осигури строителството на участъка София – Септември. Заедно с модернизацията на ж.п. линията Пловдив – Бургас (през миналия и настоящия програмни периоди) ще се осигури скоростен маршрут, с подобрена надеждност и увеличен капацитет в участъка между столицата и Черно море. С оглед пълноценно завършване на направлението, е необходимо реализиране развитието на железопътен възел София (частично), който е разположен на пресечна точка на 3 от основните коридори, преминаващи през страната, съвместим е с големите инфраструктурни проекти в процес на изпълнение и подготовка, има</p>	

Инвестиционен приоритет	7i - Предоставяне на подкрепа за мултимодално Единно европейско транспортно пространство с помощта на инвестиции в трансевропейската транспортна мрежа (TEN-T)
<p>изключително висок социално-икономически ефект. Проектите са приоритетни според Общия генерален план за транспорта.</p> <p>Модернизацията на ж.п. линия София - Пловдив, заедно със завършването на реконструкцията и електрификацията на железопътната линия Пловдив – Свиленград по Ориент/източно средиземноморския коридор: участък Първомай – Свиленград и електрификацията и реконструкцията на железопътната линия Свиленград – турска граница по Оперативна програма „Транспорт” през миналия програмен период 2007-2013 г., ще осигурят по-голяма надеждност и качество на транспортните услуги по маршрута София – Пловдив – Истанбул.</p> <p>За изпълнение на тези дейности се предвижда в рамките на тази приоритетна ос на ОПТТИ 2014-2020 да бъдат финансирани следните инвестиционни проекти:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Рехабилитация и модернизация на железопътния участък Пловдив-Бургас Фаза II (включително жп възел Пловдив и жп възел Бургас); Общата дължина реконструирани или модернизирани ж.п. линии е 111 км. (вкл. 29 км. двойна линия). Проектът включва изграждане на ETCS системи по протежение на железопътния участък Пловдив-Бургас с обща дължина 293 км. • Модернизация на жп линията София-Септември в участъка Елин Пелин-Ихтиман и Ихтиман - Септември с обща дължина 79 км., изцяло двойна линия. <p>И двата проекта са част от основната Трансевропейска транспортна мрежа.</p> <p>За финансиране по Механизма за свързване на Европа са предвидени инвестиции по направленията Сръбска граница - Драгоман - София - Елин Пелин и Видин - София. Подготовката за извършване на строителните дейности е изцяло финансирана по ОПТ 2007-2013 за следните участъци – Драгоман-София, жп възел София, София-Елин Пелин и Видин-Медковец, като за всеки един проект етапа на подготовка до достигане степен „зрял” проект е на следната фаза:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Драгоман-София - готови технически проект и доклад за ОВОС в края на 2015 г.; провеждане на отчуждения през 2016 г. • Жп възел София - готов технически проект в края на 2015 г.; изготвяне на доклад за ОВОС и провеждане на отчуждения – не са приложими • София-Елин Пелин - готов технически проект в края на 2015 г.; изготвяне на доклад за ОВОС и провеждане на отчуждения – не са приложими • Видин-Медковец - готови технически проект и доклад за ОВОС в края на 2015 г.; провеждане на отчуждения през 2016 г. 	

Инвестиционен приоритет	7i - Предоставяне на подкрепа за мултимодално Единно европейско транспортно пространство с помощта на инвестиции в трансевропейската транспортна мрежа (TEN-T)
<p>В допълнение има налична подготовка на инвестиционни проекти за модернизация на жп линии, но с недостатъчна степен на „зрялост“, по други важни направления за които ще се търсят алтернативни източници за финансиране на строителните дейности, а именно – Медковец-София (подготовката е финансирана по ОПТ 2007-2013), София-Перник-Радомир (подготовката е финансирана по ОПТ 2007-2013) и Радомир-Кулата (подготовката е като част от „Проучвания относно изграждането на Железопътен приоритетен проект № 22" на територията на Република България).</p> <p>Потенциални бенефициенти:</p> <p>ДП „Национална компания железопътна инфраструктура”</p>	

2.A.6.2 Ръководни принципи за подбора на операциите

Инвестиционен приоритет	7i - Предоставяне на подкрепа за мултимодално Единно европейско транспортно пространство с помощта на инвестиции в трансевропейската транспортна мрежа (TEN-T)
<p>**При определянето на операциите, включени в списъка с инвестиционни проекти за финансиране по приоритетните оси на ОПТТИ 2014-2020 са взети под внимание[1]:</p> <ul style="list-style-type: none"> • прогнозите за търсенето на транспортни услуги за 2020 и 2030 г. • нуждата за приважване на инфраструктурата по основната и разширена Трансевропейска мрежа към техническите стандарти, определени в чл. 39 на Регламент (ЕС) 1315/2013 и • синергия с ОПТ 2007-2013, както и с други програми и финансови инструменти, в т.ч. Механизма за свързване на Европа. <p>Процесът на подбор и оценка на проектите протича на два етапа – оценка за допустимост на предложението и оценка за подбор на същото.</p> <p>В първият етап се обръща внимание на необходимостта от връзка и съответствие с основните стратегически, програмни и приложни документи,</p>	

Инвестиционен приоритет	7i - Предоставяне на подкрепа за мултимодално Единно европейско транспортно пространство с помощта на инвестиции в трансевропейската транспортна мрежа (TEN-T)
<p>регламенти, наръчници и стратегии на Общностно и на национално ниво. Предвижданите интервенции трябва да са по видовете транспорт, предвидени за финансиране по програмата. Проверяват се степента на релевантност на проекта по отношение на прилаганите хоризонтални принципи и политики, наличието на принос за постигане на специфичните цели на съответната приоритетна ос. Търси се наличие на европейска добавена стойност и нужда от публична финансова подкрепа. В случай, че всички изисквания са изцяло удовлетворени, се преминава към следващия втори етап – оценка за подбор на предложението. Този етап включва детайлна преценка на предложението, като основните групи от критерии за оценка са разбити на системи от под-критерии, свързани с основните такива.</p> <p>Същите обхващат релевантност, ефективност, ефикасност, съгласуваност и устойчивост.</p> <p>По критерий релевантност се прави оценка относно връзката на проекта с политиките на ЕС и приложимите стратегически документи, съответствието му с изискванията на общия и приложните регламенти и всякакви други специфични европейски документи имащи отношение към проекта. Наред с това се оценява връзката и съответствието с националните приложими програмни и стратегически документи и под-нормативни наръчници и процедури. Установява се връзката на проекта с основните хоризонтални принципи и политики на Общността.</p> <p>По критерий ефективност се установява дали и в каква степен проектът допринася за постигане на специфичните цели на приоритетната ос, към развитие на мрежата TEN-T, по какъв начин изпълнението му влияе върху околната среда, дали и в каква степен същият увеличава безопасността на транспортната система. Разглежда се и набор от социално-икономически критерии, приложими към конкретния проект и в зависимост от неговата специфика. Степента на проектна готовност е един от най-важните параметри за оценка в контекста на ефективността.</p> <p>По критерий ефикасност се разглеждат и оценяват количествено групи от под-критерии, адаптирани към спецификата на типа оценяван проект, като същите включват между другото оценка на финансовия план на проекта, адекватност на анализа на риска и мерките за неговото предотвратяване или преодоляване, заложената времева рамка на изпълнението, кадровите ресурси по проекта, както и техническите параметри на разглежданото проектно предложение.</p> <p>По критерий съгласуваност, отново отчитайки спецификата на типа разглеждан проект се извършва анализ на съгласуваността с ОПТ 2007-2013, с други оперативни програми и други проекти и инициативи, ако това е свързано с разглеждания проект и същият подлежи на такава оценка.</p> <p>По критерий устойчивост се търси оценка за това дали и в каква степен по проекта са осигурени консенсус и партньорство между участниците,</p>	

Инвестиционен приоритет	7i - Предоставяне на подкрепа за мултимодално Единно европейско транспортно пространство с помощта на инвестиции в трансевропейската транспортна мрежа (TEN-T)
<p>дали има осигурени ресурси за експлоатация и поддръжка на съоръженията след приключване на строителството, както и по какъв начин се гарантира осигуряването на устойчивост на околната среда, включително осигуряването на възможности за адаптация и повишена устойчивост към изменението на климата.</p> <p>По-конкретно внимание в оценката за подбор на операциите по приоритетна ос 1 е насочено в отчитане на покриването на следните под-критерии:</p> <ul style="list-style-type: none"> • степен на привличане на пътници и товари от автомобилен към железопътен транспорт; • степен на привеждане на железопътна инфраструктура в съответствие с изискванията за оперативна съвместимост; • надграждане или доизграждане на инвестиционни проекти, финансирани по ОПТ 2007-2013; • степен на внедряване на системи за управление движението на влаковете ERTMS; • оценка на ползите от околна среда; <p>оценка подобряването на безопасността на железопътния транспорт.</p> <p>[1] Тази методика и подход са приложими за всички проекти, предмет на разглеждане за финансиране по приоритетни оси 1÷4.</p>	

2.A.6.3 Планирано използване на финансови инструменти (когато е целесъобразно)

Инвестиционен приоритет	7i - Предоставяне на подкрепа за мултимодално Единно европейско транспортно пространство с помощта на инвестиции в трансевропейската транспортна мрежа (TEN-T)

2.А.6.4 Планирано използване на големи проекти (когато е целесъобразно)

Инвестиционен приоритет	7i - Предоставяне на подкрепа за мултимодално Единно европейско транспортно пространство с помощта на инвестиции в трансевропейската транспортна мрежа (TEN-T)
<p>Посредством реализацията на планираните големи проекти по приоритетната ос, ще се допринесе за интегрираното развитие на транспортната мрежа на страната, като част от Трансевропейската транспортна мрежа.</p> <p>В рамките на тази приоритетна ос на ОПТТИ 2014-2020 се предвижда да бъдат финансирани следните големи проекти:</p> <ul style="list-style-type: none">• Рехабилитация и модернизация на железопътния участък Пловдив - Бургас Фаза II (включително жп възел Пловдив и жп възел Бургас);• Модернизация на жп линията София-Септември в участъка Елин Пелин - Ихтиман и Ихтиман - Септември. <p>Подготовката за извършване на строителните работи и за двата проекта е финансирана от ОПТ 2007-2013 и за всеки един от тях е на различен етап на подготовка до степен „зрял” проект.</p> <p><i>Проект „Рехабилитация и модернизация на железопътния участък Пловдив-Бургас Фаза II (включително жп възел Пловдив и жп възел Бургас)”</i></p> <ul style="list-style-type: none">• наличен идеен проект;• готов технически проект в края на 2015 г.;• готов доклад за ОВОС (при необходимост) в края на 2015 г.;• провеждане на отчуждения през 2016 г. <p><i>Модернизация на жп линията София-Септември в участъка Елин Пелин-Ихтиман и Ихтиман - Септември</i></p> <ul style="list-style-type: none">• наличен идеен проект;• готов технически проект в края на 2015 г.;• готов доклад за ОВОС - септември 2014 г.;• провеждане на отчуждения през 2016 г. <p>Възприетата стратегия за подготовка на проектите до степен „пълна проектна готовност“ (еквивалентна в дефиницията на ФИДИК Червена</p>	

Инвестиционен приоритет	7i - Предоставяне на подкрепа за мултимодално Единно европейско транспортно пространство с помощта на инвестиции в трансевропейската транспортна мрежа (TEN-T)
<p>книга) е основана на недобрата подготовка и стратегически грешки при планирането и изпълнението на големите инфраструктурни проекти в периода 2007-2013 г., които са изпълнявани основно по ФИДИК Жълта книга.</p> <p>Този нов подход за „пълна проектна готовност“ цели избягване на основните проблеми, водещи до забавяне реализацията на железопътните инвестиционни проекти – своевременно приключване на геоложки, геодезически и археологически проучвания, отчуждителни процедури (започващи след изготвяне на технически проект), издаване на разрешения за строеж, приключили процедури по ОВОС.</p> <p>С оглед инвестиционната стойност на проектите, УО предвижда всеки от тях да бъде разделен на няколко големи проекта.</p>	

2.А.6.5 Показатели за изпълнението по инвестиционни приоритети и когато е целесъобразно — по категории региони

Таблица 5: Общи и специфични за програмата показатели за изпълнението (по инвестиционни приоритети, разпределени по категории региони за ЕСФ и когато е уместно — за ЕФРР)

Инвестиционен приоритет		7i - Предоставяне на подкрепа за мултимодално Единно европейско транспортно пространство с помощта на инвестиции в трансевропейската транспортна мрежа (TEN-T)							
ID	Показател	Мерна единица	Фонд	Категория региони (когато е уместно)	Целева стойност (2023 г.)			Източник на данните	Честота на отчитане
					М	Ж	О		
CO12a	Железопътен транспорт: Обща дължина на реконструирани или модернизираните железопътни линии, от които: трансевропейска	километри	Кохезионен фонд (КФ)				190,00	Референтен документ за мрежата, ДП Национална компания	на годишна база

Инвестиционен приоритет		7i - Предоставяне на подкрепа за мултимодално Единно европейско транспортно пространство с помощта на инвестиции в трансевропейската транспортна мрежа (TEN-T)							
ID	Показател	Мерна единица	Фонд	Категория региони (когато е уместно)	Целева стойност (2023 г.)			Източник на данните	Честота на отчитане
					М	Ж	О		
	транспортна мрежа (TEN-T)								

2.A.7 Социални иновации, транснационално сътрудничество и принос по тематични цели 1—7

Приоритетна ос	1 - „Развитие на железопътната инфраструктура по „основната“ Трансевропейска транспортна мрежа”
----------------	---

2.A.8 Рамка на изпълнението

Таблица 6: Рамка на изпълнението на приоритетната ос (по фондове и, за ЕФРР и ЕСФ, по категории региони)

Приоритетна ос		1 - „Развитие на железопътната инфраструктура по „основната“ Трансевропейска транспортна мрежа”											
ID	Вид показател	Показател или основна стъпка за изпълнението	Мерна единица, когато е целесъобразно	Фонд	Категория регион	Етапна цел за 2018 г.			Крайна цел (2023 г.)			Източник на данните	Обяснение на съответствието на показателя, когато е целесъобразно
						М	Ж	О	М	Ж	О		
CO12a	Изпълнение	Железопътен транспорт: Обща дължина на реконструирани или модернизирани железопътни линии, от които: трансевропейска транспортна мрежа (TEN-T)	километри	Кохезионен фонд (КФ)				0			190,00	НКЖИ	Показателят се отнася за 100% от бюджета
1	Финансов	Сертифицирани разходи от сертифициращия орган	евро	Кохезионен фонд (КФ)				76 000 000			673 345 449,00	Сертифициращ орган	Този финансов индикатор се предлага да се използва в ръководството за определяне на етапи и цели за рамката на изпълнението
4	Етап на изпълнение	Брой големи проекти със	брой	Кохезионен фонд				2			2,00	Управляващ	Препоръчително е да се използва, тъй като

Приоритетна ос		1 - „Развитие на железопътната инфраструктура по „основната” Трансевропейска транспортна мрежа”											
ID	Вид показател	Показател или основна стъпка за изпълнението	Мерна единица, когато е целесъобразно	Фонд	Категория регион	Етапна цел за 2018 г.			Крайна цел (2023 г.)			Източник на данните	Обяснение на съответствието на
	не	стартирало строителство		(КФ)								орган	не се очаква измерим резултат от изпълнението т.е. напълно реализирани проекти през 2018 г.

Допълнителна информация за качествени показатели относно създаването на рамката на изпълнението

2.A.9 Категории интервенции

Категории интервенции, съответстващи на съдържанието на приоритетната ос, въз основа на номенклатура, приета от Комисията, и ориентирано разпределение на подкрепата от Съюза.

Таблицы 7 — 11: Категории интервенции

Таблица 7: Измерение 1 Област на интервенция

Приоритетна ос		1 - „Развитие на железопътната инфраструктура по „основната” Трансевропейска транспортна мрежа”		
Фонд	Категория региони	Код		Сума в евро
CF		024. Железопътен транспорт (основна мрежа на TEN-T — трансевропейската транспортна мрежа)		572 343 631,00

Таблица 8: Измерение 2 Форма на финансиране

Приоритетна ос		1 - „Развитие на железопътната инфраструктура по „основната” Трансевропейска транспортна мрежа”		
Фонд	Категория региони	Код		Сума в евро
CF		01. Безвъзмездни средства		572 343 631,00

Таблица 9: Измерение 3 Вид територия

Приоритетна ос		1 - „Развитие на железопътната инфраструктура по „основната” Трансевропейска транспортна мрежа”	
Фонд	Категория региони	Код	Сума в евро
CF		07. Не се прилага	572 343 631,00

Таблица 10: Измерение 4 – Териториални механизми за изпълнение

Приоритетна ос		1 - „Развитие на железопътната инфраструктура по „основната” Трансевропейска транспортна мрежа”	
Фонд	Категория региони	Код	Сума в евро
CF		07. Не се прилага	572 343 631,00

Таблица 11: Измерение 6 — Допълнителна тема за ЕСФ (само ЕСФ и ИМЗ)

Приоритетна ос		1 - „Развитие на железопътната инфраструктура по „основната” Трансевропейска транспортна мрежа”	
Фонд	Категория региони	Код	Сума в евро

2.A.10 Резюме на планираното използване на техническа помощ, включващо при необходимост действията за укрепване на административния капацитет на органите, които участват в управлението и контрола на програмите, и на бенефициерите (когато е целесъобразно) (по приоритетни оси)

Приоритетна ос:	1 - „Развитие на железопътната инфраструктура по „основната” Трансевропейска транспортна мрежа”
Планира се използване на техническа помощ за подготовката/завършване на подготовката на инвестиционни проекти за развитие на железопътната инфраструктура, включени за финансиране по приоритетната ос, включително изготвяне или актуализация на: проучвания, анализи „разходи-ползи”, оценки на въздействието върху околната среда, проектиране и др. В допълнение по тази Приоритетна ос се предвижда	

да бъде финансирано разработването на технически проект за проект „Модернизация на жп линията Радомир-Гюешево”.

Дейности, свързани с осигуряване на устойчивост на административния капацитет на ДП „Национална компания железопътна инфраструктура”, ще бъдат финансирани по приоритетна ос 5 „Техническа помощ”.

2.A.1 Приоритетна ос

ИД на приоритетната ос	2
Наименование на приоритетната ос	„Развитие на пътната инфраструктура по „основната” и "разширената" Трансевропейска транспортна мрежа”

- Цялата приоритетна ос ще се изпълнява само чрез финансови инструменти
- Цялата приоритетна ос ще се изпълнява само чрез финансови инструменти, установени на равнището на Съюза
- Цялата приоритетна ос ще се изпълнява само чрез водено от общностите местно развитие
- За ЕСФ: Цялата приоритетна ос е предназначена за социални иновации, за транснационално сътрудничество или и за двете

2.A.2 Обосновка за определянето на дадена приоритетна ос, която обхваща повече от една категория региони, тематична цел или фонд (когато е приложимо)

2.A.3 Фонд, категория региони и основа за изчисляване на подкрепата от Съюза

Фонд	Категория регион	Основа за изчисляване (общо допустими разходи или допустими публични разходи)	Категория региони за най-отдалечените региони и северните слабо населени райони (когато е приложимо)
CF		Публични	

2.A.4 Инвестиционен приоритет

ИД на инвестиционния приоритет	7i
Наименование на	Предоставяне на подкрепа за мултимодално Единно европейско транспортно пространство с помощта на инвестиции в трансевропейската транспортна

ИД на инвестиционния приоритет	7i
инвестиционния приоритет	мрежа (TEN-T)

2.A.5 Специфични цели, съответстващи на инвестиционния приоритет, и очаквани резултати

ИД на специфичната цел	1
Наименование на специфичната цел	„Отстраняване на „тесните места” по пътната Трансевропейска транспортна мрежа“
Резултати, които държавите членки се стремят да постигнат с подкрепа от Съюза	<p><i>С изпълнението на планираните дейности се очаква постигането на следните основни резултати:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>Повишена пропускателна способност на пътната инфраструктура по участъците на основната Транс-европейска мрежа на територията на страната с най-висока интензивност на автомобилното движение</i> - <i>Подобрена безопасност на движението по основната Транс-европейска мрежа на територията на страната</i> - <i>Подобрена свързаност и интеграция с пътните мрежи на съседните страни</i>

Таблица 3: Специфични за програмата показатели за резултатите по специфични цели (за ЕФРР и Кохезионния фонд)

Специфична цел		1 - „Отстраняване на „тесните места” по пътната Трансевропейска транспортна мрежа“						
ID	Показател	Мерна единица	Категория регион (когато е целесъобразно)	Базова стойност	Базова година	Целева стойност (2023 г.)	Източник на данните	Честота на отчитане
2.1	Насищане на пътната инфраструктура по направление на АМ Струма	базова стойност-над % / целева стойност-до %		70,00	2013	50,00	НКСИП и АПИ	на годишна база

2.А.6 Действия, които ще получат подкрепа в рамките на инвестиционния приоритет (по инвестиционни приоритети)

2.А.6.1 Описание на видовете и примерите за действия, които ще получат подкрепа, и на очаквания им принос за постигането на специфичните цели, включително, когато е целесъобразно, определяне на основните целеви групи, конкретни целеви територии и категории бенефициери

Инвестиционен приоритет	7i - Предоставяне на подкрепа за мултимодално Единно европейско транспортно пространство с помощта на инвестиции в трансевропейската транспортна мрежа (TEN-T)
<p>Примерни допустими дейности:</p> <p>Изграждане и модернизация на участъци от пътната инфраструктура по „основната” TEN-T мрежа и техническа помощ за подготовката/завършване на подготовката на инвестиционни проекти за развитие на пътната инфраструктура по „основната” и „разширената” Трансевропейска транспортна мрежа.</p> <p>Основното направление на Ориент/източно средиземноморския коридор на територията на България свързва Западна Румъния и Гърция с преминаване през транспортния възел София. Коридорът започва на север при град Видин, пресича Дунавската равнина и Стара планина преди да стигне до София. На юг от София коридорът минава през западните части на планината Витоша и после следва долината на река Струма до гръцката граница при Кулата. Важни международни пътни връзки следват маршрута, който осигурява сухоземни връзки между Северозападния и Югозападния региони, със столицата София, както и със съседните държави - Румъния и Гърция. С откриването на моста Видин – Калафат през 2013 г. се осигури директна връзка през река Дунав по този коридор.</p> <p>Централният участък на маршрута има много топографски и свързани с околната среда предизвикателства, по-специално през Кресненското</p>	

Инвестиционен приоритет	7i - Предоставяне на подкрепа за мултимодално Единно европейско транспортно пространство с помощта на инвестиции в трансевропейската транспортна мрежа (TEN-T)
<p>дефиле. Поради тази причина изграждането на автомагистралата е необходимо да се извърши поетапно със Северен участък (Долна Диканя до Благоевград) и Южен участък (Сандански до Кулата), които се изграждат в програмен период 2007-2013 г., а изграждането на централния участък (Благоевград до Сандански) следва да се извърши през програмен период 2014-2020 г., когато значителните инженерни и екологични въздействия бъдат преодолявани или смекчени.</p> <p>Изграждането на участък Благоевград-Сандански от автомагистрала „Струма“ е основният приоритет в програмата по ПО 2. С цел ускоряване на реализацията на проекта участъкът е разделен на 3 подучастъка, като за строителството на два от тях - Благоевград - Крупник и Кресна - Сандански през 2014 г. са обявени процедури за възлагане на обществени поръчки с преквалификация. Участъкът в Кресненското дефиле се подготвя като дълъг тунел. В съответствие със стратегията за околна среда на JASPERS след изготвяне на проекта за тунела следва да бъде направена оценка на влиянията му върху околната среда. Във връзка с рисковете, присъщи за реализацията на проект от подобен мащаб (финансови, времеви, геоложки, екологични и пр.), ще бъдат оценени и допълнителни варианти, допустими от екологична гледна точка. Разделянето на 3 подучастъка и стартиралите тръжни процедури е съобразено с техническото изпълнение на Лот 3, като няма да предопредели изпълнението на тунела при разглеждане на допълнителни варианти.</p> <p>За изпълнение на тези дейности се предвижда в рамките на тази приоритетна ос на ОПТТИ 2014-2020 да бъде финансиран инвестиционен проект Изграждане на АМ „Струма“ ЛОТ 3 – Благоевград-Сандански. Инвестиции в инфраструктура по протежение на други TEN-T коридори, като АМ Хемус етап 1 (Ябланица-Път II-35) и тунела под Шипка, ще бъдат обсъждани за финансиране по ОПТТИ само в случай на наличие на средства в бюджета на програмата. За тази цел Плана за действие за изпълнение на предварително условие 7.1 ще осигури необходимата рамка за развитието и по нататъшната подготовка на списъка с проекти за приоритетните инвестиции.</p> <p>За изпълнение на тези дейности се предвижда в рамките на тази приоритетна ос на ОПТТИ 2014-2020 да бъде финансиран инвестиционен проект Изграждане на АМ „Струма“ ЛОТ 3 – Благоевград-Сандански.</p> <p>Потенциални бенефициенти:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Национална компания „Стратегически инфраструктурни проекти“. 	

Инвестиционен приоритет	7i - Предоставяне на подкрепа за мултимодално Единно европейско транспортно пространство с помощта на инвестиции в трансевропейската транспортна мрежа (TEN-T)
<ul style="list-style-type: none"> Агенция „Пътна инфраструктура“. 	

2.A.6.2 Ръководни принципи за подбора на операциите

Инвестиционен приоритет	7i - Предоставяне на подкрепа за мултимодално Единно европейско транспортно пространство с помощта на инвестиции в трансевропейската транспортна мрежа (TEN-T)
<p>При определянето на операциите, включени в списъка с инвестиционни проекти за финансиране, са използвани методиката и подходът, посочени в раздел 2.A.1.5.2: (**).</p> <p>По-конкретно внимание в оценката за подбор на операциите по приоритетна ос 2 е насочено в отчитане на покриването на следните подкритерии:</p> <ul style="list-style-type: none"> степен на интензивност на международен пътнически трафик; степен на припокриване с основни направления на търсене на товарни превози с автомобилен транспорт ; надграждане или доизграждане на инвестиционни проекти, финансирани по ОПТ 2007-2013; оценка на ползите от околна среда; <p>оценка подобряването на безопасността на автомобилния транспорт.</p>	

2.A.6.3 Планирано използване на финансови инструменти (когато е целесъобразно)

Инвестиционен приоритет	7i - Предоставяне на подкрепа за мултимодално Единно европейско транспортно пространство с помощта на инвестиции в трансевропейската транспортна мрежа (TEN-T)

2.А.6.4 Планирано използване на големи проекти (когато е целесъобразно)

Инвестиционен приоритет	7i - Предоставяне на подкрепа за мултимодално Единно европейско транспортно пространство с помощта на инвестиции в трансевропейската транспортна мрежа (TEN-T)
<p>В рамките на тази приоритетна ос на ОПТТИ 2014-2020 се предвижда да бъде финансиран големия проект - Изграждане на АМ „Струма” ЛОТ 3 – Благоевград-Сандански.</p> <p>Посредством реализацията на планирания голям проект по приоритетната ос, ще се допринесе за отстраняването на тесните места по пътната инфраструктура и осигуряване на инфраструктурни условия за безпроблемно провеждане на местния и международен трафик по участъци от Трансевропейската транспортна мрежа на територията на България.</p> <p>Подготовката за извършване на строителните работи по проект „Изграждане на АМ „Струма“ ЛОТ 3 Благоевград – Сандански е финансирана от ОПТ 2007-2013 и е на следния етап на подготовка до степен „зрял” проект:</p> <p><i>Проект „Изграждане на АМ „Струма” ЛОТ 3 – Благоевград-Сандански”</i></p> <ul style="list-style-type: none">• наличен идеен проект (техническият проект ще се изготви като част от договорите за строителство);• наличен доклад за ОВОС; <p>провеждане на отчуждения до месец март 2015 г.С оглед мащаба и инвестиционната стойност на проекта, УО предвижда възможност, той да бъде разделен на няколко големи проекта.</p>	

2.A.6.5 Показатели за изпълнението по инвестиционни приоритети и когато е целесъобразно — по категории региони

Таблица 5: Общи и специфични за програмата показатели за изпълнението (по инвестиционни приоритети, разпределени по категории региони за ЕСФ и когато е уместно — за ЕФРР)

Инвестиционен приоритет		7i - Предоставяне на подкрепа за мултимодално Единно европейско транспортно пространство с помощта на инвестиции в трансевропейската транспортна мрежа (TEN-T)							
ID	Показател	Мерна единица	Фонд	Категория региони (когато е уместно)	Целева стойност (2023 г.)			Източник на данните	Честота на отчитане
					М	Ж	О		
CO13a	Шосеен транспорт: Обща дължина на построени нови пътища, от които: трансевропейска транспортна мрежа (TEN-T)	километри	Кохезионен фонд (КФ)				61,60	НКСИП	на годишна база

2.A.7 Социални иновации, транснационално сътрудничество и принос по тематични цели 1—7

Приоритетна ос	2 - „Развитие на пътната инфраструктура по „основната” и "разширената" Трансевропейска транспортна мрежа”
----------------	---

2.A.8 Рамка на изпълнението

Таблица 6: Рамка на изпълнението на приоритетната ос (по фондове и, за ЕФРР и ЕСФ, по категории региони)

Приоритетна ос		2 - „Развитие на пътната инфраструктура по „основната” и "разширената" Трансевропейска транспортна мрежа”							
ID	Вид показате	Показател или основна	Мерна единица, когато е	Фонд	Категория	Етапна цел за 2018 г.	Крайна цел (2023 г.)	Източник на	Обяснение на съответствието на

Приоритетна ос		2 - „Развитие на пътната инфраструктура по „основната“ и "разширената" Трансевропейска транспортна мрежа”											
ID	Вид показате	Показател или основна	Мерна единица, когато е	Фонд	Категория	Етапна цел за 2018 г.			Крайна цел (2023 г.)			Източник на	Обяснение на съответствието на
	л	стъпка за изпълнението	целесъобразно		регион	М	Ж	О	М	Ж	О	данните	показателя, когато е целесъобразно
CO13a	Изпълнен	Шосеен транспорт: Обща дължина на построени нови пътища, от които: трансевропейска транспортна мрежа (TEN-T)	километри	Кохезионен фонд (КФ)				0			61,60	Национална компания "Стратегически инфраструктурни проекти"	Дължината на новопостроените пътища по TEN-T представлява целя бюджет.
1	Финансов	Сертифицирани разходи от сертифициращия орган	евро	Кохезионен фонд (КФ)				63 000 000			673 345 448,00	Сертифициращ орган	
4	Етап на изпълнен	Брой големи проекти със стартирало строителство	брой	Кохезионен фонд (КФ)				1			1,00	Управляващ орган	

Допълнителна информация за качествени показатели относно създаването на рамката на изпълнението

2.A.9 Категории интервенции

Категории интервенции, съответстващи на съдържанието на приоритетната ос, въз основа на номенклатура, приета от Комисията, и ориентирано разпределение на подкрепата от Съюза.

Таблицы 7 — 11: Категории интервенции

Таблица 7: Измерение 1 Област на интервенция

Приоритетна ос		2 - „Развитие на пътната инфраструктура по „основната“ и "разширената" Трансевропейска транспортна мрежа”	
Фонд	Категория региони	Код	Сума в евро
CF		028. Магистрала и пътища на TEN-T — основна мрежа (ново строителство)	572 343 630,00

Таблица 8: Измерение 2 Форма на финансиране

Приоритетна ос		2 - „Развитие на пътната инфраструктура по „основната” и "разширената" Трансевропейска транспортна мрежа”	
Фонд	Категория региони	Код	Сума в евро
CF		01. Безвъзмездни средства	572 343 630,00

Таблица 9: Измерение 3 Вид територия

Приоритетна ос		2 - „Развитие на пътната инфраструктура по „основната” и "разширената" Трансевропейска транспортна мрежа”	
Фонд	Категория региони	Код	Сума в евро
CF		07. Не се прилага	572 343 630,00

Таблица 10: Измерение 4 – Териториални механизми за изпълнение

Приоритетна ос		2 - „Развитие на пътната инфраструктура по „основната” и "разширената" Трансевропейска транспортна мрежа”	
Фонд	Категория региони	Код	Сума в евро
CF		07. Не се прилага	572 343 630,00

Таблица 11: Измерение 6 — Допълнителна тема за ЕСФ (само ЕСФ и ИМЗ)

Приоритетна ос		2 - „Развитие на пътната инфраструктура по „основната” и "разширената" Трансевропейска транспортна мрежа”	
Фонд	Категория региони	Код	Сума в евро

2.A.10 Резюме на планираното използване на техническа помощ, включващо при необходимост действията за укрепване на административния капацитет на органите, които участват в управлението и контрола на програмите, и на бенефициерите (когато е целесъобразно) (по приоритетни оси)

Приоритетна ос:	2 - „Развитие на пътната инфраструктура по „основната” и "разширената" Трансевропейска транспортна мрежа”
<p>Планира се използването на техническа помощ за подготовката/завършване на подготовката на инвестиционни проекти за развитие на пътната инфраструктура, включително изготвяне или актуализация на: проучвания, анализи „разходи-ползи”, оценки на въздействието върху околната среда, проектиране, и др. В допълнение по тази Приоритетна ос се предвижда да се финансира подготовката на проекти „АМ Черно море” и „Русе-Велико Търново”, включително разширение на моста Русе-Гюргево.</p> <p>Дейности, свързани с осигуряване на административния капацитет ще бъдат финансирани по приоритетна ос 5 „Техническа помощ“.</p>	

2.A.1 Приоритетна ос

ИД на приоритетната ос	3
Наименование на приоритетната ос	„Подобряване на интермодалността при превоза на пътници и товари и развитие на устойчив градски транспорт”

- Цялата приоритетна ос ще се изпълнява само чрез финансови инструменти
- Цялата приоритетна ос ще се изпълнява само чрез финансови инструменти, установени на равнището на Съюза
- Цялата приоритетна ос ще се изпълнява само чрез водено от общностите местно развитие
- За ЕСФ: Цялата приоритетна ос е предназначена за социални иновации, за транснационално сътрудничество или и за двете

2.A.2 Обосновка за определянето на дадена приоритетна ос, която обхваща повече от една категория региони, тематична цел или фонд (когато е приложимо)

Приоритетната ос се финансира със средства от ЕФРР, обхваща тематична цел № 7 („Насърчаване на устойчивия транспорт и отстраняване на „тесните места” в ключовите мрежови инфраструктури”) и тематична цел № 4 („Подкрепа за преминаването към нисковъглеродна икономика във всички сектори“).

Избраният инвестиционен приоритет по ТЦ 7 е „Предоставяне на подкрепа за мултимодалното единно европейско транспортно пространство, посредством инвестиции в Трансевропейската транспортна мрежа” (чл. 5 (7)(а) от регламента за ЕФРР).

Избраният инвестиционен приоритет по ТЦ 4 е „Насърчаване на стратегии за нисковъглеродно развитие във всички видове територии, по-специално градските райони, включително насърчаването на устойчива мултимодална градска мобилност и мерки за приспособяване и смекчаване, свързани с изменението на климата“ (чл. 5 (4)(е) от регламента за ЕФРР).

Приоритетната ос съчетава две тематични цели, с оглед повишаване на въздействието на инвестициите в устойчив мултимодален транспорт по горепосочените инвестиционни приоритети. Посредством изграждането на интермодални терминали се създават оптимални условия за интегриране на различни видове транспорт. Чрез реконструкцията на ключови гарови комплекси се създават условия за предоставяне на

висококачествени услуги на потребителите – ж.п. оператори и пътници, като част от мултимодалната транспортна система. Метрото в София осигурява интермодална връзка между националната железопътна мрежа (метро-станция Централна ж.п. гара и метро-станция Искърско шосе) с пътническата авиационна система (метро-станция Летище София), както и връзки с трамвайната и автобусна мрежа.

2.A.3 Фонд, категория региони и основа за изчисляване на подкрепата от Съюза

Фонд	Категория регион	Основа за изчисляване (общо допустими разходи или допустими публични разходи)	Категория региони за най-отдалечените региони и северните слабо населени райони (когато е приложимо)
ERDF	По-слабо развити региони	Публични	

2.A.4 Инвестиционен приоритет

ИД на инвестиционния приоритет	4e
Наименование на инвестиционния приоритет	Насърчаване на стратегии за нисковъглеродно развитие във всички видове територии, по специално в градските райони, включително насърчаване на устойчива мултимодална градска мобилност и мерки за приспособяване, свързани със смекчаването на изменението на климата

2.A.5 Специфични цели, съответстващи на инвестиционния приоритет, и очаквани резултати

ИД на специфичната цел	1
Наименование на специфичната цел	„Увеличение на използването на метро”
Резултати, които държавите членки се стремят да постигнат с подкрепа от Съюза	<i>С реализацията на предвидените дейности ще се постигнат следните резултати:</i> <i>- Повишен брой превозени пътници с метро транспорт;</i>

	<i>- Повишен дял на пътуванията с електро-транспорт от общия брой пътувания с обществен транспорт.</i>
--	--

Таблица 3: Специфични за програмата показатели за резултатите по специфични цели (за ЕФРР и Кохезионния фонд)

Специфична цел		1 - „Увеличение на използването на метро”						
ID	Показател	Мерна единица	Категория регион (когато е целесъобразно)	Базова стойност	Базова година	Целева стойност (2023 г.)	Източник на данните	Честота на отчитане
8	Пътувания с метро	брой на година	По-слабо развити региони	80 000 000,00	2013	105 000 000,00	Метрополитен ЕАД	на годишна база

2.А.6 Действия, които ще получат подкрепа в рамките на инвестиционния приоритет (по инвестиционни приоритети)

2.А.6.1 Описание на видовете и примерите за действия, които ще получат подкрепа, и на очаквания им принос за постигането на специфичните цели, включително, когато е целесъобразно, определяне на основните целеви групи, конкретни целеви територии и категории бенефициери

Инвестиционен приоритет	4e - Насърчаване на стратегии за нисковъглеродно развитие във всички видове територии, по специално в градските райони, включително насърчаване на устойчива мултимодална градска мобилност и мерки за приспособяване, свързани със смекчаването на изменението на климата
Примерни допустими дейности: разширяване на метрото в София и създаване на нови интермодални връзки за пътници в обществената транспортна система на София.	
Изграждане на трети метродиаметър на метрото в София „бул. Ботевградско шосе - бул. Владимир Вазов - ЦГЧ - ж.к. Овча купел” – проектът за III метродиаметър се базира на подземно разполагане в ЦГЧ и където съществуват подходящи условия - открито (в периферните части на града) на обособени трасета спрямо останалия транспорт; капацитет – съизмерим с класическото метро; транспортна автоматика и токоснемане – аналогични на Западноевропейските метрополитени с преобладаващи открити участъци (горно токоснемане, автоматика на непрекъснат принцип и др.). Общата дължина на третия метродиаметър е 16 км. и включва 19 метро-станции. По ОПТТИ ще се финансира изграждането на средния участък на трети метродиаметър, който е с дължина 8 км. и включва 8 метростанции. (Индикатор 16 в таблица 5 отговаря на обхвата на големия проект, съфинансиран по ОПТТИ. Базовата стойност на индикатор 8 в табл. 3 е отчетен от системата за преброяване на пътниците в метрото през 2013 г.)	
Разширение на втори метродиаметър от МС „Джеймс Баучер” до кръстовището на бул. Черни връх с бул. „Хенрик Ибсен” и ул. „Сребърна” – проектът е разработен с оглед необходимостта от осигуряване на бърз и ефективен транспорт на гъсто населената южна част на квартал „Лозенец”, както и необходимостта от връзка със силно развития довеждащ градски транспорт до бул. Черни връх от кварталите „Кръстова вода”, „Драгалевци”, „Гоце Делчев”, „Хладилника” и др. Планираната дължина на участъка е 1.3 км. и включва 1 метро-станция.	
С проектите за разширение на метрото се цели предоставянето на бързи, сигурни, удобни и устойчиви транспортни услуги в най-гъсто населения град в България. С изграждането на третия метродиаметър и с разширяването на втория ще се повиши атрактивността на обществения транспорт, с което ще се допринесе за намаляване на автомобилния трафик и в резултат за редуциране на вредните емисии и за	

Инвестиционен приоритет	4e - Насърчаване на стратегии за нисковъглеродно развитие във всички видове територии, по специално в градските райони, включително насърчаване на устойчива мултимодална градска мобилност и мерки за приспособяване, свързани със смекчаването на изменението на климата
подобряване на качеството на въздуха.	
Потенциален бенефициент:	
„Метрополитен” ЕАД	

2.А.6.2 Ръководни принципи за подбора на операциите

Инвестиционен приоритет	4e - Насърчаване на стратегии за нисковъглеродно развитие във всички видове територии, по специално в градските райони, включително насърчаване на устойчива мултимодална градска мобилност и мерки за приспособяване, свързани със смекчаването на изменението на климата
Процесът на подбор и оценка на предложения за финансиране инвестиционен проект обхваща методиката и подхода, посочени в раздел 2.А.1.5.2: (**)	
По-конкретно внимание в оценката за подбор на операциите по инвестиционния приоритет, включен приоритетна ос 3, е насочено в отчитане на покриването на следните под-критерии:	
<ul style="list-style-type: none"> • степен на намаляване на шума от автомобилен транспорт; • степен на намаляване на задръствания в градски условия; • степен на привлечени пътници от другите видове градски транспорт; • оценка на ползите от околна среда; • оценка подобряването на безопасността на градския транспорт. 	

2.А.6.3 Планирано използване на финансови инструменти (когато е целесъобразно)

Инвестиционен приоритет	4е - Насърчаване на стратегии за нисковъглеродно развитие във всички видове територии, по специално в градските райони, включително насърчаване на устойчива мултимодална градска мобилност и мерки за приспособяване, свързани със смекчаването на изменението на климата

2.А.6.4 Планирано използване на големи проекти (когато е целесъобразно)

Инвестиционен приоритет	4е - Насърчаване на стратегии за нисковъглеродно развитие във всички видове територии, по специално в градските райони, включително насърчаване на устойчива мултимодална градска мобилност и мерки за приспособяване, свързани със смекчаването на изменението на климата
<p>В рамките на тази приоритетна ос на ОПТТИ 2014-2020 се предвижда да бъде финансиран следния голям проект:</p> <ul style="list-style-type: none">• Изграждане на трети метродиаметър на метрото в София „бул. Ботевградско шосе - бул. Владимир Вазов - ЦГЧ - ж.к. Овча купел” <p>Подготовката за извършване на строителните работи е на следния етап на подготовка до степен „зрял” проект.</p> <ul style="list-style-type: none">• наличен идеен проект;• наличен технически проект до средата на 2016 г.;• наличен доклад за ОВОС; <p>провеждане на отчуждения - не е приложимо.</p>	

2.A.6.5 Показатели за изпълнението по инвестиционни приоритети и когато е целесъобразно — по категории региони

Таблица 5: Общи и специфични за програмата показатели за изпълнението (по инвестиционни приоритети, разпределени по категории региони за ЕСФ и когато е уместно — за ЕФРР)

Инвестиционен приоритет		4е - Насърчаване на стратегии за нисковъглеродно развитие във всички видове територии, по специално в градските райони, включително насърчаване на устойчива мултимодална градска мобилност и мерки за приспособяване, свързани със смекчаването на изменението на климата							
ID	Показател	Мерна единица	Фонд	Категория региони (когато е уместно)	Целева стойност (2023 г.)			Източник на данните	Честота на отчитане
					М	Ж	О		
15	Обща дължина нови или модернизирани трамвайни и метро линии	км	Европейски фонд за регионално развитие (ЕФРР)	По-слабо развити региони			8,00	"Метрополитен" ЕАД	на годишна база
16	Нови метро станции	брой	Европейски фонд за регионално развитие (ЕФРР)	По-слабо развити региони			8,00	"Метрополитен" ЕАД	на годишна база

2.A.4 Инвестиционен приоритет

ID на инвестиционния приоритет	7а
Наименование на инвестиционния приоритет	Предоставяне на подкрепа за мултимодално Единно европейско транспортно пространство с помощта на инвестиции в трансевропейската транспортна мрежа (TEN-T)

2.A.5 Специфични цели, съответстващи на инвестиционния приоритет, и очаквани резултати

ID на специфичната цел	1
Наименование на	„Увеличение на използването на интермодален транспорт“

специфичната цел	
Резултати, които държавите членки се стремят да постигнат с подкрепа от Съюза	<p><i>С изпълнението на предвидените дейности ще се постигне следният резултат:</i></p> <ul style="list-style-type: none">• Повишен ръст на интермодалните превози, постигнат чрез подобряване на капацитета за обработка на товарите.• Подобен достъп до пътнически транспорт в ключови гари.

Таблица 3: Специфични за програмата показатели за резултатите по специфични цели (за ЕФРР и Кохезионния фонд)

Специфична цел		1 - „Увеличение на използването на интермодален транспорт“						
ID	Показател	Мерна единица	Категория регион (когато е целесъобразно)	Базова стойност	Базова година	Целева стойност (2023 г.)	Източник на данните	Честота на отчитане
6	Интермодални транспортни единици (ITU) превозени с железопътен и воден транспорт	ITU/год.	По-слабо развити региони	191 500,00	2011	229 800,00	Национална компания Железопътна инфраструктура ; ИА Морска администрация	на годишна база

2.А.6 Действия, които ще получат подкрепа в рамките на инвестиционния приоритет (по инвестиционни приоритети)

2.А.6.1 Описание на видовете и примерите за действия, които ще получат подкрепа, и на очаквания им принос за постигането на специфичните цели, включително, когато е целесъобразно, определяне на основните целеви групи, конкретни целеви територии и категории бенефициери

Инвестиционен приоритет	7а - Предоставяне на подкрепа за мултимодално Единно европейско транспортно пространство с помощта на инвестиции в трансевропейската транспортна мрежа (TEN-T)
<p>Примерни допустими дейности:</p> <p><i>Изграждане на интермодален товарен терминал</i></p> <p>Посредством изграждането на интермодални товарни терминали се създават условия за интегриране на различни видове транспорт и ефективно използване на специфичните предимства на отделните видове в единна мултимодална транспортна верига.</p> <p>С изграждането на интермодален товарен терминал в гр. Русе (в Северен централен район за планиране на регионалното развитие в България) се цели да се създадат условия за оптимално съчетаване и интегриране на различни видове транспорт (вътрешно-воден, железопътен и автомобилен). Железопътната гара Русе е свързана с голямото черноморско пристанище Варна, посредством железопътна линия Русе – Варна, която е много важна връзка за интермодалния транспорт. По този начин ще се осигури възможност за извършване на голям обем товарни превози от Черно море до Централна Европа. Проектът е включен в списъка с приоритетни проекти на Общия генерален план за транспорта и се планира да бъде финансиран по ОПТТИ.</p> <p><i>Реконструкция на ключови гарови комплекси по протежение на главните железопътни линии</i></p> <p>Основната цел на реконструкцията на ключови гарови комплекси е подобряване на функционалните изисквания за извършване на основните дейности, свързани с управление движението на влаковете, както и създаване на условия за предоставяне на по-високо качество на обслужване на клиентите – пътници и превозвачи. Също така реконструкцията цели подобряване на интермодалността на пътниците чрез връзка на гаровите комплекси с другите видове транспорт – метро/ автобусен/ въздушен, както и чрез комуникационно решение за транспортните и пешеходни връзки на гаровия комплекс. Успоредно гарата се привежда в съответствие с изискванията на нормативната уредба за изграждане на</p>	

Инвестиционен приоритет	7а - Предоставяне на подкрепа за мултимодално Единно европейско транспортно пространство с помощта на инвестиции в трансевропейската транспортна мрежа (TEN-T)
<p>достъпна среда в урбанизираните територии. Изпълняват се мерки за повишаване енергийната ефективност на обществените пространства, въвеждане на интелигентни модерни системи за управление на пасивни и активни системи за отопление, климатизация, осветление, информация и др.</p> <p>Реконструкция на ключови гарови комплекси започнала през периода 2007 – 2013 г. ще продължи и по ОПТТИ. Предвидено е да се финансира по ОПТТИ реконструкцията на за гарови комплекси гаровите комплекси в Стара Загора, Нова Загора и Чирпан, които остават извън обхвата на проектите за модернизация на ж.п. инфраструктурата по приоритетна ос 1.</p> <p>Потенциални бенефициенти:</p> <p>Национална компания "Железопътна инфраструктура"</p>	

2.А.6.2 Ръководни принципи за подбора на операциите

Инвестиционен приоритет	7а - Предоставяне на подкрепа за мултимодално Единно европейско транспортно пространство с помощта на инвестиции в трансевропейската транспортна мрежа (TEN-T)
<p>При определянето на операциите, включени в списъка с инвестиционни проекти за финансиране са използвани методиката и подходът, посочени в раздел 2.А.1.5.2: (**)</p> <p>По-конкретно внимание в оценката за подбор на операциите по инвестиционния приоритет, включен приоритетна ос 3, е насочено в отчитане на покриването на следните под-критерии:</p> <ul style="list-style-type: none"> • степен на подобряване на интермодалността в ЕС; • степен на въздействие за интеграцията на различните видове транспорт в региона на интервенция; • степен на повишаване на качеството на товарни транспортни услуги; 	

Инвестиционен приоритет	7а - Предоставяне на подкрепа за мултиmodalно Единно европейско транспортно пространство с помощта на инвестиции в трансевропейската транспортна мрежа (TEN-T)
степен на ефективност при превоз на големи обеми товари.	

2.A.6.3 Планирано използване на финансови инструменти (когато е целесъобразно)

Инвестиционен приоритет	7а - Предоставяне на подкрепа за мултиmodalно Единно европейско транспортно пространство с помощта на инвестиции в трансевропейската транспортна мрежа (TEN-T)

2.A.6.4 Планирано използване на големи проекти (когато е целесъобразно)

Инвестиционен приоритет	7а - Предоставяне на подкрепа за мултиmodalно Единно европейско транспортно пространство с помощта на инвестиции в трансевропейската транспортна мрежа (TEN-T)

2.A.6.5 Показатели за изпълнението по инвестиционни приоритети и когато е целесъобразно — по категории региони

Таблица 5: Общи и специфични за програмата показатели за изпълнението (по инвестиционни приоритети, разпределени по категории региони за ЕСФ и когато е уместно — за ЕФРР)

Инвестиционен приоритет		7а - Предоставяне на подкрепа за мултиmodalно Единно европейско транспортно пространство с помощта на инвестиции в трансевропейската транспортна мрежа (TEN-T)							
ID	Показател	Мерна единица	Фонд	Категория региони (когато е уместно)	Целева стойност (2023 г.)			Източник на данните	Честота на отчитане
					М	Ж	О		

Инвестиционен приоритет		7а - Предоставяне на подкрепа за мултиmodalно Единно европейско транспортно пространство с помощта на инвестиции в трансевропейската транспортна мрежа (TEN-T)							
ID	Показател	Мерна единица	Фонд	Категория региони (когато е уместно)	Целева стойност (2023 г.)			Източник на данните	Честота на отчитане
					М	Ж	О		
7	Реконструирани гарови комплекси	брой	Европейски фонд за регионално развитие (ЕФРР)	По-слабо развити региони			3,00	Национална компания Железопътна инфраструктура	на годишна база
7.1	Изграден товарен интермодален терминал	брой	Европейски фонд за регионално развитие (ЕФРР)	По-слабо развити региони			1,00	Национална компания Железопътна инфраструктура	на годишна база

2.A.7 Социални иновации, транснационално сътрудничество и принос по тематични цели 1—7

Приоритетна ос	3 - „Подобряване на интермодалността при превоза на пътници и товари и развитие на устойчив градски транспорт”
Неприложимо.	

2.A.8 Рамка на изпълнението

Таблица 6: Рамка на изпълнението на приоритетната ос (по фондове и, за ЕФРР и ЕСФ, по категории региони)

Приоритетна ос		3 - „Подобряване на интермодалността при превоза на пътници и товари и развитие на устойчив градски транспорт”											
ID	Вид показател	Показател или основна стъпка за изпълнението	Мерна единица, когато е целесъобразно	Фонд	Категория регион	Етапна цел за 2018 г.			Крайна цел (2023 г.)			Източник на данните	Обяснение на съответствието на показателя, когато е целесъобразно
						М	Ж	О	М	Ж	О		

Приоритетна ос		3 - „Подобряване на интермодалността при превоза на пътници и товари и развитие на устойчив градски транспорт”											
ID	Вид показате	Показател или основна стъпка за изпълнението	Мерна единица, когато е целесъобразно	Фонд	Категория регион	Етапна цел за 2018 г.			Крайна цел (2023 г.)			Източник на данните	Обяснение на съответствието на
1	Финансов	Сертифицирани разходи от сертифициращия орган	евро	Европейски фонд за регионално развитие (ЕФРР)	По-слабо развити региони			72000000			425 058 824,00	Сертифициращ орган	Този финансов индикатор се предлага да се използва в ръководството за определяне на етапи и цели за рамката на изпълнението
4	Етап на изпълнение	Брой големи проекти със стартирало строителство	брой	Европейски фонд за регионално развитие (ЕФРР)	По-слабо развити региони			1			1,00	Управляващ орган	Препоръчително е да се използва, тъй като не се очаква измерим резултат от изпълнението т.е. напълно реализирани проекти през 2018 г.
15	Изпълнение	Обща дължина нови или модернизирани трамвайни и метро линии	км	Европейски фонд за регионално развитие (ЕФРР)	По-слабо развити региони			0			8,00	”Метрополитен” ЕАД	Този индикатор отразява 88% от бюджета на приоритетната ос

Допълнителна информация за качествени показатели относно създаването на рамката на изпълнението

2.A.9 Категории интервенции

Категории интервенции, съответстващи на съдържанието на приоритетната ос, въз основа на номенклатура, приета от Комисията, и ориентиrowъчно разпределение на подкрепата от Съюза.

Таблицы 7 — 11: Категории интервенции

Таблица 7: Измерение 1 Област на интервенция

Приоритетна ос		3 - „Подобряване на интермодалността при превоза на пътници и товари и развитие на устойчив градски транспорт”		
Фонд	Категория региони	Код		Сума в евро
ERDF	По-слабо развити региони	035. Мултимодален транспорт (TEN-T)		20 000 000,00

Приоритетна ос		3 - „Подобряване на интермодалността при превоза на пътници и товари и развитие на устойчив градски транспорт”	
Фонд	Категория региони	Код	Сума в евро
ERDF	По-слабо развити региони	043. Инфраструктура за екологосъобразен градски транспорт и насърчване (включително оборудване и подвижен състав)	341 300 000,00

Таблица 8: Измерение 2 Форма на финансиране

Приоритетна ос		3 - „Подобряване на интермодалността при превоза на пътници и товари и развитие на устойчив градски транспорт”	
Фонд	Категория региони	Код	Сума в евро
ERDF	По-слабо развити региони	01. Безвъзмездни средства	361 300 000,00

Таблица 9: Измерение 3 Вид територия

Приоритетна ос		3 - „Подобряване на интермодалността при превоза на пътници и товари и развитие на устойчив градски транспорт”	
Фонд	Категория региони	Код	Сума в евро
ERDF	По-слабо развити региони	07. Не се прилага	361 300 000,00

Таблица 10: Измерение 4 – Териториални механизми за изпълнение

Приоритетна ос		3 - „Подобряване на интермодалността при превоза на пътници и товари и развитие на устойчив градски транспорт”	
Фонд	Категория региони	Код	Сума в евро
ERDF	По-слабо развити региони	07. Не се прилага	361 300 000,00

Таблица 11: Измерение 6 — Допълнителна тема за ЕСФ (само ЕСФ и ИМЗ)

Приоритетна ос	3 - „Подобряване на интермодалността при превоза на пътници и товари и развитие на устойчив градски транспорт”		
Фонд	Категория региони	Код	Сума в евро

2.A.10 Резюме на планираното използване на техническа помощ, включващо при необходимост действията за укрепване на административния капацитет на органите, които участват в управлението и контрола на програмите, и на бенефициерите (когато е целесъобразно) (по приоритетни оси)

Приоритетна ос:	3 - „Подобряване на интермодалността при превоза на пътници и товари и развитие на устойчив градски транспорт”
<p>Планира се използването на техническа помощ за подготовката/завършване на подготовката на инвестиционни проекти за развитие на интермодалния транспорт, включени за финансиране по приоритетната ос, включително изготвяне или актуализация на: проучвания, анализи „разходи-ползи”, оценки на въздействието върху околната среда, проектиране оценка на въздействието на програмата (impact assessment) и др.</p> <p>Дейности свързани с осигуряване на устойчивост на административния капацитет на „Метрополитен” ЕАД и Национална компания „Железопътна инфраструктура” ще бъдат финансирани по приоритетна ос 5.</p>	

2.A.1 Приоритетна ос

ИД на приоритетната ос	4
Наименование на приоритетната ос	„Иновации в управлението и услугите - внедряване на модернизирана инфраструктура за управление на трафика, подобряване на безопасността и сигурността на транспорта”

- Цялата приоритетна ос ще се изпълнява само чрез финансови инструменти
- Цялата приоритетна ос ще се изпълнява само чрез финансови инструменти, установени на равнището на Съюза
- Цялата приоритетна ос ще се изпълнява само чрез водено от общностите местно развитие
- За ЕСФ: Цялата приоритетна ос е предназначена за социални иновации, за транснационално сътрудничество или и за двете

2.A.2 Обосновка за определянето на дадена приоритетна ос, която обхваща повече от една категория региони, тематична цел или фонд (когато е приложимо)

2.A.3 Фонд, категория региони и основа за изчисляване на подкрепата от Съюза

Фонд	Категория регион	Основа за изчисляване (общо допустими разходи или допустими публични разходи)	Категория региони за най-отдалечените региони и северните слабо населени райони (когато е приложимо)
ERDF	По-слабо развити региони	Публични	

2.A.4 Инвестиционен приоритет

ИД на инвестиционния приоритет	7c
Наименование на	Разработване и подобряване на екологосъобразни, включително с ниски емисии на шум, и нисковъглеродни транспортни системи, включително вътрешни

ID на инвестиционния приоритет	7c
инвестиционния приоритет	водни пътища и морски транспорт, пристанища, мултимодални връзки и летищна инфраструктура с цел насърчване на устойчиво развита регионална и местна мобилност

2.A.5 Специфични цели, съответстващи на инвестиционния приоритет, и очаквани резултати

ID на специфичната цел	1
Наименование на специфичната цел	„Подобряване на управлението на транспорта чрез внедряване на иновативни системи”
Резултати, които държавите членки се стремят да постигнат с подкрепа от Съюза	<p><i>С изпълнението на предвидените дейности ще се постигне:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Подобрена навигационно-пътева обстановка по р. Дунав</i> • <i>Подобрен достъп до българските пристанища от „основната” и „разширената” Транс-европейска транспортна мрежа</i> • <i>Подобрено управление на околната среда в областта на водния транспорт и гражданското въздухоплаване</i> • <i>Наличие на система за анализ и оценка на трафика по автомагистрали и I – ви клас пътища на територията на Република България, като част от TEN-T мрежите”.</i>

Таблица 3: Специфични за програмата показатели за резултатите по специфични цели (за ЕФРР и Кохезионния фонд)

Специфична цел		1 - „Подобряване на управлението на транспорта чрез внедряване на иновативни системи”						
ID	Показател	Мерна единица	Категория регион (когато е целесъобразно)	Базова стойност	Базова година	Целева стойност (2023 г.)	Източник на данните	Честота на отчитане
1	Период на корабоплаване по протежение на българския участък на р. Дунава	Дял на годишния брой дни с минимална дълбочина по протежение	По-слабо развити региони	62,50	2012	94,00	ИА за проучване и поддържане на река Дунав	на годишна база
9	Капацитет на летищните съоръжения	самолетни движения	По-слабо развити региони	75 000,00	2013	85 000,00	ГВА	на годишна база
2	Отпадъци, генерирани от кораби и от товари, обработвани в пристанищата	м3/год.	По-слабо развити региони	0,00	2013	20 000,00	ДП Пристанищна инфраструктура	на годишна база

2.А.6 Действия, които ще получат подкрепа в рамките на инвестиционния приоритет (по инвестиционни приоритети)

2.А.6.1 Описание на видовете и примерите за действия, които ще получат подкрепа, и на очаквания им принос за постигането на специфичните цели, включително, когато е целесъобразно, определяне на основните целеви групи, конкретни целеви територии и категории бенефициери

Инвестиционен приоритет	7с - Разработване и подобряване на екологосъобразни, включително с ниски емисии на шум, и нисковъглеродни транспортни системи, включително вътрешни водни пътища и морски транспорт, пристанища, мултимодални връзки и летищна инфраструктура с цел насърчаване на устойчиво развита регионална и местна мобилност
<p>Примерни допустими дейности: развитие на информационни системи в корабоплаването, надграждащи съществуващите системи и системите в процес на изграждане, доставка на мултифункционални плавателни съдове, развитие на информационни системи за управление на автомобилния трафик, модернизация и изграждане на съоръжения за приемане и третиране на отпадъци в българските пристанища с национално значение, повишаване качеството на аеронавигационните данни и информация и подобряване на управлението на околната среда в областта на гражданското въздухоплаване.</p> <p>С последващото развитие на информационните системи за управление на трафика на плавателните съдове, включително системи за търсене и спасяване ще се повиши сигурността и безопасността в корабоплаването. Предвижда се доставка на мултифункционални плавателни съдове, които ще позволяват набиране на информация за условията за корабоплаване по р. Дунава и ще предоставят на ИАППД необходимите данни за адекватна намеса в периоди на ниски води за обезпечаване на необходимите за корабоплаването дълбочини, както и за подобряване на навигационно-пътевата обстановка, респ. повишаване на безопасността в реката.</p> <p>Анализът на безопасността на автомобилното движение показва необходимост от предприемане на мерки за: подобряване на ефективността на наблюдението и контрола върху участниците в движението; установяване на автоматични устройства за контрол на режима на наблюдение на скоростта; модернизация на информационните системи, гарантиращи сигурност и безопасност; подобряване на организацията на движението. В процес на изпълнение е проект за Интегрирана система за анализ и оценка на трафика по автомагистрала и I-ви клас пътища на територията на Република България, които са част от TEN-T, финансиран по ОПТ 2007-2013. През програмния период 2014-2020 г. следва да продължи развитието и надграждането на информационни системи за управление на автомобилния трафик по републиканската пътна мрежа.</p> <p>Във връзка с въвеждането на съоръжения за приемане и третиране на отпадъци в българските пристанища с национално значение по проект</p>	

Инвестиционен приоритет	7с - Разработване и подобряване на екологосъобразни, включително с ниски емисии на шум, и нисковъглеродни транспортни системи, включително вътрешни водни пътища и морски транспорт, пристанища, мултимодални връзки и летищна инфраструктура с цел насърчаване на устойчиво развита регионална и местна мобилност
<p>„Техническа помощ за управление на отпадъците в българските пристанища с национално значение”, финансиран по ОПТ 2007-2013 се разработва прединвестиционно проучване за нуждите и капацитетите от пристанищни приемни съоръжения, актуализиране на данни за настоящите и очаквани видове и количества отпадъци и предложение на варианти за модернизация или изграждане на нови пристанищни приемни съоръжения и такива за обработка на отпадъците в българските пристанища с национално значение на р. Дунав и Черно море.</p> <p>Повишаването на качеството на аеронавигационните данни и информация включва изследване, разработване и въвеждане на процеси и процедури за управление на аеронавигационните данни. Цели се създаване на информационни масиви с електронни данни за терена, препятствията и летищата, в съответствие със стандартите и препоръчителните практики на ICAO. Данните позволяват внедряване на автоматизирани системи за придобиване и управление на аеронавигационните данни и информация, осигуряващи качеството им по веригата от източника до крайния потребител за постигане на съответствие с изискванията на Регламент (ЕО) 73/2010.</p> <p>Подобряването на управлението на околната среда в областта на гражданското въздухоплаване предвижда разработване/адаптиране и внедряване на инструменти за симулиране и оценка на въздействието върху околната среда от промените в авиационната инфраструктура, процедурите и средствата за управление на трафика.</p> <p>Потенциални бенефициенти:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ИА „Проучване и поддържане на река Дунав”; • ДП „Пристанищна инфраструктура”; • Национална компания „Стратегически инфраструктурни проекти”; • Агенция „Пътна инфраструктура”; • ИА „Морска администрация”; • Главна дирекция „Гражданска въздухоплавателна администрация”/ Държавно предприятие „Ръководство на въздушното движение”. 	

2.А.6.2 Ръководни принципи за подбора на операциите

Инвестиционен приоритет	7с - Разработване и подобряване на екологосъобразни, включително с ниски емисии на шум, и нисковъглеродни транспортни системи, включително вътрешни водни пътища и морски транспорт, пристанища, мултимодални връзки и летищна инфраструктура с цел насърчаване на устойчиво развита регионална и местна мобилност
<p>Процесът на подбор и оценка на предложени за финансиране на проекти обхваща методиката и подхода, посочени в раздел 2.А.1.5.2: (**)</p> <p>По-конкретно внимание в оценката за подбор на операциите по инвестиционния приоритет, включен приоритетна ос 4, е насочено в отчитане на покриването на следните под-критерии:</p> <ul style="list-style-type: none">• принос за изпълнение на Интегрираната морска политика на ЕС;• въвеждане на информационни системи в речния транспорт в съответствие със стандартите на ЕС;• принос за изграждане на информационни системи за управление на автомобилния трафик по републиканската пътна мрежа;• принос за изграждане на автоматизирани системи за обработка и съхранение на аеронавигационни данни и приложения за тяхното използване;• въвеждане на иновации в управлението на услугите и модернизиране на инфраструктурата за управление на въздушния трафик.	

2.А.6.3 Планирано използване на финансови инструменти (когато е целесъобразно)

Инвестиционен приоритет	7с - Разработване и подобряване на екологосъобразни, включително с ниски емисии на шум, и нисковъглеродни транспортни системи, включително вътрешни водни пътища и морски транспорт, пристанища, мултимодални връзки и летищна инфраструктура с цел насърчаване на устойчиво развита регионална и местна мобилност

2.А.6.4 Планирано използване на големи проекти (когато е целесъобразно)

Инвестиционен приоритет	7с - Разработване и подобряване на екологосъобразни, включително с ниски емисии на шум, и нисковъглеродни транспортни системи, включително вътрешни водни пътища и морски транспорт, пристанища, мултимодални връзки и летищна инфраструктура с цел насърчаване на устойчиво развита регионална и местна мобилност
--------------------------------	--

2.А.6.5 Показатели за изпълнението по инвестиционни приоритети и когато е целесъобразно — по категории региони

Таблица 5: Общи и специфични за програмата показатели за изпълнението (по инвестиционни приоритети, разпределени по категории региони за ЕСФ и когато е уместно — за ЕФРР)

Инвестиционен приоритет		7с - Разработване и подобряване на екологосъобразни, включително с ниски емисии на шум, и нисковъглеродни транспортни системи, включително вътрешни водни пътища и морски транспорт, пристанища, мултимодални връзки и летищна инфраструктура с цел насърчаване на устойчиво развита регионална и местна мобилност							
ID	Показател	Мерна единица	Фонд	Категория региони (когато е уместно)	Целева стойност (2023 г.)			Източник на данните	Честота на отчитане
					М	Ж	О		
10	Доставени мултифункционални плавателни съдове	брой	Европейски фонд за регионално развитие (ЕФРР)	По-слабо развити региони			3,00	Изпълнителна агенция „Поддържане и проучване на р. Дунав“	на годишна база
11	Въведени в експлоатация пристанищни приемни съоръжения за отпадъци	брой	Европейски фонд за регионално развитие (ЕФРР)	По-слабо развити региони			2,00	ДППИ	на годишна база
9	Въведени/модернизирани навигационни информационни	брой	Европейски фонд за регионално развитие (ЕФРР)	По-слабо развити региони			1,00	ИАМА	на годишна база

Инвестиционен приоритет		7c - Разработване и подобряване на екологосъобразни, включително с ниски емисии на шум, и нисковъглеродни транспортни системи, включително вътрешни водни пътища и морски транспорт, пристанища, мултимодални връзки и летищна инфраструктура с цел насърчаване на устойчиво развита регионална и местна мобилност							
ID	Показател	Мерна единица	Фонд	Категория региони (когато е уместно)	Целева стойност (2023 г.)			Източник на данните	Честота на отчитане
					М	Ж	О		
	системи								

2.A.4 Инвестиционен приоритет

ID на инвестиционния приоритет	7d
Наименование на инвестиционния приоритет	Разработване и рехабилитация на всеобхватни, висококачествени и оперативно съвместими железопътни системи и насърчаване на мерки за намаляване на шумовото замърсяване

2.A.5 Специфични цели, съответстващи на инвестиционния приоритет, и очаквани резултати

ID на специфичната цел	2
Наименование на специфичната цел	Подобряване на управлението на железопътната мрежа
Резултати, които държавите членки се стремят да постигнат с подкрепа от Съюза	- <i>Подобрена оперативна съвместимост и безопасност на българската железопътна инфраструктура</i>

Таблица 3: Специфични за програмата показатели за резултатите по специфични цели (за ЕФРР и Кохезионния фонд)

Специфична цел		2 - Подобряване на управлението на железопътната мрежа						
ID	Показател	Мерна единица	Категория регион (когато е целесъобразно)	Базова стойност	Базова година	Целева стойност (2023 г.)	Източник на данните	Честота на отчитане
12	Относителен дял на железопътната TEN-T мрежа, оборудвана с GSM-R	%	По-слабо развити региони	3,60	2013	27,20	НКЖИ	на годишна база

2.А.6 Действия, които ще получат подкрепа в рамките на инвестиционния приоритет (по инвестиционни приоритети)

2.А.6.1 Описание на видовете и примерите за действия, които ще получат подкрепа, и на очаквания им принос за постигането на специфичните цели, включително, когато е целесъобразно, определяне на основните целеви групи, конкретни целеви територии и категории бенефициери

Инвестиционен приоритет	7d - Разработване и рехабилитация на всеобхватни, висококачествени и оперативно съвместими железопътни системи и насърчаване на мерки за намаляване на шумовото замърсяване
<p>Примерни допустими дейности:</p> <p>Развитие на системи за управление на железопътното движение:</p> <ul style="list-style-type: none">изграждане на съвременни системи за управление на железопътното движение <p>Изграждането на тези системи е в изпълнение на политиката и свързаното законодателство на Европейския съюз, регламентиращо изпълнение на изискванията на Директива 2008/57 и нейните изменения, както и на техническите спецификации за оперативна съвместимост за „Телематични приложения за товарни превози на трансевропейската конвенционална железопътна система” (Регламент (ЕО) № 62/2006, изменен с Регламент (ЕС) № 328/2012) и за „Телематични приложения за пътнически превози на трансевропейската конвенционална железопътна система” (Регламент (ЕС) № 454/2011). Съвременните системи следва да изпълняват изискванията на европейския експлоатационен режим. Изградените системи ще обхващат дейности, свързани с всички етапи на управление на движението на всички влакове – дългосрочно планиране, краткосрочно планиране, диспечерско регулиране, оперативно отчитане, статистическа отчетност, изчисляване на инфраструктурни такси, подготвяне на данни за анализ, връзка с телематичните системи за товарни и пътнически превози на Трансевропейската конвенционална железопътна система.</p> <ul style="list-style-type: none">изграждане на GSM-R мрежа (за отсечки, извън обхвата на проектите за модернизация на ж.п. инфраструктурата по приоритетна ос 1). <p>Необходимо е да се осигури оборудването с модерни системи за сигнализация и телекомуникация на железопътни отсечки по Трансевропейската транспортна мрежа, извън обхвата на проектите за модернизация на железопътната инфраструктура по приоритетна ос 1 „Развитие на железопътната инфраструктура по „основната” и „разширената” Трансевропейска транспортна мрежа”.</p>	

Инвестиционен приоритет	7d - Разработване и рехабилитация на всеобхватни, висококачествени и оперативно съвместими железопътни системи и насърчаване на мерки за намаляване на шумовото замърсяване
<p>Посредством внедряването на нови системи и технологии за сигнализация и телекомуникация ще се осигури безопасността на железопътния транспорт по основни железопътни линии.</p> <p>Потенциални бенефициенти:</p> <p>Национална компания „Железопътна инфраструктура“.</p>	

2.A.6.2 Ръководни принципи за подбора на операциите

Инвестиционен приоритет	7d - Разработване и рехабилитация на всеобхватни, висококачествени и оперативно съвместими железопътни системи и насърчаване на мерки за намаляване на шумовото замърсяване
<p>Процесът на подбор и оценка на предложени за финансиране на проекти обхваща методиката и подхода, посочени в раздел 2.A.1.5.2: (**)</p> <p>По-конкретно внимание в оценката за подбор на операциите по инвестиционния приоритет, включен приоритетна ос 4, е насочено в отчитане на покриването на следните под-критерии:</p> <ul style="list-style-type: none"> • степен на внедряване на системи за управление движението на влаковете; • оценка подобряването на безопасността на железопътния транспорт. 	

2.A.6.3 Планирано използване на финансови инструменти (когато е целесъобразно)

Инвестиционен приоритет	7d - Разработване и рехабилитация на всеобхватни, висококачествени и оперативно съвместими железопътни системи и насърчаване на мерки за намаляване на шумовото замърсяване
--------------------------------	---

Инвестиционен приоритет	7d - Разработване и рехабилитация на всеобхватни, висококачествени и оперативни съвместими железопътни системи и насърчаване на мерки за намаляване на шумовото замърсяване

2.A.6.4 Планирано използване на големи проекти (когато е целесъобразно)

Инвестиционен приоритет	7d - Разработване и рехабилитация на всеобхватни, висококачествени и оперативни съвместими железопътни системи и насърчаване на мерки за намаляване на шумовото замърсяване

2.A.6.5 Показатели за изпълнението по инвестиционни приоритети и когато е целесъобразно — по категории региони

Таблица 5: Общи и специфични за програмата показатели за изпълнението (по инвестиционни приоритети, разпределени по категории региони за ЕСФ и когато е уместно — за ЕФРР)

Инвестиционен приоритет		7d - Разработване и рехабилитация на всеобхватни, висококачествени и оперативни съвместими железопътни системи и насърчаване на мерки за намаляване на шумовото замърсяване							
ID	Показател	Мерна единица	Фонд	Категория региони (когато е уместно)	Целева стойност (2023 г.)			Източник на данните	Честота на отчитане
					М	Ж	О		
13	Изградена GSM-R мрежа	км	Европейски фонд за регионално развитие (ЕФРР)	По-слабо развити региони			35,00	НКЖИ	на годишна база

2.A.7 Социални иновации, транснационално сътрудничество и принос по тематични цели 1—7

Приоритетна ос	4 - „Иновации в управлението и услугите - внедряване на модернизирана инфраструктура за управление на трафика, подобряване на безопасността и сигурността на транспорта”
-----------------------	--

Приоритетна ос	4 - „Иновации в управлението и услугите - внедряване на модернизирана инфраструктура за управление на трафика, подобряване на безопасността и сигурността на транспорта”
<i>Неприложимо.</i>	

2.A.8 Рамка на изпълнението

Таблица 6: Рамка на изпълнението на приоритетната ос (по фондове и, за ЕФРР и ЕСФ, по категории региони)

Приоритетна ос		4 - „Иновации в управлението и услугите - внедряване на модернизирана инфраструктура за управление на трафика, подобряване на безопасността и сигурността на транспорта”											
ID	Вид показател	Показател или основна стъпка за изпълнението	Мерна единица, когато е целесъобразно	Фонд	Категория регион	Етапна цел за 2018 г.			Крайна цел (2023 г.)			Източник на данните	Обяснение на съответствието на показателя, когато е целесъобразно
						М	Ж	О	М	Ж	О		
1	Финансов	Сертифицирани разходи от сертифициращия орган	евро	Европейски фонд за регионално развитие (ЕФРР)	По-слабо развити региони			7 700 000			68 170 108,00	Сертифициращ орган	Този финансов индикатор се предлага да се използва в ръководството за определяне на етапи и цели за рамката на изпълнението
13	Етап на изпълнение	Изградена GSM-R мрежа	км	Европейски фонд за регионално развитие (ЕФРР)	По-слабо развити региони			0			35,00	Национална компания Железопътна инфраструктура	Предвидените средства за постигането на този индикатор са над 50% от бюджета на приоритетната ос.
5	Етап на изпълнение	Брой договори със стартирало строителство	брой	Европейски фонд за регионално развитие (ЕФРР)	По-слабо развити региони			1			1,00	Управляващ орган	Индикаторът е предложен предвид, че не са заложени други измерими цели, които да бъдат напълно изпълнени през 2018 г.

Допълнителна информация за качествени показатели относно създаването на рамката на изпълнението

2.A.9 Категории интервенции

Категории интервенции, съответстващи на съдържанието на приоритетната ос, въз основа на номенклатура, приета от Комисията, и ориентиrowъчно разпределение на подкрепата от Съюза.

Таблицы 7 — 11: Категории интервенции

Таблица 7: Измерение 1 Област на интервенция

Приоритетна ос		4 - „Иновации в управлението и услугите - внедряване на модернизирана инфраструктура за управление на трафика, подобряване на безопасността и сигурността на транспорта”	
Фонд	Категория региони	Код	Сума в евро
ERDF	По-слабо развити региони	037. Летища (TEN-T)	5 000 000,00
ERDF	По-слабо развити региони	039. Морски пристанища (TEN-T)	6 617 750,00
ERDF	По-слабо развити региони	041. Вътрешни водни пътища и пристанища (TEN-T)	6 617 750,00
ERDF	По-слабо развити региони	044. Интелигентни транспортни системи (включително въвеждане на управление на търсенето, системи за събиране на такси, ИТ системи за наблюдение, контрол и информиране)	39 709 091,00

Таблица 8: Измерение 2 Форма на финансиране

Приоритетна ос		4 - „Иновации в управлението и услугите - внедряване на модернизирана инфраструктура за управление на трафика, подобряване на безопасността и сигурността на транспорта”	
Фонд	Категория региони	Код	Сума в евро

Приоритетна ос		4 - „Иновации в управлението и услугите - внедряване на модернизирана инфраструктура за управление на трафика, подобряване на безопасността и сигурността на транспорта”	
Фонд	Категория региони	Код	Сума в евро
ERDF	По-слабо развити региони	01. Безвъзмездни средства	57 944 591,00

Таблица 9: Измерение 3 Вид територия

Приоритетна ос		4 - „Иновации в управлението и услугите - внедряване на модернизирана инфраструктура за управление на трафика, подобряване на безопасността и сигурността на транспорта”	
Фонд	Категория региони	Код	Сума в евро
ERDF	По-слабо развити региони	07. Не се прилага	57 944 591,00

Таблица 10: Измерение 4 – Териториални механизми за изпълнение

Приоритетна ос		4 - „Иновации в управлението и услугите - внедряване на модернизирана инфраструктура за управление на трафика, подобряване на безопасността и сигурността на транспорта”	
Фонд	Категория региони	Код	Сума в евро
ERDF	По-слабо развити региони	07. Не се прилага	57 944 591,00

Таблица 11: Измерение 6 — Допълнителна тема за ЕСФ (само ЕСФ и ИМЗ)

Приоритетна ос		4 - „Иновации в управлението и услугите - внедряване на модернизирана инфраструктура за управление на трафика, подобряване на безопасността и сигурността на транспорта”	
Фонд	Категория региони	Код	Сума в евро

2.A.10 Резюме на планираното използване на техническа помощ, включващо при необходимост действията за укрепване на административния капацитет на органите, които участват в управлението и контрола на програмите, и на бенефициерите (когато е целесъобразно) (по приоритетни оси)

Приоритетна ос:	4 - „Иновации в управлението и услугите - внедряване на модернизирана инфраструктура за управление на трафика, подобряване на безопасността и сигурността на транспорта”
<p>Планира се използването на техническа помощ за подготовката/завършване на подготовката на проектите, включени за финансиране по приоритетната ос, включително изготвяне или актуализация на: проучвания, анализи „разходи-ползи”, оценки на въздействието върху околната среда, проектиране и др.</p> <p>Дейности свързани с осигуряване на устойчивост на административния капацитет на ИА „Проучване и поддържане на река Дунав”, ДП „Пристанищна инфраструктура”, ИА „Морска администрация”, Главна дирекция „Гражданска въздухоплавателна администрация”/Държавно предприятие „Ръководство на въздушното движение”, Национална компания „Стратегически инфраструктурни проекти”, Агенция „Пътна инфраструктура” и Национална компания „Железопътна инфраструктура” ще бъдат финансирани по приоритетна ос 5.</p>	

2.Б ОПИСАНИЕ НА ПРИОРИТЕТНИТЕ ОСИ, ЗАСЯГАЩИ ТЕХНИЧЕСКА ПОМОЩ

2.Б.1 Приоритетна ос

ИД на приоритетната ос	5
Наименование на приоритетната ос	„Техническа помощ”

2.Б.2 Обосновка за определяне на приоритетна ос, включваща повече от една категория региони (когато е приложимо)

2.Б.3 Фонд и категория региони

Фонд	Категория регион	Основа за изчисляване (общо допустими разходи или допустими публични разходи)
Европейск и фонд за регионално развитие (ЕФРР)	По-слабо развити региони	Публични

2.Б.4 Специфични цели и очаквани резултати

ID	Специфична цел	Резултати, които държавите членки се стремят да постигнат с подкрепа от Съюза
1	Осигуряване на необходимите условия за успешно приключване на ОПТ 2007-2013 и изпълнение на ОПТТИ 2014-2020, повишаване на административния капацитет и публичната подкрепа	С изпълнението на планираните дейности се очаква постигането на следните основни

ID	Специфична цел	Резултати, които държавите членки се стремят да постигнат с подкрепа от Съюза
		<p><i>резултати:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>укрепен капацитет на УО и бенефициентите чрез продължаване на добрите практики, установени през предходния програмен период и включване на нови мерки за достигане на необходимия капацитет за подготовка, изпълнение, мониторинг и контрол на ОПТТИ</i> • <i>предоставена външна експертиза за разработване на стратегически и програмни документи/планове/наръчници; на технически проучвания и бази данни; на независими анализи и оценки и на други специализирани дейности</i> • <i>осигурена информация и публичност на ОПТТИ и промотирането ѝ пред широката общественост;</i> • <i>постигнато оптимално администриране и логистика на ОПТТИ</i> • <i>успешно приключена ОПТ 2007-2013 г.</i> <p><i>успешно проведени реформи в релевантните сектори и съответно въведени политики</i></p>

2.Б.5 Показатели за резултатите

Таблица 12: Специфични за програмата показатели за резултатите (по специфични цели) (за ЕФРР/ЕСФ/Кохезионния фонд)

Приоритетна ос		1 - Осигуряване на необходимите условия за успешно приключване на ОПТ 2007-2013 и изпълнение на ОПТТИ 2014-2020, повишаване на административния капацитет и публичната подкрепа									
ID	Показател	Мерна единица	Базова стойност			Базова година	Целева стойност (2023 г.)			Източник на данните	Честота на отчитане
			М	Ж	О		М	Ж	О		
14	Обучени хора, в съответствие с програмите за обучение	%			0,00	2013			100,00	УО	на годишна база
15	Изпълнени дейности по комуникационния план	%			0,00	2013			100,00	УО	на годишна база
16	Необходимо средно време за обработване на плащане към бенефициента, считано от деня на подаване на искането до деня на възстановяване на плащането	дни			30,00	2013			25,00	УО	на годишна база
17	Средно време за оценка на проект	дни			30,00	2013			25,00	УО	на годишна база
18	Степен на обществена информираност	%			0,00	13			30,00	УО	на годишна база
19	Дял на разходите за обезпечаване на проверки на място	%			0,00	2013			100,00	УО	на годишна база

2.Б.6 Действия, които ще получат подкрепа, и очакваният им принос за постигането на специфичните цели (по приоритетни оси)

2.Б.6.1 Описание на действията, които ще получат подкрепа, и на очаквания им принос за постигането на специфичните цели

Приоритетна ос	5 - „Техническа помощ”
Дейности, насочени към успешното приключване на ОПТ (програмен период 2007-2013 г.) и подготвяна следващия програмен период	

Приоритетна ос	5 - „Техническа помощ”
<p>2021-2027 г.:</p> <ul style="list-style-type: none"> • подготовка на проучвания, анализи и оценки във връзка с изпълнението и приключването на ОПТ 2007-2013 г.; • извършване на специализирани дейности по верификация, контрол и одит във връзка с приключването на ОПТ 2007-2013 г.; • подготовка на необходими документи във връзка с приключването на ОПТ 2007-2013 г., включително окончателен доклад и декларация за приключването на програмата; • изпълнение на предвидените комуникационни дейности и дейности по информация и публичност, във връзка с приключването на ОПТ 2007-2013 г., включително провеждане на заключителните заседания на Комитета за наблюдение на програмата; • подпомагане на подготовката на оперативната програма за периода 2014-2020 г. (консултации, проучвания, наръчници и др.). <p>Дейности, насочени към укрепване и повишаване на административния капацитет на Управляващия орган и бенефициентите по ОПТТИ:</p> <ul style="list-style-type: none"> • осигуряване въвеждането на мотивационна схема за служителите на Управляващия орган и на бенефициентите по програмата за извършване на работа и полагане на извънреден труд по управление и изпълнение на дейностите, във връзка със Структурните и Кохезионния фондове; обезпечаване на разходи за възнаграждения, допълнително заплащане и осигурителни вноски на служителите - в съответствие с разработените национални правила; • създаване на отделна структура за извършване на възнагражденията, допълнителното заплащане и осигурителните вноски на служителите; • разработване и внедряване на стратегия за развитие на човешките ресурси, включваща процедури за назначаване, развитие на персонала, механизъм за задържане на персонала и др.; • осигуряване на средства за настаняване и командировъчни за служителите, отговорни за управлението и изпълнението на дейностите по Структурните и Кохезионния фондове, например за извършване на одити и проверки на място, пътувания в чужбина, във връзка с управлението на дейностите по програмата; • подготовка, организиране и провеждане на специализирани обучения обучения на служителите, отговорни за управлението и изпълнението на дейностите по Структурните и Кохезионния фондове, в това число разходи за наемане на зали и оборудване, такси за обучители, такси за участие в обучителни курсове на служителите, подготовка и копиране на материали, както и кетъринг, ако е подходящо; • подобряване на материално-техническата база, включително и наем, лизинг, покупка и/или застраховане на оборудване, необходимо на служителите на УО и на бенефициентите да извършват дейностите си по програмиране/идентифициране, подготовка, финансово 	

Приоритетна ос	5 - „Техническа помощ”
<p>управление, наблюдение , отчетност и контрол на изпълнението на проектите/операциите по ОПТТИ;</p> <ul style="list-style-type: none"> • организация на дейността на Комитета за наблюдение на ОПТТИ, на заседанията на под-комитетите за наблюдение, в случай че бъдат създадени в процеса на изпълнение на програмата (включително административни и логистични разходи); • организация на семинари, работни срещи, включително разходи за зала, за наем на мултимедийно оборудване, озвучителни системи, изготвяне, копиране/отпечатване и раздаване на протоколи и др. документи, както и устен и писмен превод, кетъринг при необходимост; • помощ от международни финансови институции в специфични области като разработване на секторни политики, подкрепа в управлението на проекти, мерки за изграждане на капацитет и др. <p>Дейности, насочени към ефективна подготовка, изпълнение, мониторинг, контрол, оценка и популяризиране на инвестициите в транспорта:</p> <ul style="list-style-type: none"> • подготовка и актуализация на стратегически и програмни документи в областта на транспорта, включително изпълнение на предварителните условия в сектор „транспорт” за програмен период 2014-2020 г., средносрочен преглед и актуализация на Стратегия за развитието на транспортния сектор на Република България до 2020 г., актуализация на транспортния модел/на ОПТТ/ и др. в съответствие с новите тенденции в европейската и националната политики и съобразно препоръки на ЕК; • подготовка и актуализация на предпроектни и технически проучвания, бази данни и др.; • разработване и изпълнение на план за мониторинг на околната среда; • разработване на наръчник за подготовка и изпълнение на мерки за смекчаване на негативното въздействие върху околната среда при реализацията на инфраструктурните проекти; • разработване на механизъм за определяне и оценка на риска и предприемане на ефективни и съответстващи мерки за превенция на измамите и корупционните практики при изпълнението на ОПТТИ; • предоставяне на техническа помощ, включително проучвания, анализи и оценки (предварителни, текущи и последващи), както и консултантски услуги от национални и международни експерти, във връзка с различни аспекти на системата за управление и изпълнение на дейностите по Структурните и Кохезионния фондове, в това число и изготвяне на тръжни спецификации; • Специализирана външна експертиза при изпълнението на дейности по мониторинг, управлението и финансов контрол на програмата; • Осигуряване на подкрепа за подготовката на проектите за финансиране в рамките на ОПТТИ; • подготовка, мониторинг и актуализация на Комуникационния план на програмата; • провеждане на мащабни информационни кампании; • провеждане на семинари и конференции, разходи за зала, мултимедийно оборудване, озвучителни системи; • разпространяване на информация и популяризиране на ниво програма, включително изготвяне, копиране/ отпечатване и публикуване на 	

Приоритетна ос	5 - „Техническа помощ”
<p>промоционални материали, използване на съответните медии и комуникационни инструменти (печатни издания, изложби, табели, радио, телевизия, видео/ DVD материали, интернет страници). Тук се включват и целевите инициативи за укрепване ролята и мястото на програмата сред различните партньорски организации, инициативите за популяризиране на програмата посредством представяния, достъпни за хората с увреждания (разходи за място на провеждане и лектори, за отпечатване и популяризиране, създаване на интернет страници, превод, и използване услугите на посредници);</p> <ul style="list-style-type: none"> • провеждане на социологически проучвания. <p>Дейности, насочени към прилагане на Директива 2014/24 от 26.02.2014 г. относно задължителното прилагане на електронни търгове</p> <p>Дейности, насочени към подпомагане на МТИТС в областта на стратегическото управление на железопътния сектор, включително за провеждането на реформи в същия</p> <p>Дейности, насочени към подпомагане на УО на ОПТТИ, съвместно с МФ в областта на прилагането на правилата за държавните помощи, в т.ч. обучения, обмяна на опит, разработване на процедури и други приложими дейности в сектора</p>	

2.Б.6.2 Показатели за изпълнението, които се очаква да допринесат за постигане на резултатите (по приоритетни оси)

Таблица 13: Показатели за изпълнението (по приоритетни оси) (за ЕФРР/ЕСФ/Кохезионния фонд)

Приоритетна ос	5 - „Техническа помощ”					
ID	Показател (име на показателя)	Мерна единица	Целева стойност (2023 г.) (незадължително)			Източник на данните
			М	Ж	О	
20	Одобрен план за оценка	брой			1,00	Управляващ орган

21	Проведени заседания на КН	брой			16,00	Управляващ орган
22	Брой служители, чиито възнаграждения се финансират по ос 5	брой			45,00	Управляващ орган
24	Брой публични събития	брой			20,00	Управляващ орган
25	Брой обучения на служителите в Управляващия орган и бенефициентите	брой			1 000,00	Управляващ орган
26	Одобрена комуникационна стратегия	брой			1,00	Управляващ орган
23	Големи публични дейности	брой			8,00	Управляващ орган
27	Брой проведени проверки на място	брой			120,00	Управляващ орган

2.Б.7 Категории интервенции (по приоритетни оси)

Съответните категории интервенции въз основа на номенклатура, приета от Комисията, и ориентировъчно разпределение на подкрепата от Съюза

Таблицы 14 — 16: Категории интервенции

Таблица 14: Измерение 1 — Област на интервенция

Приоритетна ос		5 - „Техническа помощ”		
Фонд	Категория региони	Код		Сума в евро
Европейск и фонд за регионално развитие (ЕФРР)	По-слабо развити региони	121. Изготвяне, изпълнение, наблюдение и контрол		16 921 750,00

Приоритетна ос		5 - „Техническа помощ”	
Фонд	Категория региони	Код	Сума в евро
Европейск и фонд за регионално развитие (ЕФРР)	По-слабо развити региони	122. Оценка и проучвания	21 569 566,00
Европейск и фонд за регионално развитие (ЕФРР)	По-слабо развити региони	123. Информация и комуникация	2 026 000,00

Таблица 15: Измерение 2 — Форма на финансиране

Приоритетна ос		5 - „Техническа помощ”	
Фонд	Категория региони	Код	Сума в евро
Европейск и фонд за регионално развитие (ЕФРР)	По-слабо развити региони	01. Безвъзмездни средства	40 517 316,00

Таблица 16: Измерение 3 — Вид територия

Приоритетна ос		5 - „Техническа помощ”	
Фонд	Категория региони	Код	Сума в евро

Приоритетна ос		5 - „Техническа помощ”	
Фонд	Категория региони	Код	Сума в евро
Европейск и фонд за регионално развитие (ЕФРР)	По-слабо развити региони	07. Не се прилага	40 517 316,00

3. ПЛАН ЗА ФИНАНСИРАНЕ

3.1 Финансови бюджетни кредити от всеки фонд и суми за резерва за изпълнение

Таблица 17

Фонд	Категория регион	2014		2015		2016		2017		2018		2019		2020		Общо	
		Основно разпределени е на финансовите средства	Резерв за изпълнение	Основно разпределени е на финансовите средства	Резерв за изпълнение	Основно разпределени е на финансовите средства	Резерв за изпълнение	Основно разпределени е на финансовите средства	Резерв за изпълнение	Основно разпределени е на финансовите средства	Резерв за изпълнение	Основно разпределени е на финансовите средства	Резерв за изпълнение	Основно разпределени е на финансовите средства	Резерв за изпълнение	Основно разпределени е на финансовите средства	Резерв за изпълнение
Европейски фонд за регионално развитие (ЕФРР)	По-слабо развити региони	53 762 607,00	3 431 656,00	56 516 398,00	3 607 430,00	59 530 702,00	3 799 832,00	62 006 239,00	3 957 845,00	64 437 117,00	4 113 008,00	66 810 357,00	4 264 491,00	69 112 771,00	4 411 454,00	432 176 191,00	27 585 716,00
Общо Европейски фонд за регионално развитие (ЕФРР)		53 762 607,00	3 431 656,00	56 516 398,00	3 607 430,00	59 530 702,00	3 799 832,00	62 006 239,00	3 957 845,00	64 437 117,00	4 113 008,00	66 810 357,00	4 264 491,00	69 112 771,00	4 411 454,00	432 176 191,00	27 585 716,00
Кохезионен фонд (КФ)		133 400 038,00	8 514 896,00	140 596 931,00	8 974 272,00	148 402 381,00	9 472 492,00	154 661 752,00	9 872 027,00	160 539 867,00	10 247 226,00	166 578 812,00	10 632 690,00	171 826 244,00	10 967 633,00	1 076 006 025,00	68 681 236,00
Общо		187 162 645,00	11 946 552,00	197 113 329,00	12 581 702,00	207 933 083,00	13 272 324,00	216 667 991,00	13 829 872,00	224 976 984,00	14 360 234,00	233 389 169,00	14 897 181,00	240 939 015,00	15 379 087,00	1 508 182 216,00	96 266 952,00

3.2 Общи финансови бюджетни кредити по фондове и национално съфинансиране (в евро)

Таблица 18а: План за финансиране

Приоритетна ос	Фонд	Категория регион	Основа за изчисляване на подкрепата от Съюза (общо допустими разходи или публични допустими разходи)	Подкрепа от Съюза (a)	Национално участие (b) = (c) + (d)	Ориентировъчно разпределение на националното участие		Обща стойност на финансирането (e) = (a) + (b)	Процент на съфинансиране (f) = (a) / (e) (2)	Участие на ЕИБ (g)	Основно разпределение на финансовите средства		Резерв за изпълнение		Размер на резерва за изпълнение като процент от общата подкрепа от Съюза (l) = (j) / (a) * 100
						Национално публично финансиране (c)	Национално частно финансиране (d) (1)				Подкрепа от Съюза (h) = (a) - (j)	Национално участие (i) = (b) - (k)	Подкрепа от Съюза (j)	Национално участие (k) = (b) * ((j) / (a))	
1	Кохезионен фонд (КФ)		Публични	572 343 631,00	101 001 818,00	101 001 818,00	0,00	673 345 449,00	84,9999999035%		538 003 013,00	94 941 709,00	34 340 618,00	6 060 109,00	6,00%
2	Кохезионен фонд (КФ)		Публични	572 343 630,00	101 001 818,00	101 001 818,00	0,00	673 345 448,00	84,9999998812%		538 003 012,00	94 941 709,00	34 340 618,00	6 060 109,00	6,00%
3	Европейски фонд за регионално развитие (ЕФРР)	По-слабо развити региони	Публични	361 300 000,00	63 758 824,00	63 758 824,00	0,00	425 058 824,00	84,9999999059%		337 190 961,00	59 504 288,00	24 109 039,00	4 254 536,00	6,67%
4	Европейски фонд за регионално развитие (ЕФРР)	По-слабо развити региони	Публични	57 944 591,00	10 225 517,00	10 225 517,00	0,00	68 170 108,00	84,9999988265%		54 467 914,00	9 611 986,00	3 476 677,00	613 531,00	6,00%
5	Европейски фонд за регионално развитие (ЕФРР)	По-слабо развити региони	Публични	40 517 316,00	7 150 115,00	7 150 115,00	0,00	47 667 431,00	84,9999992657%		40 517 316,00	7 150 115,00			
Общо	Кохезионен фонд (КФ)			1 144 687 261,00	202 003 636,00	202 003 636,00	0,00	1 346 690 897,00	84,9999998923%		1 076 006 025,00	189 883 418,00	68 681 236,00	12 120 218,00	6,00%
Общо	Европейски фонд за регионално развитие (ЕФРР)	По-слабо развити региони		459 761 907,00	81 134 456,00	81 134 456,00	0,00	540 896 363,00	84,9999997134%		432 176 191,00	76 266 389,00	27 585 716,00	4 868 067,00	6,00%
Общо				1 604 449 168,00	283 138 092,00	283 138 092,00	0,00	1 887 587 260,00	84,9999998411%	0,00	1 508 182 216,00	266 149 807,00	96 266 952,00	16 988 285,00	

(1) Попълва се само когато приоритетните оси са изразени в общи разходи.

(2) В таблицата ставката на съфинансиране може да бъде закръглена към най-близкото цяло число. Точният процент, използван за възстановяване на плащания, е съотношението (f).

Таблица 18в: Разпределение на финансовия план по приоритетни оси, фондове, категории региони и тематични цели

Приоритетна ос	Фонд	Категория регион	Тематична цел	Подкрепа от Съюза	Национално участие	Обща стойност на финансирането
„Развита е на железопътната инфраструктура по „основната“ Трансевропейска транспортна мрежа”	Кохезионен фонд (КФ)		Насърчаване на устойчивия транспорт и премахване на участъците с недостатъчен капацитет в ключови мрежови инфраструктури	572 343 631,00	101 001 818,00	673 345 449,00
„Развита е на пътната инфраструктура по „основната“ и "разширената" Трансевропейска транспортна мрежа”	Кохезионен фонд (КФ)		Насърчаване на устойчивия транспорт и премахване на участъците с недостатъчен капацитет в ключови мрежови инфраструктури	572 343 630,00	101 001 818,00	673 345 448,00
„Подобряване на интермодалността при превоза на	Европейски фонд за регионално развитие	По-слабо развити региони	Подкрепа за преминаването към нисковъглеродна икономика във всички сектори	341 300 000,00	60 229 412,00	401 529 412,00

Приоритетна ос	Фонд	Категория регион	Тематична цел	Подкрепа от Съюза	Национално участие	Обща стойност на финансирането
пътници и товари и развитие на устойчив градски транспорт	(ЕФРР)					
„Подобрване на интермодалността при превоза на пътници и товари и развитие на устойчив градски транспорт”	Европейски фонд за регионално развитие (ЕФРР)	По-слабо развити региони	Насърчаване на устойчивия транспорт и премахване на участъците с недостатъчен капацитет в ключови мрежови инфраструктури	20 000 000,00	3 529 412,00	23 529 412,00
„Иновации в управлението и услугите - внедряване на модернизацията на инфраструктура за управление	Европейски фонд за регионално развитие (ЕФРР)	По-слабо развити региони	Насърчаване на устойчивия транспорт и премахване на участъците с недостатъчен капацитет в ключови мрежови инфраструктури	57 944 591,00	10 225 517,00	68 170 108,00

Приоритетна ос	Фонд	Категория регион	Тематична цел	Подкрепа от Съюза	Национално участие	Обща стойност на финансирането
ие на трафика, подобряване на безопасността и сигурността на транспорта”						
Общо				1 563 931 852,00	275 987 977,00	1 839 919 829,00

Таблица 19: Ориентировъчен размер на подкрепата, която ще бъде използвана за цели във връзка с изменението на климата

Приоритетна ос	Ориентировъчен размер на подкрепата, която ще бъде използвана за цели във връзка с изменението на климата (в евро)	Дял от общо разпределените средства за оперативната програма (%)
1	228 937 452,40	14,27%
3	144 520 000,00	9,01%
4	21 177 836,40	1,32%
Общо	394 635 288,80	24,60%

4. ИНТЕГРИРАН ПОДХОД ЗА ТЕРИТОРИАЛНО РАЗВИТИЕ

Описание на интегрирания подход за териториално развитие, като се вземат предвид съдържанието и целите на оперативната програма с оглед на споразумението за партньорство и като се представят начините, по които той допринася за постигането на целите на оперативната програма и очакваните резултати

Съгласно споразумението за партньорство, насоченият към намаляване на социални, икономически и териториални различия интегриран подход към териториалното развитие ще бъде приложен чрез следните инструменти:

- пилотно прилагане на Интегрирана териториална инвестиция за Северозападен регион (ниво NUTS II), идентифициран като най-слабо развит на територията на целия Европейски съюз
- прилагане на новия инструмент „Водено от общността местно развитие”, включително прилагане на ВОМР с многофондово финансиране, чрез програмиране и прилагане на иновативни интегрирани многосекторни стратегии за местно развитие
- продължаващи инвестиции за стимулиране на устойчивото градско развитие въз основа на интегрирани планове за градско възстановяване и за развитие на дефинирани опорни центрове на растеж
- продължаване прилагането на европейско териториално сътрудничество, в т.ч. по Стратегията на ЕС за Дунавския регион.

С оглед на предвиденото в Споразумението за партньорство и предвид съдържанието и целите на ОПТТИ 2014-2020 г. приносът на оперативната програма ще бъде единствено по отношение реализацията на Стратегията на ЕС за Дунавския регион.

4.1 Ръководено от общностите местно развитие (когато е целесъобразно)

Описание на подхода за използване на инструментите на ръководеното от общностите местно развитие и принципите за определяне на областите, в които те ще бъдат приложени

неприложимо

4.2 Интегрирани действия за устойчиво градско развитие (когато е целесъобразно)

Когато е целесъобразно — ориентировъчния размер на подкрепата от ЕФРР за интегрирани действия за устойчиво градско развитие, които трябва да бъдат прилагани в съответствие с разпоредбите на член 7, параграф 2 от Регламент (ЕС) № 1301/2013, и ориентировъчния размер на сумата, отпусната като подкрепа от ЕСФ за интегрирани действия.

неприложимо

Таблица 20: Интегрирани действия за устойчиво градско развитие – ориентирувчен размер на подкрепата от ЕФРР и ЕСФ

Фонд	Подкрепа по ЕФРР и ЕСФ (ориентирувчно) (в евро)	Дял от общите средства, разпределени за програмата по линия на фонда
Общо Европейски фонд за регионално развитие (ЕФРР)	0,00	0,00%
ОБЩО ЕФРР+ЕСФ	0,00	0,00%

4.3 Интегрирани териториални инвестиции (ИТИ) (когато е целесъобразно)

Описание на подхода за използване на интегрираните териториални инвестиции (както е определено в член 36 от Регламент (ЕС) № 1303/2013), различни от случаите по точка 4.2, и ориентирувчния размер на сумата, отпусната за тях по всяка приоритетна ос.

неприложимо

Таблица 21: Ориентирувчно разпределение на финансовите средства за ИТИ, различни от посочените в точка 4.2 (обща сума)

Приоритетна ос	Фонд	Ориентирувчно разпределение на финансовите средства (подкрепа от Съюза) (в евро)
Общо		0,00

4.4 Уредба за междурегионалните и транснационалните действия в рамките на оперативната програма с бенефициери, намиращи се в поне още една държава членка (когато е целесъобразно)

Възможен проект, който да отговаря на изискванията за финансиране, е проекта за рехабилитация на Дунав мост Русе-Гюргево. Този проект е предвиден за финансиране само със средства от Държавния бюджет т.е. с източник на финансиране извън ОПТТИ 2014-2020.

4.5 Принос на планираните действия по програмата за осъществяване на макрорегионални стратегии и стратегии за морските басейни в зависимост от потребностите на програмния район, посочени от държавата членка (когато е целесъобразно)

(Когато държавата членка и регионите участват в макрорегионални стратегии и стратегии за морските басейни)

Концепцията за развитие на TEN-T мрежата е заложена в Насоките за развитие на Трансевропейската транспортна мрежа. Изграждането и модернизацията на транспортната инфраструктура по TEN-T мрежа изисква съвместни действия от страните, през територията на които преминават направленията на мрежата

По ОПТТИ 2014-2020 г. ще се финансират проекти за изграждане и модернизация на приоритетни отсечки по основната и разширена Трансевропейската транспортна мрежа, на територията на страната, с оглед постигането на свързаност и интеграция с транспортните мрежи на съседните страни и с ЕС.

Стратегия на ЕС за Дунавския регион е макрорегионална стратегия, която осигурява нов подход за развитието на региона. Една от приоритетните области в Плана за действие за осъществяване на Стратегията е „Подобряване на мобилността и интермодалността”.

В тази връзка ОПТТИ 2014-2020 г. ще допринесе за изпълнението на целите на релевантните приоритетни области от Стратегия на ЕС за Дунавския регион, а именно:

- Приоритетна област 1А Подобряване на мобилността и мултимодалността | Вътрешни водни пътища

За постигането на целите на тази приоритетна област ще допринесат част от проектите, предвидени за финансиране по приоритетна ос 4 на ОПТТИ, свързани с надграждането и последващото развитие на хармонизирани информационни системи в корабоплаването, подобряване плавателността на реката, и др.

- Приоритетна област 1В Подобряване на мобилността и мултимодалността | Сухоzemни, железопътни и въздушни връзки.

За постигането на целите на тази приоритетна област ще допринесат част от проектите, предвидени за финансиране по приоритетни оси 1, 3 и 4 на ОПТТИ, свързани с изграждането на интермодален терминал в Русе, изпълнението на проекта за възстановяване на проектните параметри на железопътната линия Русе-Варна, и др.

5. СПЕЦИФИЧНИ ПОТРЕБНОСТИ НА ГЕОГРАФСКИ РАЙОНИ, КОИТО СА НАЙ-ТЕЖКО ЗАСЕГНАТИ ОТ БЕДНОСТ, ИЛИ НА ЦЕЛЕВИТЕ ГРУПИ С НАЙ-ВИСОК РИСК ОТ ДИСКРИМИНАЦИЯ ИЛИ СОЦИАЛНО ИЗКЛЮЧВАНЕ (КОГАТО Е ЦЕЛЕСЪОБРАЗНО)

5.1 Географски райони, които са най-тежко засегнати от бедност/целеви групи с най-висок риск от дискриминация или социално изключване

5.2 Стратегия за работа по специалните потребности на географските райони, които са най-тежко засегнати от бедност /целевите групи с най-висок риск от дискриминация или социално изключване, и когато е приложимо — принос за прилагането на интегрирания подход, определен в споразумението за партньорство

Таблица 22: Действия за работа по специалните потребности на географските райони, които са най-тежко засегнати от бедност /целевите групи с най-висок риск от дискриминация или социално изключване

Целева група/географски район	Основни видове планирани действия като част от интегрирания подход	Приоритетна ос	Фонд	Категория регион	Инвестиционен приоритет
Неприложимо.	Неприложимо.	1 - „Развитие на железопътната инфраструктура по „основната” Трансевропейска транспортна мрежа”	Кохезионен фонд (КФ)		
Неприложимо.	Неприложимо.	2 - „Развитие на пътната инфраструктура по „основната” и "разширената" Трансевропейска транспортна мрежа”	Кохезионен фонд (КФ)		
Неприложимо.	Неприложимо.	3 - „Подобряване на интермодалността при превода на пътници и товари и развитие на устойчив градски транспорт”	Европейски фонд за регионално развитие (ЕФРР)	По-слабо развити региони	
Неприложимо.	Неприложимо.	4 - „Иновации в управлението и услугите - внедряване на модернизирана	Европейски фонд за регион	По-слабо развити региони	

Целева група/географски район	Основни видове планирани действия като част от интегрирания подход	Приоритетна ос	Фонд	Категория регион	Инвестиционен приоритет
		инфраструктура за управление на трафика, подобряване на безопасността и сигурността на транспорта”	ално развитие (ЕФРР)		
Неприложимо.	Неприложимо.	5 - „Техническа помощ”	Европейски фонд за регионално развитие (ЕФРР)	По-слабо развити региони	

6. СПЕЦИФИЧНИ ПОТРЕБНОСТИ НА ГЕОГРАФСКИТЕ РАЙОНИ, КОИТО СТРАДАТ ОТ ТЕЖКИ И ПОСТОЯННИ НЕБЛАГОПРИЯТНИ ПРИРОДНИ И ДЕМОГРАФСКИ УСЛОВИЯ (КОГАТО Е ЦЕЛЕСЪОБРАЗНО)

7. ОРГАНИ И ОРГАНИЗАЦИИ, КОИТО ОТГОВАРЯТ ЗА УПРАВЛЕНИЕТО, КОНТРОЛА И ОДИТА И РОЛЯ НА СЪОТВЕТНИТЕ ПАРТНЬОРИ

7.1 Съответни органи и организации

Таблица 23: Съответни органи и организации

Орган/организация	Наименование на органа/организацията и отдела или звеното	Ръководител на органа/организацията (длъжност или позиция)
Управляващ орган	Дирекция „Координация на програми и проекти”, Министерство на транспорта, информационните технологии и съобщенията	Ивайло Московски – министър на транспорта, информационните технологии и съобщенията и Ръководител на Управляващия орган
Сертифициращ орган	Дирекция „Национален фонд”, Министерство на финансите	Дяна Маринова – и.д. директор на дирекция и ръководител на сертифициращия орган
Одитен орган	ИА „Одит на средствата от ЕС”	Людмила Рангелова – изпълнителен директор
Организация, към която Комисията прави плащания	Дирекция „Национален фонд”, Министерство на финансите	Дяна Маринова – и. д. директор на дирекция и ръководител на сертифициращия орган

7.2 Привличане на съответните партньори

7.2.1 Предприети действия за привличане на съответните партньори в подготовката на оперативната програма и ролята на партньорите в изпълнението, мониторинга и оценката на програмата

Оперативна програма „Транспорт и транспортна инфраструктура” за периода 2014-2020 г. се разработва, в съответствие с чл. 5 от Постановление № 5 на Министерския съвет от 18.01.2012 г. за разработване на стратегическите и програмните документи на Република България за управление на средствата от фондовете по Общата стратегическа рамка на Европейския съюз за програмния период 2014-2020 г. (обн., ДВ, бр. 7 от 24.01.2012 г.) и във връзка с Решение № 328 от 25 април 2012 г. за одобряване на списък с тематичните цели, които да бъдат включени в Договора за партньорство на Република България за програмния период 2014-2020 г., списък с програми и водещо ведомство за разработването на всяка програма. Министерство на транспорта, информационните технологии и съобщенията (дирекция „Координация на програми и проекти”) е водещо

ведомство за разработване на ОПТТИ 2014-2020 г. При разработването на програмата се използва опитът на Управляващия орган в подготовката, управлението и изпълнението на Оперативна програма „Транспорт” 2007-2013 г.

Със Заповед № РД-08-458/07.08.12 г. на министъра на транспорта, информационните технологии и съобщенията, съгласувано с министъра по управление на средствата от ЕС, е сформирана Работна група за подготовката на програмата. Съставът на Работната група е в съответствие с ПМС № 5 от 18.01.2012 г. В Работната група са включени представители на Централното координационно звено, Сертифициращия и Одитиращия орган, ведомствата, отговорни за политиките, мерки по които ще се финансират от програмата, Националният статистически институт, Комисията за защита от дискриминацията, Регионалните съвети за развитие в районите от ниво 2, Национално представителните организации на работодателите, работниците и служителите, признати от Министерския съвет по реда на Кодекса на труда, Национално представителните организации на и за хора с увреждания, признати от Министерския съвет по реда на Закона за интеграция на хората с увреждания, Националното сдружение на общините в Република България, неправителствени организации и т.н.

Ролята на партньорите при разработването на оперативната програма е регламентирано както в ПМС 5/18.01.2012 г., така и във Вътрешните правила за организацията и дейността на работната група (РГ) за подготовка на Оперативна програма „Транспорт и транспортна инфраструктура” за периода 2014 -2020 г.

Изборът на представители на неправителствените организации е извършен, съгласно утвърден от министъра по управление на средствата от ЕС, Механизъм за избор на неправителствени организации, чиито представители да участват в състава на работните групи за договора за партньорство и програмите на Република България за периода 2014-2020 г. Съгласно този механизъм в работната група участват представители на следните групи неправителствени организации – екологични, работещи в сферата на транспорта и в сферата на политиките за развитие.

Представителите на партньорските институции и организации са включени в процеса на изготвянето, разглеждането и съгласуването на отделните разработки и текстове на оперативната програма, както и на окончателния вариант на програмата, като основно функциите им се изразяват в подготовката и представянето на предложения, коментари и становища, участие в заседанията на РГ с право на глас и т.н.

Заседанията се провеждат при ясна организация, в съответствие с приетите от РГ вътрешни правила за дейността ѝ. Материалите за всяко заседание се изпращат предварително, като на членовете на РГ и техните заместници се осигурява необходимото време и информация за подготовката на компетентни становища по разглежданите материали. Проведени са 6 заседания на РГ, като отделните компоненти на програмата и подготвените цялостни текстове са изпращани на членовете на РГ за коментари и становища.

С оглед информирането на широката общественост за процеса на подготовка на Оперативна програма „Транспорт и транспортна инфраструктура”, протоколите от

проведените заседания и материалите от отделните етапи на подготовка на програмата се публикуват на страницата на ОП „Транспорт” в Интернет и на единния информационен портал на управление на Структурните и Кохезионния фонд на ЕС.

В процеса на разработване на оперативната програма бяха обсъждани най-подходящите решения за постигане целите на програмата. Най-сериозни бяха дискусиите относно избора на операции и дейности по програмата. Обхватът на програмата е съобразен с допустимите за финансиране дейности по съответните инвестиционни приоритети и тематична цел. По отношение на предложеното включване на второкласни пътища в текста на програмата, се стигна до заключението, че рамката на програмата е ясна и тя е съсредоточена върху TEN-T мрежата (в регионалната програма следва да бъдат включени проекти за пътищата от II клас). Обсъдени бяха направени предложения за включването на допълнителни мерки, например за развитие на пристанищата на страната, с оглед постигането на интегрираност на инвестициите. Изяснено бе, че развитието на пристанищната инфраструктура е предвидено да се осъществи посредством публично-частно партньорство. Средствата от фондовете на ЕС се отпускат на принципа на допълняемостта т.е. Оперативната програма не може да реши всички проблеми на националната транспортна система. Стигна се до заключението, че е необходимо да се търсят и други варианти и източници на финансиране. На заседание на РГ беше обсъждано и обединяването на инвестициите в пътната и железопътната инфраструктура в приоритетна ос 1 „Развитие на пътната и железопътната инфраструктура по „основната” Трансевропейска транспортна мрежа” и приоритетна ос 2 „Развитие на пътната и железопътната инфраструктура по „разширената” Трансевропейска транспортна мрежа”. В крайна сметка беше решено инвестициите да бъдат обособени в приоритетните оси по видове транспорт. Обсъждан бе и приносът на програмата по отношение на политиките за околната среда и климата. Установено бе, че основна част от инвестициите, предвидени по Оперативна програма „Транспорт и транспортна инфраструктура” 2014-2020 г., допринасят за постигане и на тези политики като хоризонтални мерки. Такива са инвестициите в железопътна инфраструктура, воден и интермодален транспорт. Конкретни мерки за околна среда, климат и енергийна ефективност се включват по съответните тематични цели в обхвата на други програми за периода 2014-2020 г. По отношение на иновациите, РГ стигна до заключението, че примерните дейности, които са заложили в съответната приоритетна ос на програмата, са напълно подходящи и съобразени с текущата ситуация в транспортния сектор на страната и финансовите средства по програмата.

В допълнение напредъкът в процеса на подготовка на програмен период 2014-2020 г. се докладва и на заседанията на Комитета за наблюдение на Оперативна програма „Транспорт” 2007-2013 г., на които участват и представители на Европейската комисия.

Непрекъснатата координация се осъществява с Централното координационно звено в Министерски съвет. Координация в процеса на разработване на оперативните програми за програмен период 2014-2020 г., в т.ч. Оперативна програма „Транспорт и транспортна инфраструктура” 2014-2020 г., се осъществява и в рамките на Съвета за координация и управление на средствата от ЕС.

Принципът на партньорство ще се прилага и при изпълнението, мониторинга и оценката на ОП „Транспорт и транспортна инфраструктура” 2014-2020 г. Участието на идентифицираните при разработването на програмата административни, социални и икономически партньори ще бъде осигурено чрез участието на техни представители в Комитет за наблюдение на ОПТТИ 2014-2020 г. Комитетът за наблюдение ще осъществява мониторинг по отношение на напредъка в постигането на целите и стратегията на програмата и по този начин ще гарантира нейното ефективно и качествено изпълнение.

Бенефициентите по приоритетните оси на ОП „Транспорт и транспортна инфраструктура” 2014-2020 г. ще бъдат активни и надеждни партньори на Управляващия орган в процеса на изпълнението ѝ. В тази връзка се работи по осигуряване на проектната готовност за програмен период 2014-2020 г. и по изграждане на необходимия административен капацитет за усвояването на средствата по ОПТТИ 2014-2020 г.

7.2.2 Глобални субсидии (за ЕСФ, когато е приложимо)

7.2.3 Отпускане на средства за изграждане на капацитет (за ЕСФ, когато е приложимо)

8. КООРДИНАЦИЯ МЕЖДУ ФОНДОВЕТЕ, ЕЗФРСР И ЕФМДР И КООРДИНАЦИЯ С ДРУГИ ИНСТРУМЕНТИ ЗА ФИНАНСИРАНЕ, НАЦИОНАЛНИ И НА СЪЮЗА, КАКТО И С ЕИБ

Механизмите за осигуряване на координация между фондовете, Европейския земеделски фонд за развитие на селските райони (ЕЗФРСР) и Европейския фонд за морско дело и рибарство (ЕФМДР) и други инструменти за финансиране, национални и на Съюза, както и с Европейската инвестиционна банка (ЕИБ), като се вземат под внимание съответните разпоредби, определени в общата стратегическа рамка.

На национално ниво координация между фондовете се осъществява посредством разработването на Споразумението за партньорство.

Оперативна програма „Транспорт и транспортна инфраструктура” 2014-2020 г. се финансира от Кохезионния фонд и Европейския фонд за регионално развитие.

Дейностите в обхвата на програмата са насочени основно към развитие на пътната и железопътната инфраструктура на страната по протежение на Трансевропейската транспортна мрежа и насърчаване на интермодалния транспорт.

Връзки и разграничаване с други програми по ОСР:

Оперативна програма „Региони в растеж” 2014-2020 г.

Връзки на ОПТТИ с ОПРР

Дейностите по приоритетна ос 1 на ОПРР *“Устойчиво и интегрирано градско развитие”* по отношение насърчаването на мерки за преминаването към нисковъглеродна икономика са в тясна връзка с инвестиции за постигане развитие на устойчива транспортна система. В допълнение към инвестициите в интегриран градски транспорт по ОПРР, ОПТТИ 2014-2020 г. ще финансира последващото разширение на метрото в София. Допълването между двете оперативни програми рефлектира и е свързано с Приоритет 3) *„Свързаност и зелена икономика за устойчив растеж”* на стратегически приоритет с област на допълване *„Изграждане на устойчив транспорт и транспортни системи”*. Синергията между тях ще се прояви чрез насърчаване на мерки за изграждане на мултимодалното единно европейско транспортно пространство, посредством инвестиции в Трансевропейската транспортна мрежа за развитие на екологични и нисковъглеродни транспортни системи и подкрепа за устойчивата градска мобилност и по-специално чрез финансиране на проекта за разширение на метрото в гр. София от предвидените ресурси на ОПТТИ.

Също така, налице е връзка на ОПТТИ с Приоритетна ос 6 на ОПРР: *„Регионална пътна инфраструктура”* за подобряване на мобилността на регионално равнище посредством свързване на второстепенни и третостепенни възли с инфраструктурата на трансевропейската транспортна мрежа, тъй като посредством модернизацията и изграждането на липсващи железопътни и пътни отсечки по направленията на TEN-T мрежа ще бъдат отстранени *„тесните места”* за осигуряване на свързаност между регионите, както и със съседните страни, което

ще подобри достъпността на услугите и възможностите за развитие на търговията и туризма.

Разграничаване

ОПРР е насочена основно към подобряване на свързаността и достъпността на мрежата от градове и обектите на културното и природно наследство с TEN-T мрежата. Финансира първи, втори и трети клас пътища, извън TEN-T мрежата, предварително определени на базата на разработена методология за приоритизирането им. ОПТТИ включва проекти за развитие на пътната инфраструктура по TEN-T мрежата.

Оперативна програма „Добро управление”(ОПДУ)

Връзка на ОПТТИ с ОПДУ

Няма констатирана връзка между двете програми. Дейностите по укрепване на административния капацитет, които се предвижда да бъдат финансирани от ОПТТИ са насочени специфично към бенефициентите й.

Разграничаване

ОПДУ подкрепя цялостното повишаване на институционалния капацитет, ефективната публична администрация и обществени услуги на конкретно обособени допустими бенефициенти, сред които не попадат участници в ОПТТИ.

Оперативна програма “Околна среда” (ОПОС)

Връзка на ОПТТИ с ОПОС

Инвестициите от ОПОС ще бъдат осъществявани в секторите води, отпадъци, Natura 2000 и биоразнообразие. В допълнение към инвестициите по ОПОС, в сектор “Транспорт” е предвидено финансирането на мерки, включени в морския стратегически план за Черно море (по отношение замърсяването от кораби, от пристанищни съоръжения и от други морски отпадъци).

Също така, чрез изпълнението на разширението на софийското метро по ОПТТИ, ще се допринесе и за реализирането на мерки, насочени към опазване и възстановяване на градската околна среда и пряко свързани с националната политика за зелена инфраструктура.

Налице е и връзка и допълване между ОПОС и ОПТТИ в областта за чистотата на въздуха. Тя се изразява посредством приоритет 3) на стратегически приоритет, а именно: „Свързаност и зелена икономика за устойчив растеж”. Областта на допълване между програмите ще включва намаляване замърсяването на въздуха, което в размките на ОПТТИ ще бъде постигнато чрез развитие на екологичен транспорт, екологични и ниско въглеродни транспортни системи и насърчаване на устойчива градска мобилност, както и чрез подобряване на инфраструктурата в рамките на тематична цел 7.

Разграничаване

В друг контекст двете програми нямат припокриване на инвестиции и мерки.

Оперативна програма “Развитие на човешките ресурси” (РЧР)

Връзка на ОПТТИ с ОПРЧР

ОПТТИ няма пряка връзка с ОПРЧР, но косвено, с подобряване на транспортната инфраструктура, ще допринесе за развитието на икономиката и за повишаване на жизнения стандарт на населението, в съответствие с целите на Стратегия „Европа 2020”. Ползите от интервенциите по ОПТТИ ще имат ефект и върху приобщаващия растеж посредством подобряване на свързаността на регионите и откриването на нови работни места, особено в по-изоставашите региони на страната. По този начин ОПТТИ ще допринесе към увеличаване на ефекта от приложението на ОПРЧР.

Разграничаване

В друг контекст двете програми нямат припокриване на инвестиции и мерки.

Оперативна програма „Иновации и конкурентоспособност” (ОПИК)

Връзка на ОПТТИ с ОПИК

Допълващи дейности за постигане на заложените в ОПИК цели по приоритетни оси 2 и 3 ще бъдат изпълнявани и по приоритетна ос 4 на ОПТТИ: Иновации в управлението и услугите - внедряване на модернизирана инфраструктура за управление на трафика, подобряване на безопасността и сигурността на транспорта.

Разграничаване

В друг контекст двете програми нямат припокриване на инвестиции и мерки.

Оперативна програма „Наука и образование и интелигентен растеж”

Между двете програми няма припокриване на инвестиции и мерки.

Програма „Морско дело и рибарство” (ПМДР)

Връзка на ОПТТИ с ПМДР

В допълнение към мерките по ПМДР, реализацията на ОПТТИ ще допринесе за подобряване на морската свързаност и морската и крайбрежна икономика. В ОПТТИ е предвидено и финасирането на специфичен проект, който е във връзка с морския стратегически план за Черно море по отношение третирането на морски отпадъци в пристанищата с национално значение.

Разграничаване

В друг контекст двете програми нямат припокриване на инвестиции и мерки.

Програма за развитие на селските райони (ПРСР)

Връзка на ОПТТИ с ПРСР

ОПТТИ няма пряка връзка с ПРСР, но косвено, с подобряването на транспортната инфраструктура в страната, ще се допринесе за икономическото развитие и за намаляването на бедността на населението в селските райони. Ползите от интервенциите по ОПТТИ ще имат ефект върху приобщаващия растеж, посредством подобряване на свързаността на регионите и откриването на нови работни места и в по-изоставащите региони на страната.

Разграничаване

В друг контекст двете програми нямат припокриване на инвестиции и мерки.

Програми за териториално сътрудничество (ПТС)

Трансгранично сътрудничество (ТГС)

Програмите за трансгранично сътрудничество, в които страната ни участва подкрепят преимуществено меки мерки и по изключение дребномащабни инфраструктурни проекти, които трябва да бъдат изготвени от представители на двете граничещи страни и да са с ясно трансгранично въздействие. Между изпълнението на проектите, които ще бъдат финансирани от ОПТТИ и проектите по програмите за ТГС няма нито пряка, нито косвена свързаност.

Транснационално сътрудничество

Страната ни участва в програмата на ЕС за транснационално сътрудничество „South-East Europe”. Програмата финансира изпълнението на съвместни дейности, насочени към подобряване на процеса за териториална, икономическа и социална интеграция в югоизточна Европа и цели да допринесе за осъществяване на политиките за сближаване. Финансират се неинвестиционни дейности и проекти на базата на партньорства между страните-участници в програмата. В тази връзка ОПТТИ и програмата за транснационално сътрудничество, в която страната ни участва, нямат припокриване на инвестиции и мерки.

Междурегионално сътрудничество

Страната ни участва в програмата на ЕС за междурегионално сътрудничество “Inetreg IVС”. В нея участват всички европейски страни. Тя финансира съвместни дейности, свързани с иновации и икономика, базирана на знанието, опазване на околната среда и превенция на рисковете. Типични начини за придобиване на опит са провеждане на тематични семинари, конференции, изследвания и работни посещения за обмен на добри практики. В тази връзка между мерките, които ОПТТИ възнамерява да финансира и тези на програмата за междурегионално сътрудничество, в която страната ни участва, няма припокриване.

Механизъм за свързване на Европа

Със средства от Механизма за свързване на Европа („Connecting Europe Facility”) се предвижда да се извърши модернизация на ж.п. линията „Видин – Медковец” (участък от направлението „Видин-София”), както и модернизация на ж.п. линията „Драгоман-София-Елин Пелин”. По тези проекти е налична съответна степен на

подготовка до фаза „зрял” проект, която е описана в раздел 2 на настоящата програма..

Със средства от Механизма за свързване на Европа („Connecting Europe Facility”) се предвижда да бъдат финансирани мерките за осигуряване на условия за нормално корабоплаване в общия българо-румънски участък на река Дунав. По програма ИСПА от румънска страна беше извършена предварителна подготовка на бъдещите интервенции.

Национални средства и ЕИБ

Средствата от Кохезионния фонд и Европейския фонд за регионално развитие по Оперативна програма „Транспорт и транспортна инфраструктура” 2014-2020 г. ще бъдат допълнени с национално съфинансиране (средства от държавния бюджет) и/или ЕИБ.

Република България има добър опит в сътрудничеството с ЕИБ през програмния период 2007-2013. С Кредитното споразумение за структурен програмен заем, България – съфинансиране по Фондовете на ЕС 2007-2013 г., между Република България и Европейската инвестиционна банка(ЕИБ), ратифицирано с закон на 11.07.2008 г. е предоставен структурен програмен заем на Република България за покриване на националното съфинансиране на проекти по няколко програми съфинансирани от Структурните и Кохезионния фонд на ЕС, включително ОП „Транспорт“ 2007- 2013 г. в общ размер на 700 000 000 евро.

Към м. май 2014 г. от ЕИБ са одобрени следните проекти, финансирани по ОПТ:

- 1 Разширение на софийското метро по отсекките: пътен възел Надежда-Централна ж.п. гара – пл. „Св. Неделя” – бул. „Черни връх”;
- 2 Разширение на софийското метро: Етап 2 - Лот 1 „Обеля – Надежда” и Лот 2 „Младост 1 – Цариградско шосе”;
- 3 Проект за разширение на метрото в София Етап III, Лот 1 „Цариградско шосе - Летище София” и Лот 2 „ж.к. Младост 1 - Бизнес парк в Младост 4”;
- 4 Електрификация и реконструкция на ж.п. линия Свиленград- турска граница;
- 5 Подновяване на участъци от железопътната инфраструктура по железопътната линия Пловдив – Бургас (по протежение на Транс-европейската транспортна мрежа);
- 6 Модернизация на участъка Септември – Пловдив от железопътната линия София-Пловдив (по протежение на Транс-европейската транспортна мрежа)
- 7 Доизграждане на АМ Тракия – лотове 2, 3 и 4;
- 8 Изграждане на автомагистрала Марица, лот 1 и 2;
- 9 Автомагистрала Струма, лотове 1, 2 и 4;
- 10 Обходен път на гр. Монтана - I-1 (E-79).

Предвижда се сътрудничеството между Република България и ЕИБ в областта на предоставяне на структурни заеми да продължи и за програмния период 2014-2020 г. На този етап няма конкретни данни за финансовата рамка на едно подобно сътрудничество, но се предвижда провеждане на преговори с ЕИБ, с оглед осигуряване на необходими средства за завършване на основни направления по Трансевропейската транспортна мрежа на територията на страната.

9. ПРЕДВАРИТЕЛНИ УСЛОВИЯ

9.1 Предварителни условия

Информация за оценката на приложимостта и изпълнението на предварителни условия (незадължително)

Таблица 24: Приложими предварителни условия и оценка на тяхното изпълнение

Предварително условие	Приоритетни оси, за които се прилагат условия	Изпълнени предварителни условия (да/не/частично)
Т.07.1 - Транспорт: Наличие на всеобхватен(ни) план(ове) или рамка(и) за инвестиции в транспорта в съответствие с институционалното устройство на държавите членки (включително обществен транспорт на регионално и местно равнище), подпомагащи развитието на инфраструктурата и подобряващи свързаността с TEN-T всеобхватната и основната мрежи.	2 - „Развитие на пътната инфраструктура по „основната” и "разширената" Трансевропейска транспортна мрежа”	Не
Т.07.2 - Железопътен транспорт: Наличие във всеобхватния(ните) план(ове) или рамка(и) на специален раздел за развитието на железопътния транспорт в съответствие с институционалното устройство на държавите членки (включително относно обществен транспорт на регионално и местно равнище), което подпомага развитието на инфраструктурата и подобрява свързаността с TEN-T всеобхватната и основната мрежа. Инвестициите обхващат мобилните активи, оперативната съвместимост и изграждането на капацитет.	1 - „Развитие на железопътната инфраструктура по „основната” Трансевропейска транспортна мрежа”	Не
Т.07.3 - Други видове транспорт, включително вътрешните водни пътища и морски транспорт, пристанища, мултимодални връзки и летищна инфраструктура: наличие във всеобхватния(ните) план(ове) или рамка(и) на специален раздел за вътрешните водни пътища и морски транспорт, пристанища, мултимодални връзки и летищна инфраструктура, допринасящи за подобряване на	3 - „Подобряване на интермодалността при превоза на пътници и товари и развитие на устойчив градски транспорт” 4 - „Иновации в управлението и услугите - внедряване на модернизирана инфраструктура за управление на трафика, подобряване на безопасността и сигурността на транспорта”	Не

Предварително условие	Приоритетни оси, за които се прилагат условия	Изпълнени предварителни условия (да/не/частично)
свързаността с TEN-T всеобхватната и основната мрежа и за насърчаване на устойчиво развита регионална и местна мобилност.		

Предварително условие	Критерии	Изпълнени критерии (Да/Не)	Референтен номер	Обяснения
<p>T.07.1 - Транспорт: Наличие на всеобхватен(ни) план(ове) или рамка(и) за инвестиции в транспорта в съответствие с институционалното устройство на държавите членки (включително обществения транспорт на регионално и местно равнище), подпомагащи развитието на инфраструктурата и подобряващи свързаността с TEN-T всеобхватната и основната мрежи.</p>	<p>1 - Наличие на всеобхватен(ни) план(ове) за транспорта или рамка(и) за инвестиции в транспорта, който(които) спазва(т) правните изисквания за стратегическа оценка на околната среда и определя(т):</p>	<p>Не</p>	<p>Стратегия за развитието на транспортния сектор на Р България до 2020 г.</p> <p>Общ генерален план за транспорта (ОГПТ).</p> <p>Стратегическа оценка на въздействието върху околната среда (на ОГПТ).</p> <p>Актуализация на транспортния модел (разработен като част от ОГПТ), с оглед идентифициране на приоритетни инвестиции по основните направления от TEN-T до 2020 г. и 2030 г. (автомобилен и жп транспорт).</p> <p>Стратегия за развитие на пътната инфраструктура до 2020</p> <p>Методология за приоритизация на пътни</p>	<p>В Общия генерален план на транспорта, в Раздел 6 „Идентифициране на варианти” е включен дълъг списък с вариантите за развитие на пътната инфраструктура.</p> <p>Дългите списъци са съкратени до списък с приоритетните проекти, препоръчани разработване и изпълнение.</p> <p>При актуализацията (от 2013 г.) на транспортния модел, разработен като част от Общия генерален план за транспорта, са дефинирани направленията по пътната и железопътната мрежа с най-голямо очаквано увеличение на трафика с хоризонт 2020 и 2030 г., където прогнозираното търсене е близко до или надвишава съществуващия капацитет.</p> <p>В процеса на подготовка на ОПТТИ 2014-2020 г. е извършена приоритизация на проектите, включени в обхвата на програмата, на базата на мултикритериален анализ.</p> <p>При подготовката на Националната мултиmodalна транспортна стратегия/ Интегрирана транспортна стратегия ще бъде извършена</p>

Предварително условие	Критерии	Изпълнени критерии (Да/Не)	Референтен номер	Обяснения
			отсечки по ОПРР 2014-2020	екологична оценка.
Т.07.1 - Транспорт: Наличие на всеобхватен(ни) план(ове) или рамка(и) за инвестиции в транспорта в съответствие с институционалното устройство на държавите членки (включително обществения транспорт на регионално и местно равнище), подпомагащи развитието на инфраструктурата и подобряващи свързаността с TEN-T всеобхватната и основната мрежи.	2 - приноса към Единното европейско транспортно пространство в съответствие с член 10 от Регламент (ЕС) № .../2013 на Европейския парламент и на Съвета, включително приоритети за инвестиции в:	Не		
Т.07.1 - Транспорт: Наличие на всеобхватен(ни) план(ове) или рамка(и) за инвестиции в транспорта в съответствие с институционалното устройство на държавите членки (включително обществения транспорт на регионално и местно равнище), подпомагащи развитието на инфраструктурата и подобряващи свързаността с TEN-T всеобхватната и основната мрежи.	3 - основната мрежа TEN-T и всеобхватната мрежа, където се предвиждат инвестиции от ЕФРР и Кохезионния фонд; както и	Не		
Т.07.1 - Транспорт: Наличие на всеобхватен(ни) план(ове) или рамка(и) за инвестиции в	4 - във второстепенната свързаност;	Не		

Предварително условие	Критерии	Изпълнени критерии (Да/Не)	Референтен номер	Обяснения
<p>транспорта в съответствие с институционалното устройство на държавите членки (включително обществения транспорт на регионално и местно равнище), подпомагащи развитието на инфраструктурата и подобряващи свързаността с TEN-T всеобхватната и основната мрежи.</p>				
<p>T.07.1 - Транспорт: Наличие на всеобхватен(ни) план(ове) или рамка(и) за инвестиции в транспорта в съответствие с институционалното устройство на държавите членки (включително обществения транспорт на регионално и местно равнище), подпомагащи развитието на инфраструктурата и подобряващи свързаността с TEN-T всеобхватната и основната мрежи.</p>	<p>5 - портфейл от реалистични и концептуално изчистени проекти, за които се предвижда подкрепа от ЕФРР и Кохезионния фонд;</p>	<p>Не</p>		
<p>T.07.1 - Транспорт: Наличие на всеобхватен(ни) план(ове) или рамка(и) за инвестиции в транспорта в съответствие с институционалното устройство на държавите членки (включително обществения транспорт на регионално и местно равнище), подпомагащи развитието на инфраструктурата и подобряващи</p>	<p>6 - мерки, гарантиращи капацитета на междинните звена и на бенефициерите за реализиране на портфейла от проекти.</p>	<p>Не</p>		

Предварително условие	Критерии	Изпълнени критерии (Да/Не)	Референтен номер	Обяснения
свързаността с TEN-T всеобхватната и основната мрежи.				
<p>T.07.2 - Железопътен транспорт: Наличие във всеобхватния(ните) план(ове) или рамка(и) на специален раздел за развитието на железопътния транспорт в съответствие с институционалното устройство на държавите членки (включително относно обществен транспорт на регионално и местно равнище), което подпомага развитието на инфраструктурата и подобрява свързаността с TEN-T всеобхватната и основната мрежа. Инвестициите обхващат мобилните активи, оперативната съвместимост и изграждането на капацитет.</p>	<p>1 - Наличие в плана(овете) или рамката(ите) за транспорта на раздел за развитието на железопътния транспорт, както е посочено по-горе, който изпълнява правните изисквания за стратегическа оценка на околната среда и определя портфейл от реалистични и концептуално изчистени проекти (включително график, бюджетна рамка);</p>	<p>Не</p>	<p>Стратегия за развитието на транспортния сектор на Р България до 2020 г.</p> <p>Общ генерален план за транспорта (ОГПТ).</p> <p>Стратегическа оценка на въздействието върху околната среда (на ОГПТ).</p> <p>Актуализация на транспортния модел (като част от ОГПТ), с оглед идентифициране на приоритетни инвестиции по основните направления от TEN-T до 2020 и 2030 г.</p> <p>Стратегия за развитие на пътната инфраструктура до 2020 г.</p> <p>Текущи проекти за осигуряване на капацитета на</p>	<p>В Общия генерален план на транспорта, в Раздел 6 „Идентифициране на варианти” е включен дълъг списък с вариантите за развитие на пътната инфраструктура.</p> <p>Дългите списъци са съкратени до списък с приоритетните проекти, препоръчани разработване и изпълнение.</p> <p>При актуализацията (от 2013 г.) на транспортния модел, разработен като част от Общия генерален план за транспорта, са дефинирани направленията по пътната и железопътната мрежа с най-голямо очаквано увеличение на трафика с хоризонт 2020 и 2030 г., където прогнозираното търсене е близко до или надвишава съществуващия капацитет.</p> <p>В процеса на подготовка на ОПТТИ 2014-2020 г. е извършена приоритизация на проектите, включени в обхвата на програмата, на базата на мултикритериален анализ.</p>

Предварително условие	Критерии	Изпълнени критерии (Да/Не)	Референтен номер	Обяснения
			бенефициентите за реализиране на списъка от проекти.	
Т.07.2 - Железопътен транспорт: Наличие във всеобхватния(ните) план(ове) или рамка(и) на специален раздел за развитието на железопътния транспорт в съответствие с институционалното устройство на държавите членки (включително относно обществен транспорт на регионално и местно равнище), което подпомага развитието на инфраструктурата и подобрява свързаността с TEN-T всеобхватната и основната мрежа. Инвестициите обхващат мобилните активи, оперативната съвместимост и изграждането на капацитет.	2 - мерки, гарантиращи капацитета на междинните звена и на бенефициерите за реализиране на портфейла от проекти.	Не		
Т.07.3 - Други видове транспорт, включително вътрешните водни пътища и морски транспорт, пристанища, мултимодални връзки и летищна инфраструктура: наличие във всеобхватния(ните) план(ове) или рамка(и) на специален раздел за вътрешните водни пътища и морски транспорт, пристанища, мултимодални връзки и летищна	1 - Наличие в плана(овете) или рамката(ите) за транспорта на раздел за вътрешните водни пътища и морски транспорт, пристанища, мултимодални връзки и летищна инфраструктура, който:	Не	Стратегия за развитието на транспортния сектор на Република България до 2020 г. Общ генерален план за транспорта. Стратегическа оценка на въздействието върху околната	В Общия генерален план на транспорта, в Раздел 6 „Идентифициране на варианти” е включен дълъг списък с вариантите за пристанищата и водните пътища (Таблица 6.4), дълъг списък с вариантите за въздушния транспорт (Таблица 6.5) и дълъг списък с вариантите за интремодален

Предварително условие	Критерии	Изпълнени критерии (Да/Не)	Референтен номер	Обяснения
инфраструктура, допринасящи за подобряване на свързаността с TEN-T всеобхватната и основната мрежа и за насърчаване на устойчиво развита регионална и местна мобилност.			среда (на Общия генерален план на транспорта).	<p>транспорт (Таблица 6.6).</p> <p>Дългите списъци са съкратени до списък с приоритетните проекти, препоръчани разработване и изпълнение. Окончателно са препоръчани 7 проекта за воден транспорт, 2 проекта за въздушен транспорт и 3 проекта за интермодален транспорт (Таблица 9.14 Приоритетни проекти). Проектите, включени в Таблица 9.14, са подложени на анализ ползи-разходи.</p> <p>В процеса на подготовка на ОПТТИ 2014-2020 г. е извършена приоритизация на проектите, включени в обхвата на програмата, на базата на мултикритериален анализ.</p> <p>Предвижда се развитие на мултимодални връзки (пътни и железопътни) с пристанищата и летищата, както и изграждането на интермодален терминал в Русе, посредством който ще се интегрират 3 вида транспорт (път</p>
Т.07.3 - Други видове транспорт, включително вътрешните водни пътища и морски транспорт, пристанища, мултимодални връзки и летищна инфраструктура: наличие	2 - спазва правните изисквания за стратегическа оценка на околната среда;	Не		

Предварително условие	Критерии	Изпълнени критерии (Да/Не)	Референтен номер	Обяснения
<p>във всеобхватния(ните) план(ове) или рамка(и) на специален раздел за вътрешните водни пътища и морски транспорт, пристанища, мултимодални връзки и летищна инфраструктура, допринасящи за подобряване на свързаността с TEN-T всеобхватната и основната мрежа и за насърчаване на устойчиво развита регионална и местна мобилност.</p>				
<p>T.07.3 - Други видове транспорт, включително вътрешните водни пътища и морски транспорт, пристанища, мултимодални връзки и летищна инфраструктура: наличие във всеобхватния(ните) план(ове) или рамка(и) на специален раздел за вътрешните водни пътища и морски транспорт, пристанища, мултимодални връзки и летищна инфраструктура, допринасящи за подобряване на свързаността с TEN-T всеобхватната и основната мрежа и за насърчаване на устойчиво развита регионална и местна мобилност.</p>	<p>3 - определя портфейл от реалистични и концептуално изчистени проекти (включително график за изпълнението и бюджетна рамка);</p>	<p>Не</p>		
<p>T.07.3 - Други видове транспорт, включително вътрешните водни пътища и морски транспорт, пристанища, мултимодални връзки</p>	<p>4 - мерки, гарантиращи капацитета на междинните звена и на бенефициерите за реализиране на портфейла от проекти.</p>	<p>Не</p>		

Предварително условие	Критерии	Изпълнени критерии (Да/Не)	Референтен номер	Обяснения
и летищна инфраструктура: наличие във всеобхватния(ните) план(ове) или рамка(и) на специален раздел за вътрешните водни пътища и морски транспорт, пристанища, мултимодални връзки и летищна инфраструктура, допринасящи за подобряване на свързаността с TEN-T всеобхватната и основната мрежа и за насърчаване на устойчиво развита регионална и местна мобилност.				

9.2 Описание на действията за изпълнение на предварителните условия, отговорните органи и графика

Таблица 25: Действия, необходими за изпълнението на приложимите общи предварителни условия

Общо предварително условие	Неизпълнени критерии	Действия, които ще бъдат предприети	Краен срок (дата)	Отговорни органи

Таблица 26: Действия, необходими за изпълнението на приложимите тематични предварителни условия

Тематично предварително условие	Неизпълнени критерии	Действия, които ще бъдат предприети	Краен срок (дата)	Отговорни органи
T.07.1 - Транспорт: Наличие на всеобхватен(ни) план(ове) или рамка(и) за инвестиции в	5 - портфейл от реалистични и концептуално изчистени проекти, за които се	To be Defined		

Тематично предварително условие	Неизпълнени критерии	Действия, които ще бъдат предприети	Краен срок (дата)	Отговорни органи
<p>транспорта в съответствие с институционалното устройство на държавите членки (включително обществения транспорт на регионално и местно равнище), подпомагащи развитието на инфраструктурата и подобряващи свързаността с TEN-T всеобхватната и основната мрежи.</p>	<p>предвижда подкрепа от ЕФРР и Кохезионния фонд;</p>			
<p>Т.07.1 - Транспорт: Наличие на всеобхватен(ни) план(ове) или рамка(и) за инвестиции в транспорта в съответствие с институционалното устройство на държавите членки (включително обществения транспорт на регионално и местно равнище), подпомагащи развитието на инфраструктурата и подобряващи свързаността с TEN-T всеобхватната и основната мрежи.</p>	<p>1 - Наличие на всеобхватен(ни) план(ове) за транспорта или рамка(и) за инвестиции в транспорта, който(които) спазва(т) правните изисквания за стратегическа оценка на околната среда и определя(т):</p>	<p>Действие 2 Приемане на Стратегия за развитие на пътната инфраструктура в Република България 2014-2020</p>	<p>2014-12-31</p>	<p>МРР; МТИТС</p>
<p>Т.07.1 - Транспорт: Наличие на всеобхватен(ни) план(ове) или рамка(и) за инвестиции в транспорта в съответствие с институционалното устройство на държавите членки (включително обществения транспорт на регионално и местно равнище), подпомагащи</p>	<p>2 - приноса към Единното европейско транспортно пространство в съответствие с член 10 от Регламент (ЕС) № .../2013 на Европейския парламент и на Съвета, включително приоритети за инвестиции в:</p>	<p>Действие 1 Подготовка на Национална мултимодална транспортна стратегия. ще се включи отделна глава за автомобилния транспорт, която ще покрива критериите за изпълнение на предварителните условия</p>	<p>2015-7-31</p>	<p>МТИТС</p>

Тематично предварително условие	Неизпълнени критерии	Действия, които ще бъдат предприети	Краен срок (дата)	Отговорни органи
развитието на инфраструктурата и подобряващи свързаността с TEN-T всеобхватната и основната мрежи.		Дейност Изготвяне на План за действие на JASPERS		
Т.07.1 - Транспорт: Наличие на всеобхватен(ни) план(ове) или рамка(и) за инвестиции в транспорта в съответствие с институционалното устройство на държавите членки (включително обществения транспорт на регионално и местно равнище), подпомагащи развитието на инфраструктурата и подобряващи свързаността с TEN-T всеобхватната и основната мрежи.	3 - основната мрежа TEN-T и всеобхватната мрежа, където се предвиждат инвестиции от ЕФРР и Кохезионния фонд; както и	To be Defined		
Т.07.1 - Транспорт: Наличие на всеобхватен(ни) план(ове) или рамка(и) за инвестиции в транспорта в съответствие с институционалното устройство на държавите членки (включително обществения транспорт на регионално и местно равнище), подпомагащи развитието на инфраструктурата и подобряващи свързаността с TEN-T всеобхватната и основната мрежи.	4 - във второстепенната свързаност;	To be Defined		

Тематично предварително условие	Неизпълнени критерии	Действия, които ще бъдат предприети	Краен срок (дата)	Отговорни органи
<p>T.07.1 - Транспорт: Наличие на всеобхватен(ни) план(ове) или рамка(и) за инвестиции в транспорта в съответствие с институционалното устройство на държавите членки (включително обществения транспорт на регионално и местно равнище), подпомагащи развитието на инфраструктурата и подобряващи свързаността с TEN-T всеобхватната и основната мрежи.</p>	<p>6 - мерки, гарантиращи капацитета на междинните звена и на бенефициерите за реализиране на портфейла от проекти.</p>	<p>To be Defined</p>		
<p>T.07.2 - Железопътен транспорт: Наличие във всеобхватния(ните) план(ове) или рамка(и) на специален раздел за развитието на железопътния транспорт в съответствие с институционалното устройство на държавите членки (включително относно обществен транспорт на регионално и местно равнище), което подпомага развитието на инфраструктурата и подобрява свързаността с TEN-T всеобхватната и основната мрежа. Инвестициите обхващат мобилните активи, оперативната съвместимост и изграждането на капацитет.</p>	<p>1 - Наличие в плана(овете) или рамката(ите) за транспорта на раздел за развитието на железопътния транспорт, както е посочено по-горе, който изпълнява правните изисквания за стратегическа оценка на околната среда и определя портфейл от реалистични и концептуално изчистени проекти (включително график, бюджетна рамка);</p>	<p>Действие 1</p> <p>Подготовка на Национална мултимодална транспортна стратегия.</p> <p>Виж ТПУ 7.1.</p> <p>ще се включи отделна глава за железопътния транспорт, която ще покрива критериите за изпълнение на предварителните условия и ще съответства на изискванията на Закона за железопътния транспорт.</p>	<p>2015-7-31</p>	<p>МТИТС</p>

Тематично предварително условие	Неизпълнени критерии	Действия, които ще бъдат предприети	Краен срок (дата)	Отговорни органи
<p>Т.07.2 - Железопътен транспорт: Наличие във всеобхватния(ните) план(ове) или рамка(и) на специален раздел за развитието на железопътния транспорт в съответствие с институционалното устройство на държавите членки (включително относно обществен транспорт на регионално и местно равнище), което подпомага развитието на инфраструктурата и подобрява свързаността с TEN-T всеобхватната и основната мрежа. Инвестициите обхващат мобилните активи, оперативната съвместимост и изграждането на капацитет.</p>	<p>2 - мерки, гарантиращи капацитета на междинните звена и на бенефициерите за реализиране на портфейла от проекти.</p>	<p>To be Defined</p>		
<p>Т.07.3 - Други видове транспорт, включително вътрешните водни пътища и морски транспорт, пристанища, мултимодални връзки и летищна инфраструктура: наличие във всеобхватния(ните) план(ове) или рамка(и) на специален раздел за вътрешните водни пътища и морски транспорт, пристанища, мултимодални връзки и летищна инфраструктура, допринасящи за подобряване на свързаността с</p>	<p>1 - Наличие в плана(овете) или рамката(ите) за транспорта на раздел за вътрешните водни пътища и морски транспорт, пристанища, мултимодални връзки и летищна инфраструктура, който:</p>	<p>Действие 1</p> <p>Подготовка на Национална мултимодална транспортна стратегия.</p> <p>Виж ТПУ 7.1.</p> <p>ще се включи отделна глава за другите видове транспорт, която ще покрива критериите за изпълнение на предварителните условия.</p>	<p>2015-7-31</p>	<p>МТИТС</p>

Тематично предварително условие	Неизпълнени критерии	Действия, които ще бъдат предприети	Краен срок (дата)	Отговорни органи
TEN-T всеобхватната и основната мрежа и за насърчаване на устойчиво развита регионална и местна мобилност.				
Т.07.3 - Други видове транспорт, включително вътрешните водни пътища и морски транспорт, пристанища, мултимодални връзки и летищна инфраструктура: наличие във всеобхватния(ните) план(ове) или рамка(и) на специален раздел за вътрешните водни пътища и морски транспорт, пристанища, мултимодални връзки и летищна инфраструктура, допринасящи за подобряване на свързаността с TEN-T всеобхватната и основната мрежа и за насърчаване на устойчиво развита регионална и местна мобилност.	2 - спазва правните изисквания за стратегическа оценка на околната среда;	To be Defined		
Т.07.3 - Други видове транспорт, включително вътрешните водни пътища и морски транспорт, пристанища, мултимодални връзки и летищна инфраструктура: наличие във всеобхватния(ните) план(ове) или рамка(и) на специален раздел за вътрешните водни пътища и	3 - определя портфейл от реалистични и концептуално изчистени проекти (включително график за изпълнението и бюджетна рамка);	To be Defined		

Тематично предварително условие	Неизпълнени критерии	Действия, които ще бъдат предприети	Краен срок (дата)	Отговорни органи
морски транспорт, пристанища, мултимодални връзки и летищна инфраструктура, допринасящи за подобряване на свързаността с TEN-T всеобхватната и основната мрежа и за насърчаване на устойчиво развита регионална и местна мобилност.				
Т.07.3 - Други видове транспорт, включително вътрешните водни пътища и морски транспорт, пристанища, мултимодални връзки и летищна инфраструктура: наличие във всеобхватния(ните) план(ове) или рамка(и) на специален раздел за вътрешните водни пътища и морски транспорт, пристанища, мултимодални връзки и летищна инфраструктура, допринасящи за подобряване на свързаността с TEN-T всеобхватната и основната мрежа и за насърчаване на устойчиво развита регионална и местна мобилност.	4 - мерки, гарантиращи капацитета на междинните звена и на бенефициерите за реализиране на портфейла от проекти.	To be Defined		

10. НАМАЛЯВАНЕ НА АДМИНИСТРАТИВНАТА ТЕЖЕСТ ЗА БЕНЕФИЦИЕРИТЕ

Резюме на оценката на административната тежест за бенефициерите и когато е необходимо — на планираните действия за намаляване на тази тежест, придружено от ориентируващ график за тяхното изпълнение.

Общ преглед и оценка на административната тежест през 2007-2013

В рамките на всяка програма административната тежест, създавана на отделните етапи от проектния цикъл, е еднаква, независимо от характера и бюджета на проектите. Всички етапи от проектния цикъл се характеризират и с голям обем документи и затруднен документооборот. Сложните процедури и големият обем на изискуемите документи често водят до забавяния в процеса по оценка на проектните предложения, а забавянията в процеса на верификация и възстановяване на извършените разходи лишават бенефициентите от свободен финансов ресурс.

Правилата за възлагане на обществени поръчки от бенефициентите утежняват/ забавят изпълнението на проектите, а процедурите по предварителен/ последващ контрол на тръжните документации не гарантират на бенефициента, че впоследствие няма да му бъдат наложени финансови корекции за нарушения в процедурите по ЗОП. Допълнителната тежест се поражда и от общите правила и процедури, действащи в съответните сектори.

Планирани мерки от МС за намаляване на административната тежест на национално ниво:

- Приемане на нормативна уредба за изпълнение на програмите, съфинансирани от ЕСИФ (май 2014 г.)
- Електронизация на процесите, свързани с предоставянето, изпълнението, отчитането и мониторинга на финансовата помощ (декември 2016 г.)
- Въвеждане на интегрирани проектни предложения с възможност за финансиране по повече от една програма и оценка от една комисия (май 2014 г.)
- Въвеждане на нови инструменти за предоставяне на финансова помощ по фондовете на ЕС (октомври 2014 г.)
- Приемане на национална методология за прилагане на опростени разходи по проектите, съфинансирани от ЕСИФ (декември 2014 г.)
- Поетапно създаване на функционалност на ИСУН 2020 за електронна комуникация бенефициент-администрация (септември 2015 г.)

Намаляване на административната тежест на бенефициентите на ОПТ 2007-2013 и на ОПТТИ 2014-2020 :

Големият брой и често променящите се национални нормативни актове и разпоредби доведоха бенефициентите на ОПТ до затруднения и сериозни закъснения при подготовката и изпълнението на инфраструктурни проекти - при изпълнение на административните процедури по отчуждаване или промяна на предназначението на земите, съгласувания и издаване на необходимите разрешителни по ЗУТ, както и при археологически проучвания, прилагане на ЗОП и на екологичното законодателство.

- , че посочените области не са в ресора на МТИТС, УО на ОПТ в рамките на своите компетенции и правомощия, подкрепи бенефициентите при формулирането и процедирането на предложенията им за промени в действащата нормативната база, както и е им съдейства при взаимодействието им с други институции (регионални, национални и от съседни държави) за решаване на възникнали проблеми при подготовката и изпълнението на проектите. Оказването на тази подкрепа и съдействие ще продължи и през периода 2014-2020 г..

Бенефициентите срещат допълнителни трудности и поради честите промени в указанията и процедурите за изпълнение на ОПТ. Осмата версия на Процедурния наръчник на ОПТ е от 27.02.2013 г. Повечето от бенефициентите се затрудняват при навременното изготвяне/ актуализация на съответните си наръчници. В тази връзка в процеса на изготвяне/ актуализация на процедурния наръчник на ОПТТИ ще се привличат и отговорни специалисти на бенефициентите с цел ускоряване привеждането на процедурните наръчници на бенефициентите в необходимото съответствие.

Относно процедурите за подготовка и оценка на проектни предложения, предоставяне на БФП, изпълнение, мониторинг, контрол и докладване по ОПТ извършените през 2011 г. текущи оценки показват, че бенефициентите считат тези процедури за сложни, изискващи изготвянето на голям обем документи при затруднен документооборот (при първоначалната липса на информационна система, а в следствие и при функционално ограничаване на ИСУН), но в крайна сметка за доказано работещи и успешно приложими.

УО на ОПТ съдейства на бенефициентите при изготвяне на всички изискуеми документи. Така от формалното докладване поради липсата на напредък по проектите в началото на програмата, към 2012 г. качеството на докладване от бенефициентите значително е подобро. Предприетите мерки за намаляване на административната тежест на бенефициентите в тази връзка са:

- Отпадане на изискването за изготвяне на шестмесечните доклади и оптимизация формата на месечните и годишния доклади за напредък;
- Съкращаване на изискваната информация за напредъка по проектите при подаване на искания за плащане (премахнато е дублирането на вече наличната и официално предоставена информация);
- Поддържане на постоянна обратна връзка с бенефициентите. Освен на периодичните срещи за отчитане на напредъка, на които се разискват всички възникнали проблеми е създадена практиката, незабавно след запознаване с подадена от бенефициентите към УО информация, експертите от УО да изпращат по електронна поща своите забележки за отстраняване/ допълване/ корекции от бенефициентите. След всяка проверка на място се провежда заключителна среща с всички заинтересовани страни (бенефициенти, изпълнители и др.), на която се обсъждат детайлно констатациите и препоръките. Така проверяващите окончателно се убеждават, че не са достигнали до някои погрешни или неточно формулирани изводи и се избягва възможността от неразбиране на отправените препоръки;
- Оптимално използване на функционалните възможности на развиващата се през периода 2007-2013 ИСУН.

През периода 2014-2020 УО на ОПТТИ ще продължи да:

- поддържа постоянна обратна връзка с бенефициентите;
- прилага новите функционалните възможности на ИСУН 2020 незабавно след тяхното създаване;
- редуцира (при възможност) изискваната бенефициентите информация (като периодика и като съдържание), като се придържа към минималните изисквания от законодателството;
- редуцира времето за предварителен/пост контрол и верификация чрез оптимизиране структурата на УО и използването на външна експертиза.

Чрез създадения механизъм, по който при изчерпване на лимитите УО на ОПТ своевременно да подава искания за средства към МФ се минимизира риска липсата на разполагаем ресурс от страна на УО да доведе до забавяне възстановяването на средства към бенефициентите.

- лед средата на 2011 средствата за покриване на финансов недостиг се предоставят на бенефициентите чрез Българската банка за развитие (ББР) в съответствие с утвърдения от МС Механизъм за ползване на средства от Кредитното споразумение и договор между ББР и МФ.

УО на ОПТ ще използва своите правомощия за подкрепа на осигуряването на необходимата финансовата помощ (чрез възможните финансови инструменти) на бенефициентите на ОПТТИ на възможно най-ранен етап.

Освен гореописаните действия, УО на ОПТТИ предвижда следното:

- до 31.01.2015 г. - включване в Процедурния наръчник на ОПТТИ на Националната методология за прилагане на опростени разходи;
- до 31.12.2016 г. - електронизация на процесите от всички фази на проектния цикъл, включително обучения за работа с новите функционалности на ИСУН 2020.

11. ХОРИЗОНТАЛНИ ПРИНЦИПИ

11.1 Устойчиво развитие

Описание на конкретните действия, с които при избора на операциите се отчитат изискванията за опазване на околната среда, ефективно използване на ресурсите, смекчаване на изменението на климата и адаптация към него, устойчивост при бедствия, както и превенция и управление на риска.

В настоящия програмен период ще се обръща особено внимание на спазването и правилното прилагане на устойчивото развитие като един от основните хоризонтални принципи и по-специално в контекста на: опазване на околната среда, ефективно използване на ресурсите, смекчаване измененията на климата и адаптация към него, устойчивост при бедствия и превенция и управление на риска от бедствия.

При изпълнението на ОПТТИ 2014-2020 и включените в нея проекти този принцип ще се прилага чрез спазване на изискванията на действащото Общностно и национално законодателство във връзка с оценка на въздействието върху околната среда на инвестиционни намерения и екологична оценка на планове и програми, както и оценка на съвместимостта с НАТУРА 2000.

Опазване на околната среда

ОПТТИ ще следва общата цел на България за намаляване на емисиите, генериращи ефекта на затоплянето в сравнение с настоящия период, като част от общата цел за намаляване на глобалните емисии. Специално значение се отдава на принципите за устойчивото развитие в контекста му за опазване на околната среда, които се интегрират в изпълнението на всички приоритетни оси. На проектно ниво, всички строителни проекти за транспортната инфраструктура ще бъдат предмет на прилагане на процедури за оценка на въздействието върху околната среда и в съответствие с приложимото законодателство. В АРП и ОВОС ще бъдат въведени релевантни качествени критерии, влияещи при подбора на същите, като ще се отчитат и положителните и отрицателните въздействия върху околната среда. Разработените принципи за подбор на операции за транспортни инфраструктурни проекти включват, наред с останалото и приложение на стандартната практика за скрининг на потенциалните уязвимости към климатичните промени, като разглеждат възможностите за адаптация и повишена устойчивост към изменението на климата. Това ще се осъществява в съответствие с насоките за интегриране на устойчивостта към изменението на климата в конвенционалния жизнен цикъл на активите, както и с дефинираните модули в процеса на устойчивост към изменението на климата, разработени в „Non-paper Guidelines for Project Managers: Making vulnerable investments climate resilient”[1]

В синхрон със **Стратегията на ЕС за развитие на зелена инфраструктура** на територията на Общността, ОПТТИ ще допринесе за постигане на устойчиво развитие и чрез реализацията на мерки за опазване на естествения ландшафт и териториите с висока природна стойност и възстановяване на местообитанията, като това ще включва според параметрите на всеки подготвян за изпълнение инфраструктурен проект, проектиране и изграждане на изкуствени *еконасажи* и/или *ekomостове*, с цел улесняване придвижването на видовете през

труднопроходими за тях области и изградени линейни съоръжения, явяващи се изкуствени бариери за опазване и развитие на естествения ландшафт. В ОПТТИ аспектите за опазване на околната среда ще бъдат отчитани при програмирането – чрез включване в критериите за избор на проекти на подходящи групи екологични критерии. В изпълнението и наблюдението на проектите – посредством индикатори за проследяване на напредъка – на ниво продукти и ниво резултати. При оценката – в текущите и тематичните оценки на ОПТТИ ще бъдат включвани аспекти за оценка, свързани с опазване на околната среда.

Ефективно използване на ресурсите

В областта на транспорта и при изпълнението на ОПТТИ, чрез ефективното използване на ресурсите ще се цели и постигане на системи без въглерод, въвеждане на технологии за управление на движението, използване на екологично чисти превозни средства, въвеждане на стандартизация и пазарни стимули и инструменти. Важен елемент от тази стратегия е подходът за използване на зелени обществени поръчки, което ще бъде предмет на ежегодно отчитане. При възлагане на обществените поръчки ще се поставя условие за прилагане на екологични стандарти спрямо всички закупувани стоки и услуги с цел постигане на ефективно използване на ресурсите.

За постигане на ефективно използване на ресурсите в контекста на изпълнението на ОПТТИ ще се следват и отчитат общите изисквания за икономии, рециклиране, замяна с алтернативи, намаляване обема на влаганите материали и правилна оценка на природните ресурси.

Смекчаване измененията на климата и адаптация към него

Чрез своите мерки ОПТТИ ще допринесе за изпълнение на група от интервенции включени в националния документ „Насоки за интеграция на ПОС и ПИК във фондовете за КИ, ОСП и ОПР за периода 2014-2020 г.“, а именно: Интервенция 5 „Необходими интервенции за действия по климата: подобряване качеството на въздуха и намаляване емисиите на парникови газове”, направление 5.1 „Изпълнение на мерки за подобряване на качеството на атмосферния въздух”, Мярка 5.1.3 „Развитие на железопътната система (железопътната TEN-T мрежа)” - това ще се постигне посредством изпълнението на операциите, заложи в Приоритетна ос 1 на ОПТТИ за развитие на железопътния транспорт и Приоритетна ос 3 за доизграждане на метрото в гр. София.

Устойчивост при бедствия

За постигане на устойчивост при природни бедствия и аварии е необходимо както на национално ниво, така и на ниво изпълнение на ОПТТИ 2014-2020 да се създадат и използват информационни системи за ранно предупреждение, оповестяване и мониторинг; изготвяне на прогнози и информационна обезпеченост, адекватна координация и обмен на данни между различните отговорни институции.

[1]

http://ec.europa.eu/clima/policies/adaptation/what/docs/non_paper_guidelines_project_managers_en.pdf

11.2 Равни възможности и недопускане на дискриминация

Описание на конкретните действия за насърчаване на равните възможности и предотвратяване на дискриминация на основата на пол, расов или етнически произход, религия или вероизповедание, увреждане, възраст или сексуална ориентация по време на подготовката, разработването и изпълнението на оперативната програма и по-специално във връзка с достъпа до финансиране, като се отчитат потребностите на различните целеви групи, изложени на риск от такава дискриминация, и по-специално изискванията за осигуряване на достъпност за хората с увреждания.

Равенство между половете и недискриминация

В процеса на програмиране на ОПТТИ спазването на този хоризонтален принцип ще бъде осъществявано посредством прилагането на следните мерки:

- Включване в състава на работната група за създаване на програмата на представители на неправителствени организации от сферата на равните възможности и недискриминацията, учредени в обществена полза; на представители на Комисията за защита от дискриминация; на представители на организации от сферата на равенството и недискриминацията; както и на други заинтересовани институции.
- Дефиниране като една от основните функции на работната група за изготвяне на ОПТТИ, да следи за спазване на интегрирането на хоризонталния принцип за насърчаване на равните възможности и предотвратяване на дискриминация на основата на пол, расов или етнически произход, религия или вероизповедание, увреждане, възраст или сексуална ориентация. Това означава за всички планирани интервенции да бъде възможно интегрирането на горния принцип, т.е. постоянно да се отразява необходимостта от спазването му чрез осигуряване на еднаква достъпност до инфраструктурите и съоръженията, които се предвижда да бъдат финансирани и изградени, със специален акцент върху прилагането на мерки за достъпност в полза на уязвимите групи и на хората с увреждания.

В процеса на изпълнение на ОПТТИ правилното прилагане на този хоризонтален принцип може да бъде осъществявано посредством реализацията на описаните по-долу мерки:

- Прилагане на изготвените от ЦКЗ универсални указания за спазване на хоризонталните принципи на Общността и в частност на тук разглеждания
- Залагане във всички приоритетни оси на програмата (1÷4), свързани с финансиране за изграждане на инфраструктурни съоръжения, спазването на

задължителната хоризонтална дейност за подобряване и улесняване на достъпа за хората с увреждания

- Включване в механизма за прилагане на критериите за подбор и оценка на проекти, кандидатстващи за финансиране по програмата, на специфични под-критерии, свързани с преценка на съвместимостта на проекта с принципа за равнопоставеност, недискриминация и достъпност и на приноса към спазването му.

11.3 Равенство между половете

Описание на приноса на оперативната програма за насърчаване на равенството между мъжете и жените и — когато е целесъобразно — описание на уредбата, с която се гарантира отчитането на социалния аспект на пола на ниво оперативна програма и ниво операции.

Поддържането на условия за равенство между жените и мъжете в тяхното социално и професионално развитие е важен елемент от хоризонталните политики на Общността и има значително социално измерение. Разглеждайки конкретно транспортния сектор, може да се направи изводът, че мъжете определено имат предимство при намирането на работа, поради специфичните особености на самия сектор. Поради гореизложената причина може да се направи изводът, че разглежданият хоризонтален принцип ще има сравнително ограничено действие върху ОПТТИ.

В тази връзка, спазването на **принципа за равнопоставеност между половете** ще бъде постигнато в ОПТТИ посредством прилагането на подходящи дейности при етапите на изпълнение, мониторинг и оценка на програмата, по-важните от които са следните:

- Залагане на изисквания в техническите спецификации на тръжните документи и в договорите за безвъзмездна помощ за ангажимент от бенефициентите за спазване на принципа на равнопоставен достъп и участие на мъже и жени в проектите
- Отчитане броя на създадените нови работни места за разпределението на същите по полов признак
- Недопускане на условия за изкуствено създаване на предимства за единия пол, съответно - за дискриминация на другия.
- Изготвяне и предоставяне на информация от бенефициентите относно приноса на проектите за правилното прилагане на този хоризонтален принцип на Общността.
- Изготвяне от УО на програмно ниво и предоставяне на информация относно прилагането на този хоризонтален принцип на Общността.
- Описание на мерките за насърчаване на равенството между половете и недопускане на дискриминация в тази област за всички финансирани проекти
- Провеждане на независима тематична оценка на ОПТТИ, относно изпълнение на принципа за равенство между половете..
- Включване в състава на Комитета за наблюдение на ОПТТИ на представители на неправителствени организации, работещи в сферата за

равенство между половете и на представители на компетентните ведомства по този хоризонтален въпрос.

- В състава на Комитета за наблюдение на ОПТТИ осигуряване на равно представителство по полов признак.

12. ОТДЕЛНИ ЕЛЕМЕНТИ

12.1 Големи проекти, които ще бъдат изпълнявани в рамките на програмния период

Таблица 27: Списък на големите проекти

Проект	Планирана дата на нотифициране/предаване (година, тримесечие)	Планирано начало на изпълнението (година, тримесечие)	Планирана дата на приключване (година, тримесечие)	Приоритетни оси/инвестиционни приоритети
АМ „Струма”, лот 3 „Благоевград-Сандански”	2015 г., първо тримесечие	2015 г., второ тримесечие	2020 г., първо тримесечие	
Изграждане на трети метродиаметър на метрото в София”	2015 г., първо тримесечие	2015 г., второ тримесечие	2019 г., първо тримесечие	
Модернизация на железопътен участък София-Септември (приоритетна отсечка Елин Пелин-Ихтиман и Ихтиман - Септември).	2016 г., първо тримесечие	2016 г., второ тримесечие	2020 г., четвърто тримесечие	
Рехабилитация на железопътната линия „Пловдив -Бургас”, Фаза 2	2015 г., първо тримесечие	2016 г., първо тримесечие	2019 г., първо тримесечие	

12.2 Рамка на изпълнението на оперативната програма

Таблица 28: Рамка на изпълнението по фонд и категория регион (обобщена таблица)

Приоритетна ос	Фонд	Категория	Показател или ключов етап на	Мерна единица,	Етапна цел за 2018 г.	Крайна цел (2023 г.)
----------------	------	-----------	------------------------------	----------------	-----------------------	----------------------

		регион	изпълнението	когато е целесъобразно	М	Ж	О	М	Ж	О
1 - „Развитие на железопътната инфраструктура по „основната“ Трансевропейска транспортна мрежа”	Кохезионен фонд (КФ)		Железопътен транспорт: Обща дължина на реконструирани или модернизирани железопътни линии, от които: трансевропейска транспортна мрежа (TEN-T)	километри			0			190,00
1 - „Развитие на железопътната инфраструктура по „основната“ Трансевропейска транспортна мрежа”	Кохезионен фонд (КФ)		Сертифицирани разходи от сертифициращия орган	евро			76 000 000			673 345 449,00
1 - „Развитие на железопътната инфраструктура по „основната“ Трансевропейска транспортна мрежа”	Кохезионен фонд (КФ)		Брой големи проекти със стартирало строителство	брой			2			2,00
2 - „Развитие на пътната инфраструктура по „основната“ и "разширената" Трансевропейска транспортна мрежа”	Кохезионен фонд (КФ)		Шосеен транспорт: Обща дължина на построени нови пътища, от които: трансевропейска транспортна мрежа (TEN-T)	километри			0			61,60
2 - „Развитие на пътната инфраструктура по „основната“ и "разширената" Трансевропейска транспортна мрежа”	Кохезионен фонд (КФ)		Сертифицирани разходи от сертифициращия орган	евро			63 000 000			673 345 448,00
2 - „Развитие на пътната инфраструктура по „основната“ и "разширената" Трансевропейска транспортна мрежа”	Кохезионен фонд (КФ)		Брой големи проекти със стартирало строителство	брой			1			1,00
3 - „Подобряване на интермодалността при превоза на пътници и товари и развитие на устойчив градски транспорт”	Европейски фонд за регионално развитие (ЕФРР)	По-слабо развити региони	Сертифицирани разходи от сертифициращия орган	евро			72000000			425 058 824,00
3 - „Подобряване на интермодалността при превоза на пътници и товари и развитие на устойчив градски транспорт”	Европейски фонд за регионално развитие (ЕФРР)	По-слабо развити региони	Брой големи проекти със стартирало строителство	брой			1			1,00
3 - „Подобряване на интермодалността при превоза на пътници и товари и развитие на устойчив градски транспорт”	Европейски фонд за регионално развитие	По-слабо развити региони	Обща дължина нови или модернизирани трамвайни и метро	км			0			8,00

	(ЕФРР)		линии						
4 - „Иновации в управлението и услугите - внедряване на модернизирана инфраструктура за управление на трафика, подобряване на безопасността и сигурността на транспорта”	Европейски фонд за регионално развитие (ЕФРР)	По-слабо развити региони	Сертифицирани разходи от сертифициращия орган	евро			7 700 000		68 170 108,00
4 - „Иновации в управлението и услугите - внедряване на модернизирана инфраструктура за управление на трафика, подобряване на безопасността и сигурността на транспорта”	Европейски фонд за регионално развитие (ЕФРР)	По-слабо развити региони	Изградена GSM-R мрежа	км			0		35,00
4 - „Иновации в управлението и услугите - внедряване на модернизирана инфраструктура за управление на трафика, подобряване на безопасността и сигурността на транспорта”	Европейски фонд за регионално развитие (ЕФРР)	По-слабо развити региони	Брой договори със стартирало строителство	брой			1		1,00

12.3 Съответни партньори, участващи в подготовката на програмата

В съответствие с проектите на регламенти на Европейския съюз за Кохезионния и Структурните фондове ОПТТИ 2014 – 2020 г. се подготвя в сътрудничество и чрез консултации с административните, социалните и икономически партньори. За разработването ѝ е създадена работна група, в която са включени представители на заинтересовани министерства, общини, областни администрации, екологични неправителствени организации, организации на и за хората с увреждания, научни организации, представители на работодателите, синдикатите и бизнеса.

Принципът на партньорство ще се прилага и при изпълнението, мониторинга и оценката на ОПТТИ. Участието на идентифицираните при разработването на програмата административни, социални и икономически партньори ще бъде осигурено чрез прерастването на работната група в Комитет за наблюдение на ОПТТИ 2014-2020 г. Той ще осъществява мониторинг по отношение на напредъка в постигането на целите и стратегията на ОПТТИ и по този начин ще гарантира нейното ефективно и качествено изпълнение.

Подробно описание на ролята на партньорите в изпълнението, мониторинга и оценката на ОПТТИ е разписано в процедурен наръчник, като част от системите за управление и контрол на Програмата. Предвидени бенефициенти по програмата с представители в Работната група са:

- Държавно предприятие „Национална компания Железопътна инфраструктура”;
- Национална компания „Стратегически инфраструктурни проекти”;
- Агенция „Пътна инфраструктура”;

- „Метрополитен“ ЕАД;
- Изпълнителна агенция „Проучване и поддържане на река Дунав“;
- Държавно предприятие „Пристанищна инфраструктура“
- ИА „Морска администрация“.

Работната група за разработване на ОПТТИ 2014-2020 г. включва представители на следните ведомства и организации:

Одитиращ орган

- Изпълнителна агенция „Одит на средствата от Европейския съюз“ - Министерство на финансите

Министерски съвет

- Дирекция „Стратегическо развитие и координация“
- Дирекция „Програмиране на средствата от ЕС“

Министерство на транспорта, информационните технологии и съобщенията

- Дирекция „Координация на програми и проекти“;
- Дирекция „Национална транспортна политика“.

Министерство на околната среда и водите

- Дирекция „Кохезионна политика за околна среда“

Министерство на финансите

- Дирекция „Национален фонд“
- Дирекция „Икономическа и финансова политика“

Министерство на вътрешните работи

- Дирекция „Комуникационни и информационни системи“;
- Дирекция „Национална полиция“

Министерство на регионалното развитие и благоустройството

- Главна дирекция „Програмиране на регионалното развитие“
- Дирекция „Пътни проекти“

Национален статистически институт

- Дирекция „Статистика на околната среда, инфраструктурата и регионите“

Бенефициенти на ОПТТИ

- Държавно предприятие „Национална компания Железопътна инфраструктура“;
- Национална компания „Стратегически инфраструктурни проекти“;
- Агенция „Пътна инфраструктура“;
- „Метрополитен“ ЕАД;
- Изпълнителна агенция „Проучване и поддържане на река Дунав“;
- Държавно предприятие „Пристанищна инфраструктура“
- Изпълнителна агенция „Морска администрация“.

Общини

- Столична община;
- Община Пловдив.

Областни администрации

- Областен управител на област Ямбол;
- Областен управител на област Габрово;
- Областен управител на област Добрич;

- Областен управител на област Хасково;
- Областен управител на област Враца.

Други

- Българска асоциация на сдруженията в автомобилния транспорт
- Българска асоциация на консултантските фирми в железопътното строителство
- Съюз на транспортните синдикати в България
- Асоциация на индустриалния капитал в България
- Българска търговско-промишлена палата
- Българска стопанска камара
- Конфедерация на труда „Подкрепа”

- Съюз на инвалидите в България
- Сдружение на пътните инженери и консултанти
- Българска федерация за пътнически транспорт
- Комисия за защита от дискриминация
- Информационен и учебен център по екология

Българска православна църква

Документи

Заглавие на документа	Вид документ	Дата на документа	Локален референтен номер	Референтен номер на Комисията	Контролна сума	Файлове	Дата на изпращане	Изпратено от
Action plan (2014 - 2016) Fulfillment of the Ex Ante Conditionalities under Thematic Objective 7 (Transport) of the European Structural and Investment Funds	Приложения към програмата	2014-10-24			2767892164	Action plan Gap Analysis Problem Report		
GENERAL SUMMARY under Article 29, Para 1 of the Ordinance on the terms and procedures for environmental assessment of plans and programmes with reference to the Environmental Assessment of Operational Programme Transport and Transport Infrastructure 2014	Приложения към програмата	2014-9-16			411955697	ОБОБЩЕНА СПРАВКА GENERAL SUMMARY		
Annex 4 Summarised information regarding public consultations, concerned and interested bodies for environmental protection, comments, proposals, and the manner of reflecting them, including descriptions of the opinions, comments, recommendations and pro	Приложения към програмата	2014-9-16			622524126	Приложение 4 Справка за проведени консултации с обществеността и засегнатите и заинтересовани органи по опазване на околната среда, nnex 4 Summarised information regarding public consultations		
English Version 1.3 of OPTTI	Приложения към програмата	2014-12-17			1523931906	English Version 1.3 of OPTTI		
Programme indicators	Приложения към	2014-12-2			1337316997	Programme indicators		

Заглавие на документа	Вид документ	Дата на документа	Локален референтен номер	Референтен номер на Комисията	Контролна сума	Файлове	Дата на изпращане	Изпратено от
	програмата							
Environmental Assessment of Operational Programme Transport and Transport Infrastructure 2014 – 2020	Приложения към програмата	2014-9-16			1693870384	Екологична оценка Environmental Assessment		
Ex-ante evaluation of Operational Programme Transport & Transport Infrastructure 2014 – 2020	Проект на доклад за предварителната оценка	2014-11-21			1570876999	Предварителна оценка на Оперативна Програма Транспорт и Транспортна Инфраструктура 2014 – 2020 Ex-ante evaluation of Operational Programme Transport & Transport Infrastructure 2014 – 2020		
Financial Identification	Приложения към програмата	2014-12-17			432437006	Financial Identification		

Контролна сума за всички структурирани данни: 1339110548