



ДЪРЖАВЕН ВЕСТНИК БРОЙ 19

ОФИЦИАЛНО ИЗДАНИЕ НА РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Петък, 5 март 2021 г.

София

Цена 0,80 лв.

СЪДЪРЖАНИЕ НА ОФИЦИАЛНИЯ РАЗДЕЛ

Народно събрание

- ✓ [Закон](#) за изменение и допълнение на Кодекса за социално осигуряване 2
- ✓ [Закон](#) за изменение и допълнение на Закона за управление на отпагъците 22

Министерски съвет

- ✓ [Постановление № 68](#) от 26 февруари 2021 г. за изменение и допълнение на

Наредбата за ползване на студентските общежития и столове, приета с Постановление № 235 на Министерския съвет от 2008 г.

33

Министерство на здравеопазването

- ✓ [Наредба № 3](#) от 23 февруари 2021 г. за утвърждаване на медицински стандарт „Нефрология“

39

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
92	161778,398	4869407,456	229	155410,222	4857492,290	366	141683,970	4855459,427	503	158770,646	4867344,587
93	161686,098	4869410,185	230	155410,222	4857420,853	367	141996,132	4855396,995	504	158821,220	4867456,762
94	161658,754	4869420,242	231	155592,784	4857301,790	368	142074,172	4855350,169	505	158900,229	4867536,162
95	161497,661	4869536,574	232	155717,115	4857291,843	369	142191,234	4855350,169	506	159038,505	4867638,977
96	161443,602	4869540,629	233	156013,473	4857262,102	370	142238,058	4855287,738	507	159065,749	4867691,310
97	161397,575	4869485,628	234	156037,286	4857182,725	371	142394,139	4855240,913	508	159024,214	4867725,144
98	161384,212	4869474,402	235	155854,723	4857135,101	372	142807,756	4855295,542	509	158919,859	4867796,800
99	161311,260	4869437,468	236	155759,472	4857063,664	373	143127,721	4855209,697	510	158862,615	4867862,270
100	161224,465	4869442,510	237	155759,472	4856976,351	374	143229,174	4855131,658	511	158769,068	4867908,681
101	161153,513	4869526,767	238	156076,973	4856873,165	375	143346,235	4855108,244	512	158678,090	4867933,748
102	161175,014	4869703,449	239	156076,973	4856801,724	376	143502,316	4855178,480	513	158609,792	4867970,689
103	161152,142	4869763,749	240	155822,972	4856738,224	377	143642,790	4855131,658	514	158566,984	4867994,560
104	161115,189	4869768,504	241	155822,972	4856650,910	378	143978,364	4855139,459	515	158510,234	4868105,192
105	161040,102	4869747,775	242	156148,410	4856563,600	379	144150,053	4855123,852	516	158517,110	4868178,507
106	160935,832	4869715,293	243	156148,410	4856381,037	380	144462,216	4855155,068	517	158563,925	4868287,925
107	160844,385	4869703,983	244	155989,661	4856285,787	381	144579,277	4855100,441	518	158626,538	4868623,681
108	160715,838	4869711,510	245	155934,098	4856214,350	382	145020,234	4855176,259	519	158595,266	4868716,436
109	160618,638	4869776,624	246	155939,995	4856186,827	383	145207,505	4855225,304	520	158550,684	4868759,813
110	160612,438	4869890,682	247	155957,910	4856103,223	384	145324,565	4855233,109	521	158516,641	4868852,265
111	160627,352	4869995,059	248	155878,535	4856000,036	385	145449,430	4855311,150	522	158520,624	4868934,943
112	160613,403	4870049,647	249	156211,911	4855801,597	386	145613,316	4855295,542	523	158583,837	4869079,774
113	160555,652	4870087,702	250	156045,222	4855277,722	387	145738,180	4855326,758	524	158587,887	4869185,385
114	160476,802	4870095,796	251	155877,438	4855127,599	388	145917,674	4855342,367	525	158555,455	4869221,420
115	160375,451	4870061,719	252	155743,596	4855007,848	389	146019,127	4855178,480	526	158506,373	4869254,019
116	160307,439	4870037,299	253	155140,348	4854976,097	390	146409,330	4855116,050	527	158431,063	4869338,390
117	160198,501	4869898,761	254	154830,782	4854896,722	391	146495,174	4855178,480	528	158415,511	4869495,587
118	160079,951	4869861,870	255	154676,400	4854893,435	392	146744,904	4855201,893	529	158446,596	4869605,426
119	159885,117	4869783,817	256	154457,721	4854888,784	393	146940,007	4855209,697	530	158519,375	4869700,879
120	159723,306	4869692,652	257	154305,766	4854861,970	394	147174,128	4855287,738	531	158644,147	4869791,440
121	159631,178	4869664,102	258	154033,799	4854826,130	395	147361,426	4855100,441	532	158644,156	4869791,443
122	159503,835	4869563,972	259	153862,404	4854809,410	396	147486,291	4855045,810	533	158772,586	4869829,944
123	159425,200	4869615,660	260	153648,093	4854714,159	397	148258,894	4855287,738	534	158877,755	4869835,173
124	159318,659	4869614,357	261	153330,593	4854595,096	398	148633,488	4855342,367	535	159037,086	4869803,390
125	159199,514	4869634,093	262	153013,591	4854655,478	399	148695,920	4855248,717	536	159226,234	4869730,798
126	159074,749	4869685,263	263	152830,530	4854690,347	400	149250,009	4855217,502	537	159330,292	4869713,782
127	158955,500	4869725,297	264	152606,641	4854676,129	401	149273,420	4855131,658	538	159462,157	4869716,419
128	158849,310	4869737,838	265	152330,467	4854658,596	402	149484,131	4855116,050	539	159599,311	4869758,921
129	158737,342	4869725,421	266	152259,028	4854737,970	403	149601,192	4855162,874	540	159723,931	4869810,223
130	158696,614	4869705,733	267	152139,965	4854730,032	404	149733,861	4855162,874	541	159820,267	4869863,587
131	158646,493	4869681,501	268	151963,032	4854703,885	405	149997,638	4855061,420	542	160047,214	4869956,366
132	158566,583	4869608,579	269	151765,210	4854718,908	406	150167,554	4855052,234	543	160141,244	4869984,598
133	158535,402	4869558,819	270	151616,575	4854730,198	407	150286,389	4855045,810	544	160174,811	4870036,637
134	158514,814	4869431,062	271	151409,713	4854745,909	408	150442,470	4855084,833	545	160261,271	4870126,971
135	158520,681	4869383,703	272	151108,086	4854682,408	409	150543,923	4855162,874	546	160464,607	4870196,215
136	158564,711	4869335,321	273	151004,899	4854761,785	410	150770,241	4855155,068	547	160600,448	4870177,942
137	158625,556	4869293,015	274	150901,712	4854761,785	411	150903,958	4855088,662	548	160701,902	4870102,874

780

ЗАПОВЕД № РД-1038 от 17 декември 2020 г.

На основание чл. 12, ал. 6 във връзка с чл. 6, ал. 1, т. 1 и 2 от Закона за биологичното разнообразие и т. 2 от Решение № 802 от 4.12.2007 г. на Министерския съвет (ДВ, бр. 107 от 2007 г.), изменено с решения на Министерския съвет № 52 от 5.02.2008 г. (ДВ, бр. 14 от 2008 г.), № 660 от 1.11.2013 г. (ДВ, бр. 97 от 2013 г.) и № 615 от 2.09.2020 г. (ДВ, бр. 79 от 2020 г.), предвид Решение на Комисията 2009/92/ЕО от 12 декември 2008 г. за приемане съгласно Директива 92/43/ЕО на Съвета на първоначален списък на териториите от значение за Общността в Черноморския биогеографски регион (нотифицирано под номер С (2008) 7974) и Решение за изпълнение (ЕС) 2015/2375 на Комисията от 26 ноември 2015 г. за приемане на

трета актуализация на списъка на териториите от значение за Общността в Черноморския биогеографски регион (нотифицирано под номер С (2015) 8226) обявявам:

1. Защитена зона BG0001004 „Емине – Иракли“ в землищата на с. Емона, гр. Свети Влас, с. Баня, гр. Несебър и гр. Обзор, община Несебър, област Бургас, с обща площ 167 945,881 дка, от които 76,812 кв. км морски пространства.

2. Предмет на опазване в защитена зона BG0001004 „Емине – Иракли“ са:

2.1. следните типове природни местообитания по чл. 6, ал. 1, т. 1 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР):

- 1110 Постоянно покрити от морска вода пясъчни и тинести плитчини;
- 1130 Естуари;

- 1140 Тинесто-песъчливи крайбрежни площи, които не са покрити или са едва покрити с морска вода;
 - 1160 Обширни плитки заливи;
 - 1170 Съобщества с кафяви, червени и зелени водорасли по скалисти морски дъна (Рифове);
 - 1210 Едногодишна растителност върху морски крайбрежни наноси;
 - 1240 Стръмни морски скали, обрасли с ендемични видове *Limonium*;
 - 2110 Зараждащи се подвижни дюни;
 - 2120 Подвижни дюни с *Ammophila arenaria* по крайбрежната ивица (бели дюни);
 - 3260 Равнинни или планински реки с растителност от *Ranunculus fluitantis* и *Callitriche-Batrachion*;
 - 5210 Храсталаци с *Juniperus spp.*;
 - 6210 Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик (*Festuco-Brometalia*) (*важни местообитания на орхидеи);
 - 6220 * Псевдостепа с житни и едногодишни растения от клас *Thero-Brachypodietea*;
 - 8330 Подводни или частично подводни морски пещери;
 - 9180 * Смесени гори от съюза *Tilio-Acerion* върху сипеи и стръмни склонове;
 - 91AA * Източни гори от космат дъб;
 - 91F0 Крайречни смесени гори от *Quercus robur*, *Ulmus laevis* и *Fraxinus excelsior* или *Fraxinus angustifolia* покрай големи реки (*Ulmenion minoris*);
 - 91G0 * Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*;
 - 91M0 Балкано-панонски церово-горунови гори;
 - 91S0 * Западнопонтийски букови гори;
 - 92A0 Крайречни галерии от *Salix alba* и *Populus alba*;
- 2.2. местообитанията на следните видове по чл. 6, ал. 1, т. 2 от ЗБР:
- 2.2.1. *бозайници* – Дългокрил прилеп (*Miniopterus schreibersii*), Дългоух ношник (*Myotis bechsteinii*), *Европейски вълк (*Canis lupus*), Видра (*Lutra lutra*), Пъстър пор (*Vormela peregusna*), Афала (*Tursiops truncatus*), Муткур (морска свиня) (*Phocoena phocoena*);
- 2.2.2. *земноводни и влечуги* – Червенокоремна бумка (*Bombina bombina*), Голям гребенест тритон (*Triturus karelinii*), Шипобедрена костенурка (*Testudo graeca*), Шипоопашата костенурка (*Testudo hermanni*), Обикновена блатна костенурка (*Emys orbicularis*), Пъстър смок (*Elaphe sauromates*), Леопардов смок (*Elaphe situla*);
- 2.2.3. *риби* – Карагъоз (Дунавска скумрия) (*Alosa immaculata*), Малък карагъоз (Харип) (*Alosa tanaica*);
- 2.2.4. *безгръбначни* – Бръмбар рогащ (*Lucanus cervus*), Обикновен сечко (*Cerambyx cerno*), Буков сечко (*Morimus funereus*), *Осмодерма (*Osmoderma eremita*), *Алпийска розалия (*Rosalia alpina*), *Dioszeghiana schmidtii*, Лицена (Голяма огневка) (*Lycaena dispar*), Вертиго (Дезмолинов спираловиден охлюв) (*Vertigo moulinsiana*), Вертиго (Тесноустен спираловиден охлюв) (*Vertigo angustior*), Бисерна мида (*Unio crassus*);
- 2.2.5. *растения* – Татарско диво зеле (*Crambe tatarica*).
3. Защитената зона по т. 1 се обявява с цел:
- 3.1. опазване и поддържане на типовете природни местообитания, посочени в т. 2.1, местообитанията на посочените в т. 2.2 видове, техните популации и разпространение в границите на зоната, за постигане и поддържане на благоприятното им природозащитно състояние в Черноморския биогеографски регион;
- 3.2. подобряване на структурата и функциите на природни местообитания с кодове 1240, 3260,

5210, 6210 (* важни местообитания на орхидеи), 6220*, 9180*, 91F0, 91G0*, 91M0 и 91S0*;

3.3. подобряване на местообитанията на видовете Червенокоремна бумка (*Bombina bombina*), Голям гребенест тритон (*Triturus karelinii*), Шипобедрена костенурка (*Testudo graeca*), Шипоопашата костенурка (*Testudo hermanni*), Обикновена блатна костенурка (*Emys orbicularis*) и Леопардов смок (*Elaphe situla*);

3.4. при необходимост подобряване на състоянието или възстановяване на типовете природни местообитания, посочени в т. 2.1, местообитания на посочени в т. 2.2 видове и техни популации.

4. Целите на защитената зона по т. 3 са определени съобразно важността на защитената зона за постигане и поддържане на благоприятното природозащитно състояние на типовете природни местообитания и видовете по т. 2 в Черноморския биогеографски регион, както и за свързаността и целостта на мрежата от защитени зони в страната като част от Европейската екологична мрежа Natura 2000. Те определят и приоритетите при планиране и прилагане на мерки в защитената зона.

5. Приоритетни за опазване в защитената зона са типовете природни местообитания и видовете по т. 2, означени със знак (*) в приложения № 1 и № 2 от ЗБР, както и тези, за които са определени цели за подобряване в т. 3.

6. Пълният опис на координатите на точките, определящи границата на защитена зона BG0001004 „Емине – Иракли“, и координатният регистър на точките, описващи линията, ограничаваща откъм морето включените в защитената зона морски пространства, са посочени в приложение № 1 и № 2, неразделна част от настоящата заповед.

7. Стандартният формуляр с данни и оценки за защитената зона, както и картен материал с границите ѝ са налични и се съхраняват в Министерството на околната среда и водите, РИОСВ – Бургас, и на интернет страницата на Информационната система за защитените зони от екологичната мрежа Natura 2000.

8. В границите на защитената зона се забранява:

8.1. провеждане на състезания с моторни превозни средства извън съществуващите пътища;

8.2. движение на мотоциклети, ATV, UTV и бъгита извън съществуващите пътища в неурбанизирани територии; забраната не се прилага за определени на основание на нормативен акт трасета за движение на изброените моторни превозни средства, както и при бедствия, извънредни ситуации и за провеждане на противопожарни, аварийни, контролни и спасителни дейности;

8.3. отводняване на крайбрежни заливаеми ивици на реки, промени в хидроморфологичния режим на реки чрез отводняване, изземване на наносни отложения, коригиране, преграждане с диги на реки, с изключение на такива: в урбанизирани територии; в случаи на опасност от наводнения, които могат да доведат до риск за живота и здравето на хората или настъпване на материални щети; при бедствия и аварии; за подобряване на състоянието на природните местообитания и местообитанията на видовете по т. 2;

8.4. увреждане и унищожаване на естествената растителност в крайбрежната плажна ивица и в дюни извън активната плажна площ освен в случаите на премахване на инвазивни и неместни видове, както и в случаите на реализиране на допустими инвестиционни предложения, одобрени по реда на екологичното законодателство;

8.5. използване на дънни тралиращи и драгиращи средства, депониране на драгажни маси и пребаластиране на кораби в морските пространства в зоната;

8.6. изграждане на постоянни конструкции, изкуствени подводни рифове и острови върху местообитанията, предмет на опазване в морските пространства в зоната, с изключение на брегоукрепителни съоръжения или за дейности, подобряващи природозащитното състояние на местообитанията;

8.7. промяна на начина на трайно ползване, разораване, залесяване и превръщане в трайни насаждения на ливади, пасища и мери при ползването на земеделските земи като такива;

8.8. разораване и залесяване на поляни и други незалесени горски територии в границите на негорските природни местообитания по т. 2.1 освен в случаите на доказана необходимост от защита срещу ерозия и порои;

8.9. премахване на характеристики на ландшафта (синори, жизнени единични и групи дървета, традиционни ивици, заети с храстово-дървесна растителност сред обработваеми земи, защитни горски пояси, каменни огради и живи плетове) при ползването на земеделските земи като такива освен в случаите на премахване на инвазивни чужди видове дървета и храсти;

8.10. употреба на торове, подобрители на почвата, биологично активни вещества, хранителни субстрати и продукти за растителна защита, които не отговарят на изискванията на Закона за защита на растенията;

8.11. употреба на минерални торове в ливади, пасища, мери, изоставени орни земи и горски територии, както и на продукти за растителна защита и биоциди от професионална категория на употреба в тези територии освен при каламитет, епифитотия, епизоотия или епидемия;

8.12. използване на органични утайки от промишлени и други води и битови отпадъци за внасяне в земеделските земи без разрешение от специализираните органи на Министерството на земеделието, храните и горите и когато концентрацията на тежки метали, металоиди и устойчиви органични замърсители в утайките превишава фоните концентрация съгласно приложение № 1 от Наредба № 3 от 2008 г. за нормите за допустимо съдържание на вредни вещества в почвите (ДВ, бр. 71 от 2008 г.);

8.13. използване на води за напояване, които съдържат вредни вещества и отпадъци над допустимите норми;

8.14. палене на стърнища, слокове, крайпътни ивици, тръстикови масиви, крайбрежна растителност и площи със суха растителност;

8.15. извеждане на сечи в крайречни естествени гори и крайречни дървесни ивици в 15-метровата зона около постоянни водни течения с изключение за нуждите на съоръжения (елементи) на техническата инфраструктура, за предотвратяване на опасности, застрашаващи живота и здравето на хората, при бедствия и аварии или за поддържане/подобряване на природните местообитания и местообитанията на видовете по т. 2;

8.16. добив на дървесина и биомаса в горите във фаза на старост освен в случаи на увреждане на повече от 50 % от площта на съответната гора във фаза на старост вследствие на природни бедствия и каламитети; в горите във фаза на старост, през които преминават съществуващи горски

пътища и други инфраструктурни обекти, при доказана необходимост се допуска сеч на единични сухи, повредени, застрашаващи или пречещи на безопасното движение на хора и пътни превозни средства или на нормалното функциониране на инфраструктурните обекти дървета;

8.17. паша на домашни животни в горските територии, които са обособени за гори във фаза на старост.

9. Горските типове природни местообитания по т. 2.1 се стопанисват в съответствие с разпоредбите на глава четвърта от Наредба № 8 от 5.08.2011 г. за сечите в горите (ДВ, бр. 64 от 2011 г.) и за тях е задължително прилагането на „Система от режими и мерки за стопанисване на горските типове местообитания от приложение № 1 от Закона за биологичното разнообразие“, утвърдена от изпълнителния директор на Изпълнителната агенция по горите.

10. Мерки за постигане целите на опазване на защитената зона са определени или могат да се определят също във:

10.1. решения, издавани по реда на чл. 31 от ЗБР;

10.2. горскостопанските и ловностопанските планове и програми;

10.3. плана за управление на речните басейни в Черноморски район за басейново управление на водите;

10.4. националния план за действие за енергията от възобновяеми източници;

10.5. планове за действие за видове и планове за управление на защитени територии;

10.6. други планове, програмни и стратегически документи.

11. В границите на защитената зона се препоръчва:

11.1. поддържане на обработваеми земи, които не са включени в сеитбооборот пет или повече години, като ливада, пасище или мера;

11.2. промяна на начина на трайно ползване на обработваеми земи, които не са включени в сеитбооборот пет или повече години, в „ливада“, „пасище“ или „мера“;

11.3. изпълнение на мерки за поддържане и опазване на съществуващите постоянни пасища, мери, ливади и местообитанията по т. 2.1 от разпоредбата на нежелана растителност – рудерални и инвазивни чужди видове, съгласно списъка с инвазивни чужди видове, които засягат Съюза (създаден и актуализиран с регламенти за изпълнение на Комисията в съответствие с Регламент (ЕС) № 1143/2014 на Европейския парламент и на Съвета), публикуван на интернет страницата на МОСВ;

11.4. възстановяване и поддържане на затревени площи, като такива с висока природна стойност чрез:

– косене ръчно или с косачки за бавно косене от центъра към периферията или от единия край на площта към другия с ниска скорост, като окосената трева се изсушава и събира на купове или се изнася от парцела;

– паша, като се поддържа гъстота на животинските единици на цялата пасищна площ на стопанството, на която се извършва пашата, от 0,3 до 1,5 ЖЕ/ха;

11.5. създаване на площи, заети с храстово-дървесна растителност сред обработваеми земи, на каменни купчини и малки водни площи след предварително съгласуване с РИОСВ – Бургас;

11.6. подмяна на инвазивните чужди видове дървета и храсти с местни видове след премахването им от характеристики на ландшафта (синори, житнени единични и групи дървета, традиционни ивици, заети с храстово-дървесна растителност сред обработваеми земи, защитни горски пояси и живи плетове);

11.7. намаляване на въздействията, дължащи се на зауставяния върху природно местообитание с код 3260;

11.8. запазване и където е уместно, възстановяване на типове специфичните хидроморфологични условия, както и подобряване на видовия състав на природно местообитание с код 91F0;

11.9. прилагане на разновъзрастни лесовъдски системи в природно местообитание с код 91M0 за превръщане на издънковите насаждения в семенни;

11.10. насърчаване на устойчивото управление на горите чрез запазване на биотопните дървета и на достатъчно количество мъртва дървесина в горските екосистеми, избягване на залесяването с неместни дървесни видове и произходи и съобразяване на интензивността на дърводобива с растежния потенциал на дървостойките и предназначението на горите, ограничаване на изсичането/подмяната на горскодървесната растителност;

11.11. поддържане на поне 10 % от общата площ на горските типове природни местообитания по т. 2.1 в защитената зона като гори във фаза на старост.

12. Режим на дейности, подлежащи на съгласуване/одобрение: планове, програми, проекти и

инвестиционни предложения, които не са непосредствено свързани или необходими за управлението на защитените зони и които поотделно или във взаимодействие с други планове, програми, проекти или инвестиционни предложения могат да окажат значително отрицателно въздействие върху защитените зони, се подлагат на оценка за съвместимостта им с предмета и целите на опазване на съответната защитена зона, съгласно чл. 31 от ЗБР и наредбата по чл. 31а от същия закон.

Настоящата заповед не отменя забраните и ограниченията на дейности, наложени по силата на други нормативни и административни актове.

Защитените територии, обявени по реда на Закона за защитените територии, попадащи изцяло или частично в границата на защитена зона BG0001004 „Емине – Иракли“, запазват статута, категорията, границите и режимите си на опазване. Горното не отменя прилагането на забраните и ограниченията по настоящата заповед за тези територии.

Нарушителите на забраните и ограниченията по т. 8 от тази заповед се наказват съгласно административнонаказателните разпоредби на ЗБР.

Защитена зона BG0001004 „Емине – Иракли“ да се впише в регистрите на защитените зони, водени в МОСВ и РИОСВ – Бургас, съгласно чл. 18 от ЗБР.

Заповедта влиза в сила от обнародването ѝ в „Държавен вестник“.

На основание чл. 12, ал. 7 от ЗБР заповедта е окончателна и не подлежи на обжалване.

За министър:

Н. Кънчев

Приложение № 1

към т. 6 от Заповед № РД-1038/17.12.2020 г.

Пълен опис на координатите на точките, определящи границата на защитена зона BG0001004 „Емине – Иракли“ в „Българска геодезическа система 2005“, проекция UTM, зона 35N

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
1	576336,878	4739955,194	155	561670,869	4733372,453	309	571291,370	4736443,125	463	572335,666	4729408,233
2	575042,115	4720776,779	156	561668,223	4733560,308	310	571228,692	4736743,978	464	572345,400	4729400,533
3	571262,142	4719455,110	157	561752,890	4733621,161	311	571532,052	4736876,854	465	572353,434	4729356,935
4	569666,609	4724762,488	158	561829,619	4733650,267	312	571592,221	4737002,210	466	572389,604	4729288,534
5	569493,693	4725203,151	159	561853,432	4733719,058	313	571261,284	4737240,385	467	572397,555	4729280,666
6	569317,962	4725401,184	160	561874,598	4733753,453	314	571233,705	4737428,418	468	572392,656	4729263,731
7	568892,195	4725860,741	161	561924,869	4733869,871	315	571344,019	4737556,280	469	572395,155	4729258,222
8	568250,109	4726375,271	162	561919,579	4734055,080	316	571463,118	4737571,398	470	572414,848	4729214,806
9	567809,800	4726720,581	163	561787,286	4734245,580	317	571505,451	4737595,212	471	572458,481	4729143,119
10	567088,993	4727200,489	164	561763,473	4734295,851	318	571531,909	4737650,774	472	572471,704	4729142,751
11	567088,992	4727221,665	165	561699,973	4734409,621	319	571571,598	4737701,045	473	572473,002	4729131,449
12	567091,638	4727401,581	166	561729,078	4734494,289	320	571592,764	4737777,774	474	572485,806	4729105,982
13	567104,868	4727586,789	167	561742,307	4734565,726	321	571619,222	4737806,879	475	572490,439	4729096,771
14	567107,514	4727732,311	168	561766,120	4734642,455	322	571672,139	4737857,150	476	572497,272	4729074,972
15	567107,514	4727875,187	169	561752,890	4734798,560	323	571717,118	4737896,837	477	572503,629	4729054,004
16	567115,451	4728065,687	170	561758,182	4734880,581	324	571764,743	4737949,754	478	572506,244	4729025,276
17	567120,743	4728166,229	171	561792,577	4734933,498	325	571814,470	4737999,961	479	572558,566	4729009,813
18	567123,389	4728245,604	172	561829,619	4734949,373	326	571973,595	4738150,798	480	572525,283	4728988,510
19	567115,745	4728291,464	173	561882,536	4734938,790	327	572068,076	4738232,019	481	572538,474	4728973,748
20	567115,451	4728293,229	174	561969,849	4734952,019	328	572066,419	4738250,252	482	572543,852	4728955,560
21	567112,805	4728348,792	175	562001,599	4734986,415	329	572043,213	4738280,087	483	572560,047	4728931,998
22	567110,159	4728372,604	176	562006,891	4735023,456	330	572011,719	4738275,115	484	572568,670	4728927,196
23	566964,637	4728359,375	177	562009,537	4735084,310	331	571938,787	4738271,800	485	572592,392	4728861,353
24	566901,138	4728372,604	178	562028,057	4735110,768	332	571857,566	4738270,142	486	572621,317	4728831,030
25	566864,096	4728372,604	179	562194,746	4735108,123	333	571834,360	4738281,745	487	572713,720	4728897,254
26	566800,596	4728367,313	180	562297,933	4735084,310	334	571832,703	4738290,033	488	572657,815	4728975,254
27	566755,617	4728362,020	181	562316,454	4735139,874	335	571829,387	4738314,896	489	572642,473	4728999,270
28	566755,617	4728340,855	182	562297,933	4735192,790	336	571832,703	4738339,759	490	572641,336	4729001,044
29	566512,201	4728256,188	183	562419,642	4735298,623	337	571860,882	4738367,938	491	572644,081	4729003,242
30	566303,178	4728184,750	184	562366,724	4735547,332	338	571885,744	4738387,829	492	572665,798	4728970,121

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
31	566078,282	4728261,479	185	562379,953	4735587,020	339	571969,795	4738383,291	493	572717,878	4729007,447
32	565890,427	4728317,042	186	562406,413	4735626,708	340	572056,656	4738368,400	494	572774,168	4729047,788
33	565623,198	4728401,709	187	562459,329	4735687,562	341	572136,063	4738388,253	495	572701,641	4729107,813
34	565493,551	4728446,688	188	562575,746	4735706,082	342	572183,216	4738408,107	496	572656,910	4729065,052
35	565387,718	4728481,083	189	562768,811	4735651,735	343	572247,739	4738418,037	497	572654,709	4729067,800
36	565263,362	4728518,125	190	562819,163	4735655,812	344	572332,115	4738432,922	498	572744,666	4729153,748
37	565141,655	4728557,813	191	562869,434	4735684,916	345	572371,824	4738455,260	499	572748,177	4729156,901
38	565027,884	4728573,688	192	562895,893	4735745,770	346	572381,744	4738429,120	500	572751,145	4729159,567
39	564929,988	4728592,209	193	562932,934	4735915,104	347	572441,593	4738441,590	501	572793,374	4729212,998
40	564816,217	4728610,730	194	562946,163	4736063,271	348	572439,100	4738469,020	502	572791,509	4729214,941
41	564713,029	4728621,313	195	562993,787	4736102,959	349	572464,036	4738474,007	503	572762,029	4729245,821
42	564607,195	4728642,480	196	563059,935	4736116,188	350	572444,088	4738511,414	504	572754,616	4729251,794
43	564496,070	4728661,002	197	563120,789	4736105,604	351	572431,618	4738526,376	505	572726,618	4729277,846
44	564421,988	4728671,584	198	563194,872	4736057,979	352	572446,581	4738546,325	506	572718,023	4729270,949
45	564332,027	4728684,814	199	563290,123	4735994,479	353	572486,480	4738526,376	507	572705,019	4729293,534
46	564242,070	4728700,688	200	563364,207	4735938,916	354	572538,027	4738506,367	508	572714,304	4729300,192
47	564115,069	4728716,563	201	563430,352	4735899,230	355	572556,305	4738476,503	509	572722,502	4729311,677
48	563996,007	4728740,375	202	563509,727	4735843,666	356	572621,140	4738491,463	510	572722,872	4729318,883
49	563834,610	4728827,689	203	563594,394	4735788,102	357	572619,983	4738509,859	511	572723,247	4729326,229
50	563768,465	4728867,376	204	563676,415	4735732,541	358	572638,598	4738531,364	512	572717,411	4729344,622
51	563707,610	4728904,418	205	563761,082	4735679,624	359	572690,966	4738513,907	513	572716,892	4729346,253
52	563646,757	4728930,876	206	563856,332	4735610,833	360	572710,915	4738556,300	514	572704,681	4729384,742
53	563588,548	4728965,272	207	563943,644	4735555,269	361	572765,777	4738613,656	515	572692,593	4729406,868
54	563530,340	4728994,377	208	564041,541	4735491,770	362	572825,627	4738693,456	516	572686,091	4729418,770
55	563488,007	4729020,835	209	564094,456	4735420,332	363	572853,578	4738730,677	517	572697,141	4729423,595
56	563429,796	4729055,231	210	564155,311	4735319,790	364	572845,576	4738753,304	518	572693,428	4729432,846
57	563376,881	4729079,043	211	564253,208	4735187,498	365	572837,192	4738785,616	519	572682,278	4729449,170
58	563313,381	4729113,440	212	564308,770	4735081,664	366	572833,338	4738807,784	520	572655,277	4729440,772
59	563249,880	4729155,772	213	564351,102	4735018,165	367	572814,061	4738798,145	521	572636,106	4729466,198
60	563183,734	4729190,168	214	564427,833	4735004,935	368	572761,050	4738725,858	522	572647,958	4729501,976
61	563133,464	4729227,211	215	564425,187	4735079,019	369	572758,159	4738739,352	523	572646,623	4729530,758
62	563083,192	4729256,315	216	564504,561	4735224,540	370	572750,448	4738745,135	524	572617,053	4729525,090
63	563032,921	4729290,710	217	564538,957	4735250,998	371	572755,267	4738755,737	525	572607,878	4729570,172
64	562974,713	4729325,105	218	564747,979	4735309,206	372	572766,833	4738773,086	526	572607,051	4729592,882
65	562911,213	4729367,439	219	564787,667	4735385,936	373	572774,544	4738783,688	527	572604,280	4729666,807
66	562842,422	4729407,126	220	564874,980	4735433,561	374	572752,374	4738777,905	528	572602,234	4729724,475
67	562786,858	4729446,815	221	564885,562	4735481,186	375	572749,484	4738784,652	529	572593,023	4729724,151
68	562731,296	4729486,503	222	564859,105	4735565,853	376	572756,230	4738796,218	530	572594,706	4729767,746
69	562665,150	4729520,898	223	564888,209	4735645,228	377	572748,520	4738806,820	531	572586,535	4729651,041
70	562614,880	4729557,940	224	564912,022	4735732,541	378	572759,122	4738809,711	532	572547,429	4729663,886
71	562564,608	4729589,690	225	564951,709	4735758,999	379	572787,073	4738806,820	533	572533,903	4729683,446
72	562487,879	4729629,377	226	564964,938	4735806,625	380	572800,566	4738812,603	534	572542,758	4729688,990
73	562419,089	4729658,482	227	564951,709	4735854,250	381	572808,171	4738830,610	535	572548,108	4729735,250
74	562355,587	4729687,586	228	564972,876	4735920,395	382	572850,563	4738848,067	536	572526,709	4729737,129
75	562284,149	4729716,690	229	564898,792	4735999,770	383	572852,613	4738862,722	537	572512,692	4729777,670
76	562165,087	4729766,961	230	564824,708	4736081,792	384	572853,578	4738881,035	538	572507,522	4729792,622
77	562101,586	4729796,065	231	564792,958	4736110,895	385	572849,722	4738888,746	539	572426,191	4729805,521
78	562006,337	4729841,044	232	564718,875	4736182,333	386	572857,433	4738891,638	540	572425,693	4729815,310
79	561892,565	4729888,671	233	564718,875	4736227,312	387	572854,542	4738906,094	541	572423,838	4729821,076
80	561844,940	4729912,483	234	564753,271	4736256,417	388	572853,578	4738922,479	542	572422,189	4729826,199
81	561799,961	4729928,358	235	564819,417	4736325,209	389	572846,831	4738935,974	543	572415,175	4729836,488
82	561754,982	4729954,816	236	564859,105	4736364,896	390	572827,554	4738949,467	544	572405,149	4729844,885
83	561715,295	4729968,045	237	564909,375	4736404,584	391	572813,097	4738956,214	545	572405,554	4729847,304
84	561665,023	4729986,566	238	564940,150	4736435,446	392	572799,603	4738960,069	546	572410,776	4729878,514
85	561630,627	4730018,316	239	565004,626	4736454,854	393	572788,037	4738971,635	547	572385,291	4729882,054
86	561575,921	4730048,726	240	565060,188	4736460,146	394	572774,544	4738980,310	548	572374,125	4729883,603
87	561556,694	4730067,953	241	565118,397	4736457,499	395	572771,652	4738988,984	549	572362,001	4729885,291
88	561566,308	4730099,998	242	565203,064	4736444,271	396	572773,581	4738997,658	550	572335,977	4729888,913
89	561598,353	4730148,070	243	565266,562	4736441,625	397	572762,977	4739027,538	551	572325,627	4729890,353
90	561620,786	4730196,136	244	565327,395	4736407,785	398	572805,386	4739030,428	552	572321,455	4729886,218
91	561662,445	4730266,640	245	565556,008	4736304,065	399	572810,205	4739038,139	553	572317,756	4729882,600
92	561668,858	4730324,319	246	565696,200	4736232,603	400	572794,782	4739082,475	554	572301,460	4729890,848
93	561649,625	4730375,597	247	565839,111	4736154,233	401	572792,857	4739109,463	555	572288,432	4729897,438
94	561607,967	4730436,482	248	566014,294	4736066,641	402	572781,291	4739140,306	556	572276,799	4729903,316
95	561575,921	4730510,187	249	566180,256	4735992,880	403	572762,014	4739199,099	557	572266,737	4729908,402

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
96	561537,469	4730625,550	250	566346,218	4736052,811	404	572748,520	4739234,762	558	572176,144	4729954,231
97	561466,964	4730638,370	251	566415,370	4736089,692	405	572742,737	4739281,025	559	572163,251	4729952,036
98	561386,853	4730583,891	252	566353,953	4735884,263	406	572731,171	4739328,253	560	572158,515	4729951,230
99	561335,580	4730510,187	253	566459,704	4735698,401	407	572721,533	4739393,793	561	572086,844	4729939,031
100	561297,122	4730478,141	254	566584,680	4735589,444	408	572718,641	4739424,636	562	572090,882	4729903,860
101	561229,829	4730449,301	255	566600,700	4735531,759	409	572718,641	4739453,550	563	572092,084	4729899,187
102	561149,713	4730439,689	256	566828,227	4735461,261	410	572712,859	4739488,249	564	572110,383	4729830,209
103	561117,667	4730484,547	257	567042,934	4735669,562	411	572698,401	4739543,187	565	572111,502	4729828,030
104	561120,873	4730574,279	258	567207,352	4735835,783	412	572699,365	4739556,680	566	572142,045	4729776,883
105	561104,847	4730638,370	259	567295,112	4735850,410	413	572702,256	4739587,523	567	572143,846	4729773,871
106	560967,051	4730654,390	260	567407,252	4735869,912	414	572708,259	4739589,097	568	572754,902	4729157,877
107	560899,758	4730622,344	261	567492,575	4735890,634	415	572860,324	4739628,968	569	572810,952	4729132,483
108	560870,913	4730583,891	262	567599,837	4735880,882	416	572984,658	4739660,774	570	572850,595	4729100,921
109	560858,101	4730532,619	263	567612,028	4735949,141	417	573105,138	4739692,581	571	572867,380	4729095,498
110	560835,667	4730462,115	264	567622,998	4735985,708	418	573216,942	4739722,460	572	572867,697	4729114,778
111	560787,596	4730439,689	265	567630,312	4736005,211	419	573312,362	4739747,519	573	572883,458	4729168,821
112	560720,297	4730436,482	266	567641,281	4736038,121	420	573385,612	4739765,831	574	572867,613	4729188,389
113	560601,732	4730513,394	267	567648,595	4736068,593	421	573521,513	4739801,493	575	572846,877	4729186,350
114	560540,842	4730643,150	268	567854,124	4735931,673	422	573593,800	4739820,770	576	572841,176	4729197,465
115	560545,833	4730767,089	269	567992,015	4735843,926	423	573662,232	4739839,083	577	572824,703	4729194,756
116	560553,662	4730869,097	270	568245,234	4735683,471	424	573695,002	4739847,758	578	572825,842	4729247,802
117	560546,763	4730931,034	271	568578,679	4735475,381	425	573724,881	4739855,468	579	572823,194	4729252,077
118	560521,393	4730984,575	272	568643,865	4735437,775	426	573760,543	4739864,144	580	572814,357	4729245,337
119	560513,225	4731198,275	273	569205,456	4735392,647	427	573761,740	4739858,518	581	572798,641	4729214,351
120	560472,340	4731715,362	274	569433,601	4735232,191	428	573762,086	4739856,894	582	572796,505	4729210,522
121	560431,511	4732000,568	275	569631,664	4735229,685	429	576326,874	4739955,171	583	572754,902	4729157,877
122	560452,936	4732355,498	276	569686,820	4735224,670	430	576336,878	4739955,194	584	572774,123	4729137,746
123	560501,408	4732761,264	277	570238,385	4735204,614	431	572143,846	4729773,871	585	572747,549	4729151,665
124	560607,242	4732779,785	278	570321,117	4735089,287	432	572159,175	4729748,183	586	572704,198	4729110,239
125	560668,095	4732793,015	279	570368,754	4735019,088	433	572175,668	4729756,173	587	572794,950	4729035,129
126	560721,012	4732827,410	280	570456,502	4734911,282	434	572185,739	4729752,586	588	572829,644	4729078,882
127	560691,909	4732837,993	281	570544,251	4734908,775	435	572182,823	4729740,470	589	572792,113	4729108,110
128	560665,451	4732896,202	282	570764,877	4734891,225	436	572202,513	4729664,329	590	572829,540	4729090,833
129	560638,991	4732896,202	283	570882,711	4734873,676	437	572229,137	4729633,945	591	572869,842	4729069,558
130	560641,638	4733012,619	284	570967,953	4734883,704	438	572242,656	4729603,765	592	572868,289	4729085,854
131	560676,034	4733031,140	285	570995,531	4734903,761	439	572227,043	4729592,873	593	572837,839	4729099,552
132	560673,388	4733052,306	286	571028,122	4734918,804	440	572222,741	4729579,813	594	572819,403	4729116,186
133	560694,555	4733025,848	287	571060,716	4734931,339	441	572220,759	4729573,776	595	572799,830	4729128,862
134	560768,639	4733017,910	288	571088,293	4734946,382	442	572209,130	4729570,868	596	572774,123	4729137,746
135	560837,429	4733025,848	289	571118,379	4734966,439	443	572191,344	4729548,033	597	573191,091	4728545,441
136	560858,597	4732991,452	290	571150,971	4734989,003	444	572183,312	4729537,712	598	573234,422	4728487,336
137	560895,639	4732983,515	291	571191,085	4735004,045	445	572180,710	4729534,371	599	573367,585	4728535,758
138	560919,450	4732933,244	292	571226,185	4735026,609	446	572183,529	4729524,566	600	573361,855	4728546,755
139	560956,494	4732957,056	293	571258,777	4735041,651	447	572185,604	4729517,334	601	573349,560	4728570,396
140	560945,909	4732901,494	294	571298,891	4735056,693	448	572227,720	4729505,856	602	573343,405	4728582,229
141	560948,554	4732861,806	295	571323,962	4735081,766	449	572245,226	4729473,936	603	573335,298	4728597,887
142	561017,347	4732922,661	296	571356,554	4735096,808	450	572258,142	4729464,207	604	573324,010	4728619,684
143	561128,472	4733012,619	297	571381,625	4735109,343	451	572244,482	4729448,185	605	573306,405	4728656,149
144	561186,681	4733054,952	298	571454,331	4735151,964	452	572239,920	4729430,880	606	573273,324	4728721,154
145	561326,909	4733089,348	299	571622,307	4735237,206	453	572242,861	4729414,207	607	573155,497	4728678,303
146	561414,223	4733047,015	300	571772,734	4735319,941	454	572243,342	4729411,502	608	573163,070	4728661,482
147	561472,431	4733020,556	301	571880,539	4735350,538	455	572258,272	4729371,884	609	573157,974	4728611,692
148	561551,807	4732954,411	302	571888,061	4735768,713	456	572266,692	4729375,057	610	573162,067	4728603,655
149	561612,661	4732927,952	303	571868,004	4735818,855	457	572251,377	4729415,544	611	573156,966	4728601,806
150	561657,640	4732935,890	304	571820,369	4735964,267	458	572251,209	4729439,507	612	573160,940	4728585,873
151	561699,973	4732967,640	305	571725,099	4736047,001	459	572263,473	4729456,344	613	573191,091	4728545,441
152	561713,202	4733123,745	306	571597,236	4736172,357	460	572305,195	4729487,471			
153	561721,141	4733195,182	307	571323,962	4736390,476	461	572314,828	4729447,799			
154	561705,264	4733298,369	308	571306,411	4736415,546	462	572335,065	4729409,369			

**Координати на точките, описващи границите на териториите, които не са включени в защитена зона
BG0001004 „Емине – Иракли“; в „Българска геодезическа система 2005“, проекция UTM, зона 35N**

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
1	573234,422	4728487,336	6	573157,974	4728611,692	10	573306,405	4728656,149	14	573349,560	4728570,396
2	573191,091	4728545,441	7	573163,070	4728661,482	11	573324,010	4728619,684	15	573361,855	4728546,755
3	573160,940	4728585,873	8	573155,497	4728678,303	12	573335,298	4728597,887	16	573367,585	4728535,758

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
4	573156,966	4728601,806	9	573273,324	4728721,154	13	573343,405	4728582,229	17	573234,422	4728487,336
5	573162,067	4728603,655									

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
1	572867,380	4729095,498	5	572796,505	4729210,522	9	572825,842	4729247,802	13	572867,613	4729188,389
2	572850,595	4729100,921	6	572798,641	4729214,351	10	572824,703	4729194,756	14	572883,458	4729168,821
3	572810,952	4729132,483	7	572814,357	4729245,337	11	572841,176	4729197,465	15	572867,697	4729114,778
4	572754,902	4729157,877	8	572823,194	4729252,077	12	572846,877	4729186,350	16	572867,380	4729095,498

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
1	572794,950	4729035,129	5	572799,830	4729128,862	8	572868,289	4729085,854	11	572792,113	4729108,110
2	572704,198	4729110,239	6	572819,403	4729116,186	9	572869,842	4729069,558	12	572829,644	4729078,882
3	572747,549	4729151,665	7	572837,839	4729099,552	10	572829,540	4729090,833	13	572794,950	4729035,129
4	572774,123	4729137,746									

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
1	572621,317	4728831,030	36	572244,482	4729448,185	71	572321,455	4729886,218	106	572697,141	4729423,595
2	572592,392	4728861,353	37	572258,142	4729464,207	72	572325,627	4729890,353	107	572686,091	4729418,770
3	572568,670	4728927,196	38	572245,226	4729473,936	73	572335,977	4729888,913	108	572692,593	4729406,868
4	572560,047	4728931,998	39	572227,720	4729505,856	74	572362,001	4729885,291	109	572704,681	4729384,742
5	572543,852	4728955,560	40	572185,604	4729517,334	75	572374,125	4729883,603	110	572716,892	4729346,253
6	572538,474	4728973,748	41	572183,529	4729524,566	76	572385,291	4729882,054	111	572717,411	4729344,622
7	572525,283	4728988,510	42	572180,710	4729534,371	77	572410,776	4729878,514	112	572723,247	4729326,229
8	572558,566	4729009,813	43	572183,312	4729537,712	78	572405,554	4729847,304	113	572722,872	4729318,883
9	572506,244	4729025,276	44	572191,344	4729548,033	79	572405,149	4729844,885	114	572722,502	4729311,677
10	572503,629	4729054,004	45	572209,130	4729570,868	80	572415,175	4729836,488	115	572714,304	4729300,192
11	572497,272	4729074,972	46	572220,759	4729573,776	81	572422,189	4729826,199	116	572705,019	4729293,534
12	572490,439	4729096,771	47	572222,741	4729579,813	82	572423,838	4729821,076	117	572718,023	4729270,949
13	572485,806	4729105,982	48	572227,043	4729592,873	83	572425,693	4729815,310	118	572726,618	4729277,846
14	572473,002	4729131,449	49	572242,656	4729603,765	84	572426,191	4729805,521	119	572754,616	4729251,794
15	572471,704	4729142,751	50	572229,137	4729633,945	85	572507,522	4729792,622	120	572762,029	4729245,821
16	572458,481	4729143,119	51	572202,513	4729648,329	86	572512,692	4729777,670	121	572791,509	4729214,941
17	572414,848	4729214,806	52	572182,823	4729740,470	87	572526,709	4729737,129	122	572793,374	4729212,998
18	572395,155	4729258,222	53	572185,739	4729752,586	88	572548,108	4729735,250	123	572751,145	4729159,567
19	572392,656	4729263,731	54	572175,668	4729756,173	89	572542,758	4729688,990	124	572748,177	4729156,901
20	572397,555	4729280,666	55	572159,175	4729748,183	90	572533,903	4729683,446	125	572744,666	4729153,748
21	572389,604	4729288,534	56	572143,846	4729773,871	91	572547,429	4729663,886	126	572654,709	4729067,800
22	572353,434	4729356,935	57	572142,045	4729776,883	92	572586,535	4729651,041	127	572656,910	4729065,052
23	572345,400	4729400,533	58	572111,502	4729828,030	93	572594,706	4729679,746	128	572701,641	4729107,813
24	572335,666	4729408,233	59	572110,383	4729830,209	94	572593,023	4729724,151	129	572774,168	4729047,788
25	572335,065	4729409,369	60	572092,084	4729899,187	95	572602,234	4729724,475	130	572717,878	4729007,447
26	572314,828	4729447,799	61	572090,882	4729903,860	96	572604,280	4729666,807	131	572665,798	4728970,121
27	572305,195	4729487,471	62	572086,844	4729939,031	97	572607,051	4729592,882	132	572644,081	4729003,242
28	572263,473	4729456,344	63	572158,515	4729951,230	98	572607,878	4729570,172	133	572641,336	4729001,044
29	572251,209	4729439,507	64	572163,251	4729952,036	99	572617,053	4729525,090	134	572642,473	4728999,270
30	572251,377	4729415,544	65	572176,144	4729954,231	100	572646,623	4729530,758	135	572657,815	4728975,254
31	572266,692	4729375,057	66	572266,737	4729908,402	101	572647,958	4729501,976	136	572713,720	4728897,254
32	572258,272	4729371,884	67	572276,799	4729903,316	102	572636,106	4729466,198	137	572621,317	4728831,030
33	572243,342	4729411,502	68	572288,432	4729897,438	103	572655,277	4729440,772			
34	572242,861	4729414,207	69	572301,460	4729890,848	104	572682,278	4729449,170			
35	572239,920	4729430,880	70	572317,756	4729882,600	105	572693,428	4729432,846			

Приложение № 2

към т. 6 от Заповед № РД-1038/17.12.2020 г.

Координатен регистър на точките, описващи линията, ограничаваша откъм морето морските пространства, включени в защитена зона BG0001004 „Емине – Иракли“, в „Българска геодезическа система 2005“

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
1	572702,256	4739587,523	11	573662,232	4739839,083	21	571262,142	4719455,110	31	567104,868	4727586,789
2	572708,259	4739589,097	12	573695,002	4739847,758	22	569666,609	4724762,488	32	567107,514	4727732,311
3	572860,324	4739628,968	13	573724,881	4739855,468	23	569493,693	4725203,151	33	567107,514	4727875,187
4	572984,658	4739660,774	14	573760,543	4739864,144	24	569317,962	4725401,184	34	567115,451	4728065,687
5	573105,138	4739692,581	15	573761,740	4739858,518	25	568892,195	4725860,741	35	567120,743	4728166,229
6	573216,942	4739722,460	16	573762,086	4739856,894	26	568250,109	4726375,271	36	567123,389	4728245,604
7	573312,362	4739747,519	17	576326,874	4739955,171	27	567809,800	4726720,581	37	567115,745	4728291,464
8	573385,612	4739765,831	18	576336,878	4739955,194	28	567088,993	4727200,489	38	567115,451	4728293,229
9	573521,513	4739801,493	19	576336,878	4739955,194	29	567088,992	4727221,665	39	567112,805	4728348,792
10	573593,800	4739820,770	20	575042,115	4720776,779	30	567091,638	4727401,581			