

**Преглед на изпълнението на приложимите предварителни условия за Европейските структурни и инвестиционни фондове 2014-2020, които не са изпълнени или са частично изпълнени към момента**

Неизпълнени Общи предварителни условия (ОПУ)			
Сектор Статистически системи (ОПУ 7.)			
ОПОС	<p>Определяне на базови и целеви стойности на показатели за резултат, въз основа на план за действие, по приоритетна ос 5 „Подобряване качеството на атмосферния въздух“ на ОПОС 2014-2020 г.</p> <p>Представителят на НСИ в ТРГ по ОПОС е запознат с обсъждането на индикатора за резултат по приоритетна ос 5, като НСИ ще участва при определянето на методологията по отношение на базовите стойности на индикатора.</p> <p>Планът за действие е в процес на изпълнение от УО на ОПОС. Въз основа на него ще бъдат предложени индикаторите за резултат, в указания срок.</p> <p>Планът за действие включва следните дейности:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Анализ на наличните информация и данни от общинските програми за качество на атмосферния въздух, които са в процес на изпълнение или ревизиране, научна литература, съществуващ опит и др., с оглед осигуряване на по-прецизна информация за целите на изчисляване на базовите стойности;</li> <li>2. Разработване на методология за обработка и оценка на наличните данни, както и за събиране на нови такива, при необходимост;</li> <li>3. Експертен преглед и финализиране на методологията;</li> <li>4. Определяне обхвата на мерките, отнасящи се до установяване на базовата година и изчисляване на базовата стойност (включително събиране на информация, свързана с количествата на емисиите от източниците на замърсяване, към които ще са насочени мерките);</li> <li>5. Определяне на базова и целева стойност на индикаторите.</li> </ol> <p>Приключено е изпълнението на задачи 1, 2 и 3. Извършен е анализ и е разработена методология за целите на изчисляване на базовите стойности на индикаторите за резултат. За изпълнението на задача 3 е използвана допълнителна експертиза, като е направен експертен преглед на методологията и е изготвено становище с препоръки.</p> <p>Текущо е изпълнението на задачи 4 и 5. С цел финализиране изпълнението на Плана за действие е сключено Споразумение за консултантски услуги със Световната банка, подписано 28.09.2016 г. и ратифицирано на 08.12.2016 г. Споразумението включва редица задачи, насочени към управление качеството на атмосферния въздух, сред първите от които е и подпомагане УО на ОПОС при идентифицирането на обхвата на мерките, които ще бъдат подкрепени по програмата, както и за установяването на базовите и целевите стойности на индикаторите за резултатите на ОПОС.</p>	Април 2017 г.	НСИ УО на ОПОС

	Напредъкът по действието се комуникира от МОСВ с представители на службите на ЕК.		
<b>Неизпълнени Тематични предварителни условия (ТПУ)</b>			
<b>Сектор Наука и иновации (ТПУ 1.1., 1.2.)</b>			
ТЦ 1	<p>Приемане на Иновационна стратегия за интелигентна специализация на Р.България 2014-2020 г.</p> <p>Проектът на ИСИС е одобрен с Решение №761/06.11.2014 г. на МС</p> <p>Последващите дейности са подробно описани в разработения План за действие за изпълнение на предварителните условия.</p> <p>С РМС 857 от 03.11.2015 г. е приет окончателно проекта на иновационна стратегия за интелигентна специализация. Той е представен и на СИР през м. декември 2015г.</p> <p>Приключване на консултациите с експерта на ЕК, постигане на договореност относно изпълнението на препоръките на ЕК и отразяването им в документа На 14 септември 2016 г. е изпратен до Европейската комисия актуален вариант на документа, с отразени всички бележки на консултанта на ЕК, както и коментарите на партньорите от ЕК. Очакваме отговор от ЕК. В резултат с консултациите с ЕК бе допълнена беше системата за мониторинг и оценка на ИСИС чрез включването на индикатори от ОПНОИР в нея. Актуализираният вариант е изпратен на ЕК.</p> <p>ИСИС ще бъде финализирана след изготвяне на актуализация на Национална пътна карта за научна инфраструктура, вж 1.2. Впоследствие ИСИС следва да бъде съгласувана с ЕК, разгледана на СИР и одобрена от МС.</p>	<i>*очаква се да бъде определен</i>	МИ
	<p>Подобряване на организационната структура за управление изпълнението на ИСИС и координация с оперативните програми</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Създаден е Съвет за интелигентен растеж - ПМС 116/12.05.2015 г. Дирекция „Икономически политики за насърчаване“ към Министерство на икономиката е определена за оперативното звено</li> <li>✓ Създаден е Национален икономически съвет, ПМС 74/27.03.2015 г.</li> <li>✓ Сформирана е МРГ за координация на мерките за развитие на иновациите, приложните изследвания и НИРД на ОПИК и ОПНОИР, Заповед Р-70/19.03.2015 г.</li> <li>✓ Създадена е „Административна партньорска мрежа“, Заповед РД 16-682/12.08.2015г.</li> <li>✓ Сформирана е „Регионална партньорска мрежа“, заповед No РД-16-1493/28.11.2014 г.</li> <li>✓ В рамките на „Административна партньорска мрежа“ е обособена група от членове на мрежата, които са ангажирани с предоставяне на информация за всички финансови инструменти, използвани за разработване и внедряване на иновации, финансирани с национални и европейски средства. Членовете са изисквани с нарочно писмо на министъра на икономиката от май 2016 г.</li> </ul>	<i>*очаква се да бъде определен</i>	МИ

<p>Действието ще бъде изпълнено с приемането на ИСИС. Вж действие 1.</p> <p>Стимулиране на частните инвестиции в НИРД</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Подкрепа на български участници в инициативата ЕВРИКА и съвместната програма ЕВРОСТАРС. Подкрепата е за сметка на НИФ и съгласно правилата за управление на неговите средства.</li> <li>✓ Подписано е споразумение между ИАНМСП и Секретариата на Еврика за съвместна програма Евростарс-2. Предстои ратификация от Парламента. До момента е преминала през Правна комисия и комисия по Външна политика.</li> <li>✓ По ЗНИ към 31.07.2016 г. са издадени 12 сертификата, от които 10 за инвестиция клас "А", 1 за инвестиция клас „Б“ и 1 за приоритетен инвестиционен проект. Пет от проектите се осъществяват във високотехнологични дейности от сектора на услугите, като единият е за разширяване на развоен център за разработка и поддръжка на високотехнологичен софтуер. Издадени са четири сертификата във високотехнологични дейности от индустриалния сектор.</li> <li>✓ По ЗНИ през 2015 г. са сертифицирани 12 проекта (в т.ч. 9 за клас "А", 2 клас "Б" и 1 за приоритетен инвестиционен проект). 2 от проектите са за изграждане/разширяване на центрове за научно-изследователска и развойна дейност за високотехнологични производства и 1 е за разширяване на център за научно-изследователска и развойна дейност в областта на здравеопазването.</li> </ul> <p>Разработени са Нови правила за работа на Националния иновационен фонд с цел синхронизирането им с правилата за работа по ОПИК и регламент 651. Схемата е одобрена от МФ и считано от 01 септември до 30 септември е стартирана информационна кампания. 8-мата сесия на НИФ беше звършена и са подадени 192 проектни предложения с общ размер на заявената субсидия около 15млн. лв. На 28 септември подписаното между ИАНМСП и Секретариата на инициативата Еврика споразумение за съвместна програма Евростарс-2 бе ратифицирано от Народното събрание.</p> <p>Действието ще бъде изпълнено с въвеждане на мерки в Плана по Действие 7.</p>	<p><i>*очаква се да бъде определен</i></p>	<p>МИ</p>
<p>Осигуряване на синергия за решаване на националните и регионални предизвикателства – изясняване на механизма за осъществяване на хоризонтални и вертикални връзки при реализацията на ИСИС</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Сформирана е „Регионална партньорска мрежа“, заповед No РД-16-1493/28.11.2014 г. на Министъра на икономиката</li> <li>✓ Проведена е среща с Регионалната партньорска мрежа (21.04. 2016 г.)</li> <li>✓ Проведена е среща с Административната партньорска мрежа (04 2016 г.)</li> <li>✓ Участие в регионалните съвети за развитие на ЮЗР, ЮЦР, ЮИР, СЗР (02-04 2016 г.)</li> </ul>	<p><i>*очаква се да бъде определен</i></p>	<p>МИ</p>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Участие в заключителните събития на националната кампания "Успешни заедно" на Областните информационни центрове – Шумен, Видин, Габрово, Велико Търново, Стара Загора (05.2016 г.)</li> <li>✓ Проведени са 6 регионални срещи по инициатива на МИ</li> <li>✓ Резултатите от изпълнението на Плана за действие на ИСИС са предложени за обсъждане и на Регионалните съвети за развитие в шестте региона на Република България: в периода 09-25.06.2015</li> <li>✓ 2 серии от регионални срещи са проведени през 2015 г. съвместно с МОН: за идентифициране на иновационния потенциал на районите за планиране и областите в страната и с цел да се планират ефективни мерки по оперативните програми, адекватни на нуждите на регионите. Съвместно с МОН са проведени по 2 срещи през юли 2016 г. във връзка с изпълнение на целите на ИСИС във всеки един от следните региони: ЮЦР, ЮЗР, ЮИР.</li> <li>✓ На 14.07.2016 г. в София се проведе Национален ден за подкрепа на синергиите между програмите финансирани със средства от Европейските структурни и инвестиционни фондове /ЕСИФ/ и други програми за насърчаване на научните изследвания и иновации. Събитието бе организирано от МИ, МОН и Центърът за съвместни изследвания към Европейската Комисия. Участие взеха представители на УО на ОПИК и ОПНОИР, Хоризонт 2020, ЕК, представители от бизнеса, академичните среди, неправителствени организации и др.</li> <li>✓ През септември 2016 г. съвместно с МОН са проведени 6 регионални срещи за представяне на насоките за интелигентна специализация, идентифицирани в ИСИС и свързаната с тях научна инфраструктура, съгласно Стратегията за развитие на научните изследвания. В допълнение бе представена информация за предстоящите конкурсни процедури по Оперативни програми ОПИК и ОПНОИР и бе потърсена обратна връзка относно отразяването на националните приоритети в регионалните планове и/или интелигентна специализация.</li> </ul> <p>Действието ще бъде изпълнено с приемането на ИСИС. Вж действие 1.</p>		
	<p>Динамизиране на процеса на предприемаческо откритие, активизиране на връзките между науката и бизнеса, чрез откриване на специфичните предизвикателства и начините за тяхното преодоляване</p> <p>Планът за дейностите по ИСИС за предприемаческото откритие е част от ИСИС. Този план за 2016 г. е разгледан на СИР през м. декември 2015г</p> <p>Проведени са информационни дни по региони с представители на науката и бизнеса за популяризиране на възможностите за финансиране на проектни предложения чрез европейските програми.</p> <p>Предстои провеждане на годишни тематични срещи със заинтересованите страни. Дати за тематичните срещи са насрочени.</p>	<p><i>*очаква се да бъде определен</i></p>	<p>МИ</p>

	<p>Действието ще бъде изпълнено с приемането на ИСИС. Вж действие 1.</p>		
	<p>Разработване на подробна структура на процеса на мониторинг и оценка</p> <p>Инструментите за реализация на ИСИС ще бъдат обвързани със съответни показатели за резултати за всяка тематична област, показатели за краен резултат и контекстни индикатори.</p> <p>Изпълнението на това действие е свързано с приключване консултациите с експерта на ЕК. Предвидено е създаване на независимо звено за мониторинг и оценка в рамките на новата Агенция за икономически растеж.</p> <p>До реалното стартиране на работата на това звено се предвижда създаването на временна работна група за мониторинг и оценка в рамките на МИ. Със заповед на министъра на икономиката от 29,07.2016 г. в Министерство на икономиката, дирекция „Икономически политики за насърчаване“, отдел „Иновации и предприемачество“, е създадено временно звено за мониторинг и оценка на ИСИС.</p> <p>Действието ще бъде изпълнено с приемането на ИСИС. Вж действие 1.</p>	<p><i>*очаква се да бъде определен</i></p>	<p>МИ</p>
	<p>Разработване на многогодишен план с индикативен бюджет на мерките за реализация на ИСИС</p> <p>С консултантската помощ на експерта на ЕК е разработен многогодишен план с индикативен бюджет по цели на ИСИС, под-цели, програми, инструменти, отговорна институция, източници на финансиране.</p> <p>Действието ще бъде изпълнено с приемането на ИСИС. Вж действие 1.</p>	<p><i>*очаква се да бъде определен</i></p>	<p>МИ МОН МТИТС МЗХ</p>
	<p>Присъединяване на научно-изследователската инфраструктура и научните приоритети към идентифицираните области в ИСИС в т.ч:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Изготвяне карта на капацитета на България от научноизследователска инфраструктура,</li> <li>- Актуализиране на Националната пътна карта за научна инфраструктура, приета с РМС № 569/31.07.2014</li> <li>- Актуализиране на Националната стратегия за развитие на научни изследвания, приета с РМС № 737/30.10.2014.</li> </ul> <p>МОН извърши <b>картографиране</b> на научноизследователската инфраструктура в България по отношение на приоритетните направления на ИСИС. Този анализ е отправна точка за актуализацията на Националната пътна карта за научна инфраструктура и Националната стратегия за развитие на научните изследвания. Извършена е верификация на картографирането с помощта на външни експерти. Проведени са серия от информационни форуми за комуникиране на картата на</p>	<p>Февруари 2017 г.</p>	<p>МОН МИ</p>

наличния капацитет съгласно приоритетните направления на ИСИС и районите на планиране в България.

<http://151.252.199.37/mon/>

<http://horizon2020.mon.bg/?go=page&pageId=232>

<http://www.mon.bg/?go=page&pageId=4&subpageId=53>

На 7 декември 2016 г. в Брюксел се проведе среща между представители на МОН, ГД „Регионални политики“ и ГД „ Научни изследвания и иновации“, като страните се споразумяха до края на м. януари 2017 г., в координация с експертите на ГД „Регионална политика“ на ЕК, МОН да извърши диагностика на картографираните обектите и клъстериране по отношение под-приоритетите на ИСИС, като анализът на диагностиката следва да се включи в **актуализацията на Националната пътна карта за научна инфраструктура** и в актуализираната Иновационна стратегия за интелигентна специализация.

От друга страна анализът от разработените бизнес оценки доказва жизнеспособността на обектите, включени в НПК, и допринася за очакваното комбинирано финансиране на групите проекти, които попадат в областта на фундаменталните изследвания и имат очакван образователен и социален ефект, и съответно следва да бъдат преимуществено финансирани от държавния бюджет. Проектът на РМС за приемане на актуализираната Национална пътна карта за научна инфраструктура 2022 се подготвя за публично обсъждане и внасяне в МС през **февруари 2017 г.**

МОН предприе действия за **актуализация на Националната стратегия за развитие на научни изследвания** на основание разработените към тематичните области на ИСИС приоритетни направления за специализация. Актуализацията има за цел да определи, обвърже и синхронизира приоритетите си с тези на ИСИС. Проектът на актуализираната Национална стратегия за развитие на научните изследвания е одобрен от Министерския съвет с РМС № 900/25.10.2016. Стратегията е внесена в Народното събрание и се очаква нейното приемане до **м. юни 2017 г.**, отчитайки настоящата политическа ситуация в България и предстоящите парламентарни избори.

<http://mon.bg/?go=page&pageId=381&subpageId=63>

През 2015 г. беше предприета инициатива от МОН за провеждането на **партньорска проверка** и оценка на системата за научноизследователска дейност в рамките на инструмента за подкрепа на политиките в рамките на Програмата Хоризонт 2020. Партньорската проверка стартира в края на м. март 2015 г. и продължи 6 месеца. Целта е да се подпомогне стартиране на необходимите законодателни и структурни реформи, за да се направи системата за научни изследвания и иновации по-ефективна. На 8 октомври 2015 г. е внесен окончателния доклад на панела по партньорската проверка с политически послания и препоръки за развитие на научната и иновационна система в страната. В тази връзка през м. ноември е

	разработен план за действие за изпълнение на препоръките, който е разгледан от Съвета за интелигентен растеж през м. декември 2015г.		
<b>Сектор Риск от бедствия (ТПУ 5.1., ЕЗФРСР-3.1.)</b>			
ТЦ 5	<p>Описание на основаните на риска критерии за определяне на приоритетите по отношение на инвестициите - в оценката на риска, изготвяна съгласно чл. 4, ал. 1 от Наредбата</p> <p>Сключен е договор между МРРБ и Геологически институт „Страшимир Димитров“ при БАН през 12.2015 г. с предмет „Изработване на анализ, оценка и картографиране на геоложкия риск“.</p> <p><u>Геоложки риск</u> I Етап – Анализ и оценка на геоложкия риск – <b>30 март 2016 г. - Изпълнено</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Идентифициране на геоложките опасности и определяне на характеристиките им.</li> <li>2. Анализирание и оценяване на опасните екзодинамични геоложки процеси на територията на Република България. Научно обобщение на условията и факторите за тяхното проявление.</li> <li>3. Определяне уязвимостта на териториите, като се отчитат всички влияещи върху нея фактори, включително влиянието на климатичните промени.</li> <li>4. Приоритизиране на геоложките опасности за различните територии на страната в зависимост от конкретните инженерно-геоложки условия и развита геодинамика.</li> <li>5. Оценка на риска от бедствие за всяка опасност, като се отчитат и вторичните ефекти. Ще бъде осъществено отчитане на вторичните ефекти, т.е. включване на сценарии с множество рискове.</li> <li>6. Синтезиране на геоложкия риск по територии и тяхното категоризиране в зависимост от него. Създаване на специализирани пространствени данни, които се поддържат и визуализират в среда на Географска информационна система (ГИС).</li> </ol> <p>Съгласно сключения между МРРБ и Геологически институт „Страшимир Димитров“ при БАН договор през 12.2015 г. с предмет „Изработване на анализ, оценка и картографиране на геоложкия риск“, изпълнителят е предал в срок (30.03.2016 г.) отчет по изпълнението на етап 1 „Анализ и оценка на геоложкия риск“. Етап 1 от сключения договор е изпълнен, като извършените дейности са приети от възложителя през прил 2016 г.</p> <p>Съгласно чл. 9 от Наредбата за условията, реда и органите за извършване на анализ, оценка и картографиране на рисковете от бедствия със Заповед № РД 02-14-1056/27.12.2016 г. е създадена междуведомствена комисия за разглеждане и приемане на материалите и данните по горесцитирания договор с предмет „Изработване на анализ, оценка и картографиране на геоложкия риск“, получени в процеса на създаване и обновяване на картите на геоложките опасности и картите на геоложките рискове от бедствия, след извършване на проверка за спазване на технологичните изисквания, точност на изобразяване на елементите върху картата</p>	Януари 2017 г.	МВР МРРБ

	<p>и отразяване на технологичните процеси във формуляр за всяка карта. Материалите са публикувани на интернет страницата: <a href="http://www.gis.mrrb.government.bg">www.gis.mrrb.government.bg</a>. Първото заседание на комисията ще бъде проведено на 10.01.2017 г. Срокът за отразяване от изпълнителя на направените забележки и препоръки (в случай, че има такива) от комисията е до 20.01.2016 г. До 27.01.2017 г. да бъде проведено следващо заседание на комисията за преглед на отразените бележки (в случай, че има такива) и приемане. Приетите материали ще се публикуват на официалната страница на МРРБ в срок 31.01.2017 г.</p>		
	<p>Картографиране на рисковете от бедствия.</p> <p><u>Геоложки риск</u></p> <p>Сключен е договор между МРРБ и Геологически институт „Страшимир Димитров“ при БАН през 12.2015 г. с предмет „Изработване на анализ, оценка и картографиране на геоложкия риск“.</p> <p>II Етап – Картографиране на геоложкия риск Подетап II.1 – <b>30 юни 2016 г. – изпълнено</b> Съставяне на карти по податливост към даден опасен геоложки процес. Оценка и картиране на общата геоложка опасност по области. Картографиране на всяка опасност, което представлява пространствено означаване на териториите, изложени на опасността, като се нанесат застрашените територии и характеристиките за тях. Картографиране на рисковете от бедствия, което представлява пространствено означаване на териториите, застрашени от геоложки риск, и нанасяне размерите на негативните последици, определени при оценката на риска по т. 5 от I етап. Съгласно сключения между МРРБ и Геологически институт „Страшимир Димитров“ при БАН договор през 12.2015 г. с предмет „Изработване на анализ, оценка и картографиране на геоложкия риск“, изпълнителят извършва дейности заложи в подетап II.1 Подетап II.2 – <b>15 декември 2016 г. – изпълнено</b> Нанасяне на картите на рисковете от бедствия застрашените територии и определените при оценката на риска неблагоприятни последици от бедствията за всяка от вероятностите, изразени чрез следните показатели: 5.1. приблизителен брой на евентуално засегнати жители (загинали, ранени и с опасност за здравето); 5.2. материални загуби; 5.3. засегнатата техническа инфраструктура; 5.4. засегнатата стопанска дейност в евентуално засегнатия район; 5.5. засегнати инсталации съгласно Приложение № 4 към чл. 117, ал. 1 от Закона за опазване на околната среда, които могат да предизвикат допълнително замърсяване поради авария в случай на бедствие; 5.6. зони за защита на водите, посочени в чл. 119а, ал. 1 от Закона за водите;</p>	Януари 2017 г.	МВР МРРБ



	<p>5.7. защитени зони по чл. 6 от Закона за биологичното разнообразие, за които съществува възможност от засягане;</p> <p>5.8. ниво на нарушаване на нормалното функциониране на обществото;</p> <p>5.9. обекти със статут на недвижими културни ценности;</p> <p>5.10. друга информация, която съответните компетентни органи смятат за полезна.</p> <p>Описание на основаните на риска критерии за определяне на приоритетите по отношение на инвестициите.</p> <p>Определяне на ясни и координирани отговорности на различните държавни органи при реализирането на необходимите инвестиции в широк спектър от сектори.</p> <p>Предстои одобрение и публикуване на оценката и картографирането на геоложкия риск. Вж Критерий 1.</p>		
	<p>Описание на сценарии с един риск и множество рискове - в оценката на риска, изготвяна съгласно чл. 4, ал. 1 от Наредбата</p> <p>Вж по-горе</p>	Януари 2017 г.	МВР МРРБ
<b>Сектор Води (ТПУ 6.1., ЕЗФРСР-5.2.)</b>			
ТЦ 6	<p>Изменение на Тарифата за таксите за водовземане, за ползване на воден обект и за замърсяване, с което:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- да се определят по-високи такси, когато се надвишават нормите за водопотребление (с изключение на ВиК операторите);</li> <li>- да се определят различни такси за замърсяване за пречистена и за непречистена вода;</li> <li>- да се приведе тарифата в съответствие с промените в Закона за водите</li> </ul> <p>• Изменение на Тарифата за таксите за водовземане, за ползване на воден обект и за замърсяване.</p> <p>На 21.12.16 г. Министерския съвет прие Тарифата за таксите за водовземане, за ползване на воден обект и за замърсяване, приведена в съответствие с промените в Закона за водите, с която се осигурява постигане на целевите проценти за възстановяване на разходите в различните сектори, определени в ПУРБ и се определят по-високи такси, когато се надвишават нормите за водопотребление и се определят различни такси за замърсяване от пречистени, частично пречистени или непречистени отпадъчни води.</p> <p>• Приемане от МС на Наредбата за таксите за дифузно замърсяване от селското стопанство. Регламентираната с изменението на Закона за водите Наредба за таксите за дифузно замърсяване от селското стопанство е в процес на обсъждане с областните консултативни съвети по животновъдство.</p> <p>Действието ще бъде изпълнено с приемането на Наредбата от МС.</p>	*очаква се да бъде определен	МОСВ

	<p>Въвеждане на механизъм за обособяване на приходите, на базата на пълна амортизация на активите, включително активи, финансирани от безвъзмездна помощ, които да бъдат използвани за реинвестиране във ВиК инфраструктура.</p> <p>1. Приета е Наредба за ценообразуването на ВиК услугите, в сила от 22.01.2016 г. Сключени са договори за стопанисване, поддръжка и експлоатация на ВиК мрежите и съоръженията между всички асоциации по ВиК и ВиК операторите на териториите, в които ще се реализират проекти, финансирани от ЕС. Договори са сключени и в останалите обособени територии, в които има смесена собственост на публичните активи по смисъла на Закона за водите. Към момента в 27 от 28 области, има договорни отношения с ВиК операторите, като на 11.01.2017 г. е насрочено заседание на Общото събрание на асоциация по ВиК – Пазарджик за взимане на решение за сключване на договор с ВиК оператора на обособената територия.</p> <p>2. Изготвен е механизъм за реинвестиране на приходите (МРП), включително и за активи, финансирани от безвъзмездна помощ, заедно с инструкция към ВиК операторите за реинвестиране на печалбата в сътрудничество със Световна банка (по Споразумение за консултантски услуги за разработване на стратегия за финансиране, укрепване на регулаторния капацитет и повишаване ефективността на предоставяните услуги в отрасъл ВиК, подписано 23.02.2016 г., обн. ДВ бр.28/08.04.2016 г.). През м. януари 2017 г. предстои приемане на разработката на Световна банка от МРРБ по уговорения в Споразумението ред. След приемане на МРП и разработените приложения и образци към него, същите ще бъдат изпратени до м. февруари 2017 г. с инструкция за прилагането им до ВиК операторите с държавно участие.</p> <p>Срокове по т.1:</p> <p>1. Подписване на договор за стопанисване, поддръжане и експлоатация на ВиК системите и съоръженията и предоставяне на ВиК услуги между асоциациите по ВиК и консолидираните оператори – <b>декември 2016 г. – виж по-горе</b></p> <p>Срокове по т. 2:</p> <p>1. Финализиране на техническо задание за Споразумение за консултантски услуги със Световна банка (СБ) за оказване на подкрепа за прилагане на промените в регулаторната рамка – <b>януари 2016 г. – изпълнено</b> – вж по-горе</p> <p>2. Провеждане на междуведомствено съгласуване и подписване на Споразумението – <b>март 2016 г. – изпълнено</b> – вж по-горе</p> <p>3. Ратификация на Споразумението – <b>юни 2016 г. – изпълнено</b> – вж по-горе</p> <p>4. Изготвяне на Доклад от СБ в рамките на горесцитираното Споразумение, съдържащ предложения за: (i) мерки за подобряване на приходите в отрасъла; (ii) механизъм за реинвестиране на приходите, включително и за активи, финансирани от безвъзмездна помощ. – <b>ноември 2016 г. – изпълнено</b> – вж по-горе</p>	Февруари 2017 г.	МРРБ МФ
--	---	------------------	------------

	<p>5. Изготвяне на инструкция към ВиК операторите за реинвестиране на печалбата (след отпадане на изискването за изплащане на дивиденди върху приходите), съгласно заложеното в бизнес плана и договора, сключен с асоциацията по ВиК или общинския съвет. – <b>февруари 2017 г.</b> – Инструкцията е изготвена. Предстои изпращането ѝ по официален път до ВиК операторите с държавно участие.</p>		
	<p>Инвестиции за доизграждане на мрежите за мониторинг са планирани в ОПОС 2014-2020</p> <p>Необходимостта, местата и броя на допълнителните мониторингови пунктове са обосновани в ПУРБ.</p> <p><i>Изпълнява се проект по ОПОС за разработване на методи за анализи на води, седименти и биота и оборудване на лаборатории на Изпълнителната агенция по околна среда.</i></p> <p>Открити са двете процедури по ОПОС 2014-2020 за доизграждане на мрежите за мониторинг: <i>Доизграждане и/или оптимизиране на мрежите за контролен и оперативен мониторинг на химичното състояние на подземните води и Доизграждане на системите за мониторинг на количеството на водите.</i> Действието ще бъде изпълнено с подаване на проектни предложения, обявен срок - 30.12.2016 г. Очаква се статус на процедурите.</p>	<i>*очаква се да бъде определен</i>	МОСВ
<b>Сектор Води – Хидромелиорации – ЕЗФРСР-5.2.</b>			
	<p>Разработване на Методика за определяне на цената на услугата за водоподаване за напояване.</p> <p>Срокове:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Разработване на проекта – методика – <b>септември 2016 г. – изпълнено</b></li> <li>2. Утвърждаване на Методика за определяне на цената на услугата за водоподаване за напояване – <b>януари 2017 г.</b></li> </ol> <p>През м. декември 2016 г. приключи процедурата по междуведомствено съгласуване. През месец януари 2017 г. предстои разглеждане и утвърждаване на Методиката на заседание на Министерски съвет.</p>	Януари 2017 г.	МЗХ
<b>Сектор Транспорт (ТПУ 7.1., 7.2., 7.3.)</b>			
ТЦ 7	<p>Подготовка на Интегрирана транспортна стратегия за периода до 2030 г.</p> <p>МТИТС през м. януари 2016 г. сключи договор с изпълнител за изготвяне на проект на стратегията. Одобрен е Въстъпителният доклад. На 27.04.2016 г. Изпълнителят</p>	<i>*очаква се да бъде определен</i>	МТИТС

	<p>предаде Доклад № 1 „Създаване на електронна база данни и подготовка на Национален транспортен модел“ за преглед и одобрение от МТИТС.</p> <p>Срокове:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Събиране на данни и създаване на електронна база – <b>изпълнено</b></li> <li>• Извършване на транспортни анализи – <b>изпълнено</b></li> <li>• Преглед на административния капацитет – <b>изпълнено</b> – ноември 2016 г. – в процес на съгласуване</li> <li>• Окончателно изготвяне на ИТС – в процес на преглед и съгласуване</li> </ul> <p>В края на м. декември 2016 г. изпълнителят представи в МТИТС проект на окончателен доклад на стратегията, който съдържа основната част от разработката, а именно:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Електронната база данни, въз основа на която е разработен Националния транспортен модел;</li> <li>• Анализите на отделните видове транспорт в съответствие с изискванията на предварителните условия в сектор „Транспорт“, както и резултатите от тях;</li> <li>• Стратегическите цели и приоритети на транспортната политика до 2030 г.;</li> <li>• Специфичните мерки към всеки един от приоритетите;</li> <li>• Резултатите от прегледа на административния капацитет на бенефициентите;</li> <li>• Идентифицираните проекти.</li> </ul> <p>Проектът на доклад към настоящия момент се преглежда от МТИТС. Съгласно договора, през м. януари ще бъде представен и доклада за Националния транспортен модел.</p> <p>Окончателният вариант на Стратегията, вкл. и на Националния транспортен модел, ще бъдат представени на службите на ЕК за преглед.</p>		
<b>Сектор Морско дело и Рибарство – ЕФМДР (ПУ 3)</b>			
ТЦ 6 Приоритет за ПМДР 3.	<p>Административен капацитет</p> <p>3.1. Увеличаване броя на служителите и повишаване на тяхната компетенция – <b>изпълнено</b></p> <p>3.2. Подобряване на информационни бази данни посредством създаване на централна база данни за всички данни и подходяща ИТ поддръжка. – <b>изпълнено</b></p> <p>Изградена е централна база данни, която е била приета на 31.08.2015 г. След изтичане на гаранционното обслужване на 31.08.2016 г., е избран изпълнител за следгаранционно обслужване – сключен договор на 26 септември 2016 г. – <b>изпълнено</b></p> <p>3.3 Разработване на информационна система и централна база данни за обработка на данните, с цел подобряване на разпространението на точни и обобщени данни на крайните потребителски заявки.</p> <p>Ще бъде изграден модул към съществуващата централна база данни. Планиран срок на дейността: 12.2016 г. На 23.11 е сключен договор за изграждане на модул за</p>	Януари 2017 г.	ИАРА

	обработка на икономическите и социалните данни за риболовния флот. Изграждането на модула приключи, извършват се довършителни работи, свързани с изваждането на данни от модула и предстои приемането на заданието до 31.01.2017 г.		
--	---	--	--