

Приоритети и цели за река Арчар при гр. Димово (BG1_APSFR_WO_051)

Приоритети		Цели за РЗПРН		Степен на сигурност
2	По-висока степен на защита на критичната инфраструктура и бизнеса	2.2.1	Подобряване на защитата на значими стопански обекти	<p>Ниска: недостатъчна надеждност по отношение на достоверността на ПОРН. Определянето на р. Арчар при гр. Димово за РЗПРН е базирано само на моделиране на бъдещи наводнения. Няма информация за регистрирани минали наводнения.</p> <p>В разглеждания водосбор на реките на запад от Огоста има регистрирани няколко минали наводнения, идентифицирани като важни, но те не са определени като РЗПРН.</p>
3	Повишаване защитата на околната среда	3.2.	Подобряване на защитата на индустриалните обекти (основно IPPC и SEVESO обекти)	

Таблица 7: Приоритети и цели за река Огоста при гр. Мизия (BG1_APSFR_OG_011)

Приоритети		Цели за РЗПРН		Степен на сигурност
1	Опазване на човешкото здраве	1.1	Минимизиране броя на засегнатите и пострадали хора при наводнения	Ниска: вече са предприети мерки за превенция на бъдещи наводнения
		1.3	Възстановяване на нормалните условия за живот	Висока: 700 от наводнените къщи се нуждаят от ремонт, страданието на хората изглежда пренебрегнато
2	По-висока степен на защита на критичната инфраструктура и бизнеса	2.2.1	Подобряване на защитата на значими стопански обекти	Ниска: Наличие на диги, защитаващи промишлената зона, няма регистрирани минали наводнения.
3	Повишаване защитата на околната среда	3.2.	Подобряване на защитата на индустриалните обекти (основно IPPC и SEVESO обекти)	Ниска: Наличие на диги, защитаващи промишлената зона, няма регистрирани минали наводнения.
4	Подобряване на подготовеността и реакциите на населението	4.1.	Повишаване на подготовеността на населението за наводнения	Висока: „научените уроци“ от наводнението през август, 2014
		4.2.	Подобряване на реакциите на населението при наводнения	Висока: „научените уроци“ от наводнението през август, 2014

Таблица 8: Приоритети и цели за р. Вратешница при с. Бели Извор (BG1_APSFR_OG_012)

Приоритети		Цели за РЗПРН		Степен на сигурност
2	По-висока степен на защита на критичната инфраструктура и бизнеса	2.2.1	Подобряване на защитата на значими стопански обекти	Средна: В района няма регистрирани минали наводнения, но също така не се забелязват предприети мерки за защита срещу евентуални бъдещи наводнения.
3	Повишаване защитата на околната среда	3.2.	Подобряване на защитата на индустриалните обекти (основно IPPC и SEVESO обекти)	

Таблица 9: Приоритети и цели за р. Берковска при гр.Берковица (BG1_APSFR_OG_061)

Приоритети		Цели за РЗПРН		Степен на сигурност
1	Опазване на човешкото здраве	1.1	Минимизиране броя на засегнатите и пострадали хора при наводнения	Висока: Минали наводнения, отпуснати държавни средства за намаляване на риска.
		1.2	Осигуряване бързо отвеждане на водите при интензивни валежи и наводнения от урбанизираните територии	
		1.4	Минимизиране броя на засегнатите обекти от социалната инфраструктура	
2	По-висока степен на защита на критичната инфраструктура и бизнеса	2.2.2	Подобряване на защитата на значими културно-исторически обекти	Ниска: Заливаемата площ трябва да бъде по-прецизно определена.
4	Подобряване на подготовеността и реакциите на населението	4.1.	Повишаване на подготовеността на населението за наводнения	Висока: Голям брой минали наводнения

Таблица 10: Приоритети и цели за р. Скът при гр. Бяла Слатина (BG1_APSFR_OG_013)

Приоритети		Цели за РЗПРН		Степен на сигурност
1	Опазване на човешкото здраве	1.1	Минимизиране броя на засегнатите и пострадали хора при наводнения	Ниска: Няма данни за минали наводнения, речното корито е на по-ниска ката от тази на града.
2	По-висока степен на защита на критичната инфраструктура и бизнеса	2.2.1	Подобряване на защитата на значими стопански обекти	
4	Подобряване на	4.1.	Повишаване на	

	подготвеността и реакциите на населението		подготвеността на населението за наводнения	
--	---	--	---	--

Таблица 11: Приоритети и цели за р. Искър при гр. Роман (BG1_APSFR_IS_011)

Приоритети		Цели за РЗПРН		Степен на сигурност
1	Опазване на човешкото здраве	1.1	Минимизиране броя на засегнатите и пострадали хора при наводнения	Ниска: Обосновката в ПОРН е направена на база моделиране, при което не е ясно дали са взети предвид съществуващите предпазни съоръжения.
2	По-висока степен на защита на критичната инфраструктура и бизнеса	2.2.1	Подобряване на защитата на значими стопански обекти	
3	Повишаване защитата на околната среда	3.1.	Подобряване на защитата на канализационните системи	
		3.2.	Подобряване на защитата на индустриалните обекти (основно IPPC и SEVESO обекти)	
4	Подобряване на подготвеността и реакциите на населението	4.1.	Повишаване на подготвеността на населението за наводнения	
		4.2.	Подобряване на реакциите на населението при наводнения	

Таблица 12: Приоритети и цели за р. Бебреш при с. Скравена (BG1_APSFR_IS_031)

Приоритети		Цели за РЗПРН		Степен на сигурност
1	Опазване на човешкото здраве	1.1	Минимизиране броя на засегнатите и пострадали хора при наводнения	Висока: Минали наводнения и моделиране
2	По-висока степен на защита на критичната инфраструктура и бизнеса	2.2.1	Подобряване на защитата на значими стопански обекти	Ниска: Изводите в ПОРН са на база моделиране. Не е ясно дали са взети предвид съществуващите диги и предпазни съоръжения. Няма данни за щети при минали наводнения.
		3.2.	Подобряване на защитата на индустриалните обекти	Ниска: Изводите в ПОРН са на база моделиране. Не е ясно дали са взети предвид

			(основно IPPC и SEVESO обекти)	съществуващите диги и предпазни съоръжения. Няма данни за щети при минали наводнения.
4	Подобряване на подготвеността и реакциите на населението	4.1.	Повишаване на подготвеността на населението за наводнения	Висока: Минали наводнения и моделиране

Приоритети		Цели за РЗПРН		Степен на сигурност
1	Опазване на човешкото здраве	1.1	Минимизиране броя на засегнатите и пострадали хора при наводнения	
		1.2	Осигуряване бързо отвеждане на водите при интензивни валежи и наводнения от урбанизираните територии	
		1.3	Възстановяване на нормалните условия за живот	
		1.4	Минимизиране броя на засегнатите обекти от социалната инфраструктура	
2	По-висока степен на защита на критичната инфраструктура и бизнеса	2.1.	Подобряване на защитата на обекти от техническата инфраструктура	Висока: Минали наводнения и моделиране в ПОРН
		2.2.1	Подобряване на защитата на значими стопански обекти	
3	Повишаване защитата на околната среда	3.1.	Подобряване на защитата на канализационните системи	
		3.2.	Подобряване на защитата на индустриалните обекти (основно IPPC и SEVESO обекти)	
		3.3.	Минимизиране на засегнатите зони за защита на водите, защитени територии и защитени зони	

4	Подобряване на подготовеността и реакциите на населението	4.1.	Повишаване на подготовеността на населението за наводнения	
		4.2.	Подобряване на реакциите на населението при наводнения	

Таблица 14: Приоритети и цели за р. Искър при гр. Своге (BG1_APSFR_IS_033)

Приоритети		Цели за РЗПРН		Степен на сигурност
1	Опазване на човешкото здраве	1.1	Минимизиране броя на засегнатите и пострадали хора при наводнения	Висока: Минали наводнения и моделиране на бъдещи наводнения; информация за проблеми с отводняването на града и със справяне с последствията от скорошните наводнения.
		1.2	Осигуряване бързо отвеждане на водите при интензивни валежи и наводнения от урбанизираните територии	
		1.3	Възстановяване на нормалните условия за живот	
4	Подобряване на подготовеността и реакциите на населението	4.1.	Повишаване на подготовеността на населението за наводнения	
		4.2.	Подобряване на реакциите на населението при наводнения	

Таблица 15: Приоритети и цели за р. Вит при гр. Плевен (BG1_APSFR_VT_011)

Приоритети		Цели за РЗПРН		Степен на сигурност
1	Опазване на човешкото здраве	1.1	Минимизиране броя на засегнатите и пострадали хора при наводнения	Висока: Определянето на приоритетите и целите е направено на база на карти за заплахата и на риска от наводнения.
		1.2	Осигуряване бързо отвеждане на водите при интензивни валежи и наводнения от урбанизираните територии	
4	Подобряване на подготовеността и	4.1.	Повишаване на подготовеността на	

	реакциите на населението		населението за наводнения	
		4.2.	Подобряване на реакциите на населението при наводнения	

Таблица 16: Приоритети и цели за р. Осъм при гр. Летница (BG1_APSFR_OS_011)

Приоритети		Цели за РЗПРН		Степен на сигурност
1	Опазване на човешкото здраве	1.1	Минимизиране броя на засегнатите и пострадали хора при наводнения	Ниска: наличие на предпазни диги
2	По-висока степен на защита на критичната инфраструктура и бизнеса	2.2.1	Подобряване на защитата на значими стопански обекти	Ниска: Наличие на диги, защитаващи промишлената зона, няма регистрирани минали наводнения.
3	Повишаване защитата на околната среда	3.2.	Подобряване на защитата на индустриалните обекти (основно IPPC и SEVESO обекти)	Ниска: Наличие на диги, защитаващи промишлената зона, няма регистрирани минали наводнения.

Таблица 17: Приоритети и цели за р. Осъм при гр. Ловеч (BG1_APSFR_OS_021)

Приоритети		Цели за РЗПРН		Степен на сигурност
1	Опазване на човешкото здраве	1.1	Минимизиране броя на засегнатите и пострадали хора при наводнения	Ниска. Няма сведения за човешки жертви при минали наводнения. Не е ясно дали корекцията на реката е взета предвид при моделирането
		1.2	Осигуряване бързо отвеждане на водите при интензивни валежи и наводнения от урбанизираните територии	Средна. Има сведения за засегнатата инфраструктура и социални обекти при регистрираните наводнения. Не е ясно дали корекцията на реката е взета предвид при моделирането

Таблица 18: Приоритети и цели за р. Осъм при гр. Троян (BG1_APSFR_OS_031)

Приоритети		Цели за РЗПРН		Степен на сигурност
1	Опазване на човешкото здраве	1.1	Минимизиране броя на засегнатите и пострадали хора при наводнения	Висока: Има информация за наводнения с човешки жертви и голям брой засегнати души.

		1.2	Осигуряване бързо отвеждане на водите при интензивни валежи и наводнения от урбанизираните територии	Недостатъчно пълна информация за предприети до момента мерки.
		1.3	Възстановяване на нормалните условия за живот	
2	По-висока степен на защита на критичната инфраструктура и бизнеса	2.2.1	Подобряване на защитата на значими стопански обекти	Висока: В моделираните заливаеми територии се намират множество индустриални предприятия. Снимките от 2012 година показват непочистени речни корита.
3	Повишаване защитата на околната среда	3.1.	Подобряване на защитата на канализационните системи	Средна: Според ПОРН има опасност от заливане на съществуващата ГПСОВ на гр. Троян. Не е направена проверка за налична защита на ПСОВ.
		3.2.	Подобряване на защитата на индустриалните обекти (основно IPPC и SEVESO обекти)	Висока: В моделираните заливаеми територии се намират множество индустриални предприятия с висок потенциал за замърсяване . Снимките от 2012 година показват непочистени речни корита.
4	Подобряване на подготовеността и реакциите на населението	4.1.	Повишаване на подготовеността на населението за наводнения	Висока: Има информация за наводнения с човешки жертви и голям брой засегнати души. Недостатъчна информация за предприети до момента мерки.
		4.2.	Подобряване на реакциите на населението при наводнения	

Таблица 19: Приоритети и цели за р. Ломя при с. Бутово (BG1_APSFR_OS_012)

Приоритети		Цели за РЗПРН		Степен на сигурност
2	По-висока степен на защита на критичната инфраструктура и бизнеса	2.2.1	Подобряване на защитата на значими стопански обекти	Ниска: В моделираните заливаемите територии попада част от индустриалната зона. Не е

3	Повишаване защитата на околната среда	3.2.	Подобряване на защитата на индустриалните обекти (основно IPPC и SEVESO обекти)	ясно дали при моделирането е отчетена съществуващата корекция на реката. Не са ясни причините за наводнението през 2005 година, не са ясни предприетите вече превантивни мерки.
---	---------------------------------------	------	---	---

Таблица 20: Приоритети и цели за р. Янтра между гр. Бяла и гр. Полски Тръмбеш (BG1_APSFR_YN_011)

Приоритети		Цели за РЗПРН		Степен на сигурност
1	Опазване на човешкото здраве	1.1	Минимизиране броя на засегнатите и пострадали хора при наводнения	Ниска. В доклада ПОРН е установен голям брой на засегнати жители в гр.Полски Тръмбеш, но не е ясно дали при моделирането са отчетени дигите. Няма значими минали наводнения в района.
2	По-висока степен на защита на критичната инфраструктура и бизнеса	2.2.2	Подобряване на защитата на значими културно-исторически обекти	Висока. В засегнатите райони попада стария мост на Колю Фичето над р. Янтра при гр. Бяла.
4	Подобряване на подготвеността и реакциите на населението	4.1.	Повишаване на подготвеността на населението за наводнения	Ниска. В доклада за ПОРН е установен голям брой на засегнати жители в гр.Полски Тръмбеш, но не е ясно дали при моделирането са отчетени дигите. Няма значими минали наводнения в района.
		4.2.	Подобряване на реакциите на населението при наводнения	

Таблица 21: Приоритети и цели за р. Росица при с. Ресен (BG1_APSFR_YN_021)

Приоритети		Цели за РЗПРН		Степен на сигурност
1	Опазване на човешкото здраве	1.1	Минимизиране броя на засегнатите и пострадали хора при наводнения	Средна: Няма сведения за човешки жертви. Среден риск по оценките в ПОРН
2	По-висока степен на защита на критичната инфраструктура и бизнеса	2.2.1	Подобряване на защитата на значими стопански обекти	Средна: Наличие на значими стопански обекти в моделираната заливаема площ, но липса на минали наводнения
3	Повишаване защитата на околната среда	3.2.	Подобряване на защитата на индустриалните обекти (основно IPPC и SEVESO)	Средна: Наличие на значими стопански обекти в моделираната заливаема

			обекти)	площ, но липса на минали наводнения
		3.3.	Минимизиране на засегнатите зони за защита на водите, защитени територии и защитени зони	Средна: Цялата територия попада в рамките на „Натура 2000”, но липса на минали наводнения

Таблица 22: Приоритети и цели за р. Голяма Река при гр. Стражица (BG1_APSFR_YN_022)

Приоритети		Цели за РЗПРН		Степен на сигурност
1	Опазване на човешкото здраве	1.1	Минимизиране броя на засегнатите и пострадали хора при наводнения	Висока: доказана нужда за доизграждане на левия бряг на реката при Кесарево
4	Подобряване на подготвеността и реакциите на населението	4.1.	Повишаване на подготвеността на населението за наводнения	
		4.2.	Подобряване на реакциите на населението при наводнения	

Таблица 23: Приоритети и цели за р. Янтра между гр. Велико Търново и гр. Горна Оряховица (BG1_APSFR_YN_023)

Приоритети		Цели за РЗПРН		Степен на сигурност
1	Опазване на човешкото здраве	1.1	Минимизиране броя на засегнатите и пострадали хора при наводнения	Висока: В ПОРН е определен висок риск по критерия „Засегнати жители” за В.Търново и Г. Оряховица; жертви при наводнението от 2014
		1.3	Възстановяване на нормалните условия за живот	
		1.4	Минимизиране броя на засегнатите обекти от социалната инфраструктура	
2	По-висока степен на защита на критичната инфраструктура и бизнеса	2.1.	Подобряване на защитата на обекти от техническата инфраструктура	Висока: Има сведения за засегната техническа инфраструктура при наводненията от 2014 година
		2.2.1	Подобряване на защитата на значими стопански обекти	Висока. В района са съсредоточени значителни индустриални мощности.
		2.2.2	Подобряване на защитата на значими културно-исторически обекти	Висока: Районът изобилства от културно-исторически обекти

3	Повишаване защитата на околната среда	3.1.	Подобряване на защитата на канализационните системи	Средна: Има непроверени сведения за проблеми с канализационни съоръжения и отводнителни канали
		3.2.	Подобряване на защитата на индустриалните обекти (основно IPPC и SEVESO обекти)	Висока: Наличие на замърсяващи индустриални обекти в заливаемите територии
4	Подобряване на подготвеността и реакциите на населението	4.1.	Повишаване на подготвеността на населението за наводнения	Висока: В ПОРН е определен висок риск по критерия „Засегнати жители“ за В.Търново и Г. Оряховица; жертви при наводнението от 2014
		4.2.	Подобряване на реакциите на населението при наводнения	

Таблица 24: Приоритети и цели за р. Дряновска между гр. Плачковци и гр. Трявна (BG1_APSFR_YN_101)

Приоритети		Цели за РЗПРН		Степен на сигурност
1	Опазване на човешкото здраве	1.1	Минимизиране броя на засегнатите и пострадали хора при наводнения	Висока. Има сведения за наводняване на централни части от градовете и множество жилищни сгради.
2	По-висока степен на защита на критичната инфраструктура и бизнеса	2.2.2	Подобряване на защитата на значими културно-исторически обекти	Висока. Има сведения за наводнени къщи-музеи и една църква в гр. Трявна.
4	Подобряване на подготвеността и реакциите на населението	4.1.	Повишаване на подготвеността на населението за наводнения	Висока. Има сведения за наводняване на централни части от градовете и множество жилищни сгради.
		4.2.	Подобряване на реакциите на населението при наводнения	Висока. Има сведения за наводняване на централни части от градовете и множество жилищни сгради.

Таблица 25: Приоритети и цели за р. Янтра при гр. Габрово (BG1_APSFR_YN_031)

Приоритети		Цели за РЗПРН		Степен на сигурност
1	Опазване на човешкото здраве	1.1	Минимизиране броя на засегнатите и пострадали хора при наводнения	Висока: Голям брой на засегнати жители при минали и при моделирани наводнения
		1.3	Възстановяване на нормалните условия за живот	
		1.4	Минимизиране броя на	Средна: Има сведения за

			засегнатите обекти от социалната инфраструктура	щети в социалната инфраструктура в околностите на гр. Габрово, следва да бъдат потвърдени
2	По-висока степен на защита на критичната инфраструктура и бизнеса	2.1.	Подобряване на защитата на обекти от техническата инфраструктура	Висока: Сведения за съборени мостове и повредени пътни настилки.
		2.2.1	Подобряване на защитата на значими стопански обекти	Средна: В град Габрово има значителна концентрация на значими стопански обекти, да се провери дали са заливаеми
		2.2.2	Подобряване на защитата на значими културно-исторически обекти	Висока: В потенциално заливаемите територии, както и при миналите наводнения попадат културно-исторически обекти.
3	Повишаване защитата на околната среда	3.1.	Подобряване на защитата на канализационните системи	Ниска: В моделираните заливаемите територии попадат 4 обекта на канализационните системи. През 2015 година завършено обновяване на канализацията на града, вероятно решен проблем
		3.2.	Подобряване на защитата на индустриалните обекти (основно IPPC и SEVESO обекти)	Висока. В рамките на заливаемите територии попадат ГПСОВ и „Топлофикация” – Габрово.
4	Подобряване на подготвеността и реакциите на населението	4.1.	Повишаване на подготвеността на населението за наводнения	Висока. Голям брой на засегнати жители при наводнение – минали и моделирани
		4.2.	Подобряване на реакциите на населението при наводнения	Висока. Голям брой на засегнати жители при наводнение – минали и моделирани

Таблица 26: Приоритети и цели за р. Росица при гр. Севлиево (BG1_APSFR_YN_041)

Приоритети		Цели за РЗПРН		Степен на сигурност
1	Опазване на човешкото здраве	1.1	Минимизиране броя на засегнатите и пострадали хора при наводнения	Висока: Има информация за наводнение с голям брой човешки жертви при наводнението през 1939 год.
2	По-висока степен на защита на критичната	2.2.1	Подобряване на защитата на значими стопански	Средна: В потенциално заливаемите територии се

	инфраструктура и бизнеса		обекти	намира заводската площадка на крупния индустриален обект „Идеал Стандарт България” и други предприятия. Да се провери за съществуване на предпазни мерки
3	Повишаване защитата на околната среда	3.1.	Подобряване на защитата на канализационните системи	Ниска: Наскоро е построена ГПСОВ с реконструкцията на канализационните колектори.
		3.2.	Подобряване на защитата на индустриалните обекти (основно IPPC и SEVESO обекти)	Средна: Наличие на индустриални обекти с висок потенциал за замърсяване при наводнение. Да се провери за съществуване на предпазни мерки
4	Подобряване на подготовеността и реакциите на населението	4.1.	Повишаване на подготовеността на населението за наводнения	Висока: Има информация за наводнение с голям брой човешки жертви при наводнението през 1939 год.
		4.2.	Подобряване на реакциите на населението при наводнения	Висока: Има информация за наводнение с голям брой човешки жертви при наводнението през 1939 год.

Таблица 27: Приоритети и цели за р. Еленска при гр. Елена (BG1_APSFR_YN_061)

Приоритети		Цели за РЗПРН		Степен на сигурност
2	По-висока степен на защита на критичната инфраструктура и бизнеса	2.2.1	Подобряване на защитата на значими стопански обекти	Ниска. В определените в ПОРН заливаеми площи не попада фабриката за производство на стъкло в гр. Елена; реката е коригирана; няма минали наводнения
		2.2.2	Подобряване на защитата на значими културно-исторически обекти	Ниска. В определените в ПОРН заливаеми площи не попадат културно-историческите обекти на гр. Елена; ; реката е коригирана; няма минали наводнения
3	Повишаване защитата на околната среда	3.2.	Подобряване на защитата на индустриалните обекти (основно IPPC и SEVESO обекти)	Ниска. В определените в ПОРН заливаеми площи не попадат индустриални обекти в гр. Елена; ; реката е коригирана; няма минали наводнения

Таблица 28: Приоритети и цели за р. Поповски Лом при гр. Попово (BG1_APSFR_RL_011)

Приоритети		Цели за РЗПРН		Степен на сигурност
1	Опазване на човешкото здраве	1.1	Минимизиране броя на засегнатите и пострадали хора при наводнения	Ниска: Само едно регистрирано наводнения в Попово от 1924 г, вероятно преди корекцията на реката
		1.2	Осигуряване бързо отвеждане на водите при интензивни валежи и наводнения от урбанизираните територии.	Средна: Само едно регистрирано наводнения в Попово от 1924 г, вероятно преди корекцията на реката. Да се провери състоянието на корекцията на реката
2	По-висока степен на защита на критичната инфраструктура и бизнеса	2.2.1	Подобряване на защитата на значими стопански обекти	Ниска: Съществува вероятност да бъдат засегнати стопански обекти в Попово. Необходимо е да се провери дали заливаемите територии са правилно определени предвид наличието на коригирана река в града.
3	Повишаване защитата на околната среда	3.1.	Подобряване на защитата на канализационните системи	Средна: ПОРН-заливаемост на ПСОВ- Кардам. Да се провери информацията, тъй като при изграждането на ПСОВ те се защитават срещу наводнения.
		3.2.	Подобряване на защитата на индустриалните обекти (основно IPPC и SEVESO обекти)	Средна: В заливаемите територии попадат индустриални обекти с висок потенциал за замърсяване. Необходимо е да се провери дали заливаемите територии са правилно определени предвид наличието на коригирана река в града.

Таблица 29: Приоритети и цели за р. Долапдере при гр. Цар Калоян и съседните села (BG1_APSFR_RL_012)

Приоритети		Цели за РЗПРН		Степен на сигурност
1	Опазване на човешкото здраве	1.1	Минимизиране броя на засегнатите и пострадали хора при наводнения	Висока. Има сведения за човешки жертви при минали наводнения.

		1.4	Минимизиране броя на засегнатите обекти от социалната инфраструктура	Висока. Има сведения за засегнати социални обекти при регистрираните наводнения
2	По-висока степен на защита на критичната инфраструктура и бизнеса	2.1.	Подобряване на защитата на обекти от техническата инфраструктура	Висока. Има сведения за засегнатата техническа инфраструктура при регистрираните наводнения
3	Повишаване защитата на околната среда	3.1.	Подобряване на защитата на канализационните системи	Средна. Има възможност за засягане на улични канализационни системи и ГПСОВ

Таблица 30: Приоритети и цели за р. Русенски Лом от с. Божичен до устието при р. Дунав (BG1_APSFR_RL_014)

Приоритети		Цели за РЗПРН		Степен на сигурност
2	По-висока степен на защита на критичната инфраструктура и бизнеса	2.2.1	Подобряване на защитата на значими стопански обекти	Ниска. Няма убедителни сведения и доказателства за увреждане на критична инфраструктура
3	Повишаване защитата на околната среда	3.2.	Подобряване на защитата на индустриалните обекти (основно IPPC и SEVESO обекти)	Ниска. Няма убедителни сведения и доказателства за засягане на значими индустриални обекти.
		3.3.	Минимизиране на засегнатите зони за защита на водите, защитени територии и защитени зони	Висока. Има сведения за засягане на вододайни зони и кладенци.