



СЪДЪРЖАНИЕ НА ОФИЦИАЛНИЯ РАЗДЕЛ

Народно събрание

- ✓ [Решение](#) за прекратяване пълномощията на народен представител 2
- ✓ [Решение](#) за попълване състава на Временната комисия по повод придобиването от „Българска банка за развитие“ – АД, на 28 265 200 акции от капитала на „Първа инвестиционна банка“ – АД 2
- ✓ [Решение](#) за попълване състава и ръководството на постоянната делегация на Народното събрание в Парламентарната асамблея на Съвета на Европа 2
- ✓ [Решение](#) за попълване състава на Комисията за наблюдение на приходните агенции и борба със сивата икономика и контрабандата 2
- ✓ [Решение](#) за попълване състава на Комисията по енергетика 2
- ✓ [Решение](#) за промяна в състава на Комисията по земеделието и храните 3
- ✓ [Решение](#) за попълване състава на Комисията по политиките за българите в чужбина 3
- ✓ [Решение](#) за попълване състава на Комисията по културата и медиите 3
- ✓ [Решение](#) за промяна в ръководството на Комисията по външна политика 3
- ✓ [Решение](#) за промени в състава на Комисията по въпросите на децата, младежта и спорта 3
- ✓ [Решение](#) за промяна в състава на Комисията по икономическа политика и туризъм 3
- ✓ [Решение](#) за приемане на Процедурни правила за условията и реда за предлагане на кандидати за председател на Централната избирателна комисия, представянето и публичното оповестяване на документите, изслушването им в Комисията по правни въпроси и за избор на председател на Централната избирателна комисия 4

Патентно ведомство на Република България

- ✓ [Правилник](#) за изменение на Устройствения правилник на Патентното ведомство на Република България 7

Министерство на здравеопазването

- ✓ [Наредба](#) за изменение на Наредба № 27 от 2005 г. за здравните изисквания към грехите втора употреба 7

Министерство на земеделието, храните и горите

- ✓ [Наредба № 3](#) от 3 септември 2020 г. за условията и реда за осъществяване на контрол върху дейността на развъдните организации 8

Министерство на образованието и науката

- ✓ [Наредба](#) за изменение и допълнение на Наредба № 7 от 2016 г. за профилираната подготовка 11

Министерство на транспорта, информационните технологии и съобщенията

- ✓ [Наредба](#) за изменение и допълнение на Наредба № 59 от 2006 г. за управление на безопасността в железопътния транспорт 35
- ✓ [Наредба](#) за изменение и допълнение на Наредба № Н-32 от 2011 г. за периодичните прегледи за проверка на техническата изправност на пътните превозни средства 43

Централна избирателна комисия

- ✓ [Решение № 1886-НС](#) от 9 септември 2020 г. относно обявяване на Лиляна Друмева Радева за народен представител в Двадесет и трети изборен район – София, в 44-то Народно събрание 62

НЕОФИЦИАЛЕН РАЗДЕЛ

ДЪРЖАВНИ ВЕДОМСТВА,
УЧРЕЖДЕНИЯ И ОБЩИНИМИНИСТЕРСТВО
НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕЗАПОВЕД № РД-688
от 25 август 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 № 122 от 2.03.2007 г. на Министерския съвет (ДВ, бр. 21 от 2007 г.), изменено с Решение № 52 от 5.02.2008 г. на Министерския съвет (ДВ, бр. 14 от 2008 г.), предвид Решение на Комисията 2009/93/ЕО от 12 декември 2008 г. за приемане съгласно Директива 92/43/ЕИО на Съвета на втори актуализиран списък на териториите от значение за Общността в Континенталния биогеографски регион (нотифицирано под номер С (2008) 8039) обявявам:

1. Защитена зона BG0000194 „Река Чая“, в землищата на Асеновград, р-н „Долни Воден“, р-н „Горни Воден“, община Асеновград, област Пловдив, с. Ягодово, с. Крумово, община „Родопи“, област Пловдив, и с. Катунница, община Садово, област Пловдив, с обща площ 6510,414 дка.

2. Предмет на опазване в защитена зона BG0000194 „Река Чая“ са:

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

– 92A0 Крайречни галерии от *Salix alba* и *Populus alba*;

– 92D0 Южни крайречни галерии и храсталаци (*Nerio-Tamaricetea* и *Securinegion tinctoriae*);

2.2. местообитанията на следните видове по чл. 6, ал. 1, т. 2 от ЗБР:

2.2.1. бозайници – Остроух нощник (*Myotis blythii*), Голям нощник (*Myotis myotis*), Лалугер (*Spermophilus citellus*), Видра (*Lutra lutra*), Пъстър пор (*Vormela peregusna*);

2.2.2. земноводни и влечуги – Жълтокоремна бумка (*Bombina variegata*), Червенкоремна бумка (*Bombina bombina*), Голям гребенест тритон (*Triturus karelinii*), Обикновена блатна костенурка (*Emys orbicularis*);

2.2.3. риби – Маришка мряна (*Barbus cyclolepis*), Обикновен щипок (*Cobitis taenia*), Балкански щипок (*Sabanejewia aurata*);

2.2.4. безгръбначни – Вертиго (Дезмолинов спираловиден охлюв) (*Vertigo moulinsiana*), Вертиго (Тесноустен спираловиден охлюв) (*Vertigo angustior*), Бръмбар рогач (*Lucanus cervus*).

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 Континенталния биогеографски регион;

3.2. подобряване на структурата и функциите на природните местообитания, посочени в т. 2.1;

3.3. подобряване на местообитанията на вида Голям гребенест тритон (*Triturus karelinii*);

3.4. при необходимост подобряване на състоянието или възстановяване на типове 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 Континенталния биогеографски регион, както и за свързаността и целостта на мрежата от защитени зони в страната като част от Европейската екологична мрежа Натура 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, за които са определени цели за подобряване в т. 3.

6. Пълният опис на координатите на точките, определящи границата на защитена зона BG0000194 „Река Чая“, е посочен в приложението, 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 – Пловдив, и на интернет страницата на Информационната система за защитените зони от екологичната мрежа Натура 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 бџгита 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 чрез отводняване, изземване на наносни отложения, коригиране, преграждане с диги на реки, с изключение на такива в урбанизирани територии и 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 и за подобряване на състоянието на природните местообитания и местообитанията на видовете по т. 2;

8.4. 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;

8.5. 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;

8.6. търсене и проучване на обшироразпространени полезни изкопаеми (строителни и скално-облицовъчни материали), разкриване на нови и

разширяване на концесионните площи за добив на общоразпространени полезни изкопаеми (строителни и скалнооблицовъчни материали); забраната не се прилага в случаите, в които към датата на обнародване на заповедта в „Държавен вестник“ има започната процедура за предоставяне на разрешения за търсене и/или проучване, и/или за предоставяне на концесия за добив по Закона за подземните богатства и по Закона за концесиите, или е започнала процедура за съгласуването им по реда на глава шеста от Закона за опазване на околната среда и/или чл. 31 от ЗБР, или е подадено заявление за регистриране на търговско откритие;

8.7. употреба на пестициди, минерални, листопохранващи и микроторове, както и на биологично активни вещества, които не са получили биологична и токсикологична регистрация от специализираните комисии и съвети към Министерството на земеделието, храните и горите, Министерството на здравеопазването и Министерството на околната среда и водите;

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

8.9. 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 фоновите концентрации 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.);

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

8.11. палене на стърнища, слогове, крайпътни ивици и площи със суха и влаголюбива растителност;

8.12. извеждане на сечи в природните местообитания по т. 2.1, с изключение за нуждите на съоръжения (елементи) на техническата инфраструктура, за предотвратяване на опасности, застрашаващи живота и здравето на хората, при бедствия и аварии и за поддържане/подобряване на природните местообитания и местообитанията на видовете по т. 2.

9. Горските типове природни местообитания по т. 2.1 се стопанисват в съответствие с разпоредбите на глава четвърта от Наредба № 8 от 2011 г. за сечите в горите (ДВ, бр. 64/2011 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 Източнореломорски район за басейново управление на водите;

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

10.5. планове за действие за видове;

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 5 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 5 или повече години, в „ливада“, „пасище“ или „мера“;

11.3. изпълнение на мерки за поддържане и опазване на съществуващите постоянни пасища, мери и ливади от разпространението 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) и 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 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 – Пловдив;

11.6. намаляване на въздействието от инвазивни видове върху местообитание с код 92D0;

11.7. запазване и където е уместно, възстановяване на типовоспецифичните хидроморфологични условия в природните местообитания по т. 2.1;

11.8. 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, ограничаване на изсичането/подмяната на горскодървесната растителност.

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.

Нарушителите на тази заповед се наказват съгласно административнонаказателните разпоредби от ЗБР.

Защитена зона BG0000194 „Река Чая“ да се впише в регистрите на защитените зони, водени в МОСВ и РИОСВ – Пловдив, 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:
Ат. Николова

Приложение
към т. 6 от Заповед № РД-688 от 25.08.2020 г.

Пълен опис на координатите на точките, определящи границата на защитена зона BG0000194 „Река Чая“ в „Българска геодезическа система 2005“, проекция UTM, зона 35N

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
1	325821,902	4669282,822	232	323495,733	4660342,345	463	322364,933	4661546,629	694	323579,908	4665345,417
2	325839,243	4669280,151	233	323424,473	4660234,402	464	322414,470	4661686,869	695	323579,865	4665381,322
3	325934,644	4669280,336	234	323380,770	4660168,217	465	322412,868	4661687,421	696	323539,175	4665472,477
4	325956,527	4669272,600	235	323330,468	4660149,901	466	322406,083	4661689,797	697	323438,838	4665486,365
5	325967,142	4669254,869	236	323256,220	4660172,015	467	322325,329	4661718,218	698	323428,932	4665487,737
6	325984,590	4669247,319	237	323233,463	4660158,208	468	322320,771	4661745,284	699	323398,948	4665491,889
7	326059,430	4669264,571	238	323228,329	4660155,100	469	322325,625	4661783,192	700	323386,800	4665489,556
8	326164,370	4669240,785	239	323506,258	4659563,911	470	322303,529	4661812,367	701	323386,828	4665490,699
9	326163,779	4669238,619	240	323517,920	4659527,429	471	322296,177	4661813,797	702	323330,877	4665498,357
10	326159,995	4669224,081	241	323600,810	4659211,269	472	322296,053	4661813,698	703	323328,942	4665498,622
11	326112,870	4669166,332	242	323643,104	4659048,906	473	322219,020	4661751,429	704	323330,135	4665508,550
12	326124,961	4669155,417	243	323662,111	4658975,924	474	322216,992	4661749,649	705	323342,417	4665610,735
13	326141,640	4669138,139	244	323664,043	4658976,426	475	322213,641	4661745,675	706	323371,157	4665608,467
14	326087,041	4669098,339	245	323666,114	4658968,512	476	322208,691	4661749,249	707	323362,046	4665504,757
15	326113,524	4669103,552	246	323664,181	4658968,003	477	322201,718	4661754,494	708	323431,823	4665511,335
16	326230,816	4669116,228	247	323717,718	4658763,460	478	322200,155	4661753,140	709	323441,411	4665589,592
17	326256,512	4669118,502	248	323758,929	4658605,075	479	322198,627	4661755,867	710	323446,569	4665631,693
18	326255,707	4669110,805	249	323769,299	4658537,140	480	322195,624	4661753,261	711	323451,403	4665670,774
19	326248,332	4669110,057	250	323782,029	4658283,438	481	322194,785	4661755,180	712	323456,930	4665715,900
20	326236,678	4669017,241	251	323782,908	4658264,576	482	322193,478	4661756,694	713	323461,890	4665756,536
21	326233,786	4668994,217	252	323787,385	4658235,282	483	322191,532	4661758,988	714	323467,736	4665767,740
22	326103,523	4668936,276	253	323789,380	4658235,370	484	322193,767	4661760,908	715	323506,242	4665841,439
23	326006,613	4668916,599	254	323790,799	4658205,054	485	322196,242	4661761,234	716	323561,222	4665836,936
24	325910,377	4668911,275	255	323788,803	4658204,958	486	322334,393	4661878,997	717	323580,671	4665835,309
25	325841,067	4668879,619	256	323792,010	4658109,159	487	322335,134	4661883,572	718	323655,812	4665819,264
26	325747,370	4668836,824	257	323794,429	4658036,878	488	322349,645	4661978,866	719	323678,798	4665910,687
27	325470,711	4668744,182	258	323795,803	4658022,867	489	322352,154	4661995,456	720	323679,882	4665918,589
28	325363,773	4668700,474	259	323794,601	4658022,878	490	322352,776	4661999,873	721	323680,420	4665922,571
29	325219,165	4668610,089	260	323808,070	4657750,242	491	322360,203	4662048,663	722	323693,298	4666013,236
30	325135,382	4668540,566	261	323810,334	4657717,385	492	322365,816	4662085,530	723	323700,055	4666060,925
31	325058,384	4668459,760	262	323810,987	4657711,735	493	322374,211	4662140,848	724	323702,296	4666085,924
32	324901,202	4668256,434	263	323853,652	4657421,055	494	322374,550	4662142,965	725	323707,512	4666143,953
33	324895,785	4668255,930	264	323893,120	4657161,676	495	322371,718	4662173,919	726	323710,524	4666177,465
34	324837,032	4668191,091	265	323904,345	4657087,642	496	322369,238	4662201,166	727	323649,619	4666180,967
35	324828,387	4668183,256	266	323910,162	4657047,163	497	322364,461	4662254,235	728	323591,414	4666199,675
36	324855,119	4668190,565	267	323914,024	4657021,619	498	322411,558	4662419,524	729	323615,862	4666253,004
37	324855,220	4668189,978	268	323968,039	4656663,876	499	322428,679	4662477,105	730	323628,187	4666279,952
38	324828,670	4668177,682	269	323973,537	4656569,305	500	322311,775	4662498,278	731	323655,499	4666300,193
39	324815,672	4668171,145	270	323972,099	4656519,522	501	322315,054	4662506,126	732	323689,332	4666325,295
40	324804,427	4668165,488	271	323962,506	4656369,894	502	322325,591	4662531,352	733	323705,547	4666347,943
41	324794,179	4668157,737	272	323953,529	4656229,910	503	322331,751	4662546,099	734	323705,952	4666348,557
42	324761,447	4668135,138	273	323948,650	4656149,417	504	322336,442	4662557,329	735	323705,648	4666368,206
43	324707,445	4668104,511	274	323947,250	4656122,513	505	322344,246	4662576,010	736	323704,577	4666440,885
44	324691,743	4668095,987	275	323947,256	4656101,214	506	322349,677	4662589,077	737	323703,740	4666495,527
45	324683,921	4668091,675	276	323957,057	4655855,788	507	322350,111	4662595,216	738	323702,760	4666560,065
46	324664,376	4668084,216	277	323957,393	4655847,391	508	322350,451	4662599,759	739	323702,476	4666578,250
47	324537,764	4668047,230	278	323961,417	4655748,438	509	322352,430	4662626,244	740	323701,658	4666630,603
48	324537,064	4668047,028	279	323965,348	4655662,548	510	322351,810	4662669,627	741	323700,852	4666685,753

49	324541,139	4668040,602	280	323965,816	4655652,431	511	322429,718	4662659,848	742	323700,130	4666695,472
50	324538,803	4668030,031	281	323972,245	4655507,490	512	322443,118	4662728,828	743	323699,311	4666707,948
51	324501,191	4668025,087	282	323973,865	4655470,986	513	322457,898	4662804,914	744	323698,483	4666720,551
52	324500,601	4668018,617	283	323974,357	4655460,778	514	322479,900	4662819,503	745	323695,669	4666763,408
53	324491,262	4667916,190	284	323977,587	4655387,280	515	322504,047	4662848,173	746	323691,227	4666830,405
54	324372,785	4667919,675	285	323980,888	4655312,096	516	322541,524	4662892,669	747	323687,519	4666886,548
55	324370,333	4667892,735	286	323987,498	4655161,576	517	322572,826	4662941,638	748	323684,657	4666930,146
56	324362,495	4667806,739	287	323936,420	4655159,253	518	322578,012	4662949,750	749	323687,772	4666943,276
57	324361,737	4667798,436	288	323930,984	4655282,192	519	322593,683	4663033,855	750	323701,015	4666999,329
58	324358,048	4667758,036	289	323924,198	4655436,696	520	322619,900	4663267,756	751	323707,588	4667027,299
59	324335,525	4667758,701	290	323923,229	4655458,768	521	322627,289	4663268,668	752	323710,766	4667040,826
60	324333,020	4667758,775	291	323922,921	4655465,206	522	322637,205	4663269,815	753	323712,777	4667054,574
61	324305,256	4667759,582	292	323922,754	4655468,682	523	322647,129	4663270,896	754	323721,562	4667113,185
62	324296,896	4667759,827	293	323920,955	4655509,189	524	322657,058	4663271,909	755	323728,845	4667151,164
63	324268,050	4667760,676	294	323917,490	4655587,186	525	322666,994	4663272,860	756	323746,040	4667216,438
64	324270,628	4667788,921	295	323914,723	4655649,525	526	322676,903	4663274,198	757	323756,974	4667251,819
65	324170,075	4667791,875	296	323914,701	4655650,047	527	322686,856	4663274,958	758	323780,271	4667326,975
66	324156,820	4667763,946	297	323914,692	4655650,297	528	322696,814	4663275,682	759	323786,929	4667342,519
67	324139,470	4667727,385	298	323914,454	4655655,399	529	322706,774	4663276,366	760	323807,614	4667382,248
68	324105,802	4667656,406	299	323914,247	4655659,888	530	322716,739	4663277,008	761	323826,739	4667418,914
69	324102,990	4667650,479	300	323911,153	4655659,728	531	322726,703	4663277,614	762	323826,489	4667418,924
70	324081,522	4667605,239	301	323896,872	4655656,718	532	322736,671	4663278,172	763	323826,062	4667434,207
71	324068,166	4667577,086	302	323890,431	4655655,519	533	322746,642	4663278,697	764	323785,123	4667442,890
72	324055,789	4667550,994	303	323886,648	4655651,155	534	322756,613	4663279,183	765	323726,363	4667455,351
73	324044,203	4667526,572	304	323886,581	4655647,094	535	322766,585	4663279,627	766	323727,982	4667575,637
74	324033,271	4667503,528	305	323887,591	4655639,218	536	322776,561	4663280,030	767	323727,748	4667581,664
75	324003,095	4667439,921	306	323888,778	4655623,028	537	322786,540	4663280,397	768	323743,980	4667581,222
76	324000,975	4667435,455	307	323893,464	4655530,356	538	322796,517	4663280,723	769	323784,193	4667580,105
77	324032,017	4667369,093	308	323879,657	4655531,250	539	322806,498	4663280,919	770	323785,977	4667704,612
78	324047,675	4667335,638	309	323858,692	4655539,487	540	322816,480	4663281,098	771	323811,103	4667704,208
79	324034,668	4667303,597	310	323847,442	4655568,171	541	322826,462	4663281,254	772	323837,235	4667703,787
80	323897,693	4667177,187	311	323846,148	4655582,346	542	322836,447	4663281,271	773	323838,291	4667780,305
81	323892,104	4667180,193	312	323842,012	4655595,694	543	322844,764	4663280,763	774	323895,995	4667779,439
82	323885,535	4667182,972	313	323831,133	4655610,266	544	322853,076	4663280,351	775	323896,057	4667785,443
83	323883,551	4667175,740	314	323822,228	4655632,550	545	322861,386	4663280,011	776	323897,327	4667986,887
84	323873,385	4667136,993	315	323801,583	4655660,821	546	322869,696	4663279,727	777	323895,940	4667992,506
85	323865,211	4667088,004	316	323786,473	4655683,436	547	322878,005	4663278,472	778	323896,687	4668112,602
86	323857,465	4667041,539	317	323783,901	4655701,950	548	322886,311	4663278,395	779	323897,203	4668195,251
87	323849,973	4666995,001	318	323780,935	4655716,452	549	322894,620	4663278,309	780	323903,891	4668195,099
88	323843,619	4666903,060	319	323777,566	4655732,913	550	322896,171	4663278,289	781	323939,836	4668194,653
89	323843,092	4666839,565	320	323771,558	4655732,854	551	322902,931	4663278,214	782	323964,390	4668194,313
90	323843,930	4666749,182	321	323677,962	4655675,289	552	322907,564	4663278,157	783	323988,918	4668193,970
91	323844,790	4666706,070	322	323636,106	4655741,912	553	322911,240	4663278,108	784	324054,870	4668193,070
92	323843,600	4666579,368	323	323638,560	4655863,746	554	322919,552	4663277,886	785	324165,475	4668191,677
93	323843,558	4666570,492	324	323624,666	4655904,360	555	322927,864	4663277,585	786	324232,052	4668192,129
94	323843,081	4666525,324	325	323619,056	4655920,737	556	322936,175	4663277,321	787	324280,419	4668192,479
95	323842,735	4666507,784	326	323612,242	4655945,197	557	322944,488	4663277,071	788	324341,861	4668192,899
96	323844,363	4666472,455	327	323603,957	4656036,471	558	322950,365	4663276,735	789	324346,973	4668189,492
97	323843,946	4666437,270	328	323571,863	4656081,460	559	322952,799	4663276,596	790	324351,626	4668187,107
98	323845,335	4666394,816	329	323559,821	4656123,772	560	322961,115	4663276,408	791	324365,161	4668139,998
99	323846,183	4666353,525	330	323541,825	4656197,677	561	322977,754	4663276,018	792	324370,425	4668141,715
100	323846,656	4666327,624	331	323528,097	4656189,842	562	322986,075	4663275,778	793	324374,801	4668143,154

101	323846,736	4666298,306	332	323523,411	4656198,511	563	322994,398	4663275,566	794	324384,437	4668116,419
102	323846,454	4666227,725	333	323522,873	4656205,162	564	323002,721	4663275,350	795	324398,788	4668076,842
103	323840,269	4666101,504	334	323521,800	4656210,253	565	323019,373	4663274,917	796	324408,865	4668079,920
104	323832,272	4666029,539	335	323517,929	4656236,334	566	323027,704	4663274,695	797	324390,314	4668131,842
105	323830,068	4665995,892	336	323504,904	4656260,780	567	323036,032	4663274,438	798	324403,287	4668135,839
106	323818,339	4665920,909	337	323498,735	4656262,390	568	323046,073	4663274,156	799	324483,126	4668161,652
107	323813,188	4665883,573	338	323477,469	4656249,186	569	323056,110	4663273,878	800	324488,177	4668161,814
108	323808,957	4665851,453	339	323473,698	4656247,823	570	323066,149	4663273,584	801	324489,193	4668158,964
109	323790,123	4665729,556	340	323470,150	4656257,334	571	323096,268	4663272,805	802	324494,383	4668160,330
110	323786,768	4665705,426	341	323469,500	4656279,236	572	323106,307	4663272,521	803	324498,619	4668162,237
111	323774,605	4665610,565	342	323416,597	4656426,268	573	323116,346	4663272,243	804	324502,954	4668164,830
112	323773,565	4665602,680	343	323361,839	4656446,975	574	323126,384	4663271,974	805	324515,259	4668173,651
113	323764,489	4665528,899	344	323348,113	4656453,347	575	323129,979	4663271,847	806	324582,259	4668139,320
114	323760,683	4665493,560	345	323318,491	4656467,105	576	323146,463	4663271,438	807	324581,273	4668135,169
115	323759,302	4665480,724	346	323317,158	4656526,231	577	323156,504	4663271,191	808	324588,886	4668126,710
116	323750,926	4665430,223	347	323340,844	4656589,172	578	323186,623	4663270,425	809	324608,910	4668134,260
117	323744,647	4665402,021	348	323345,091	4656600,464	579	323188,533	4663270,370	810	324600,608	4668141,300
118	323742,801	4665394,086	349	323349,920	4656695,127	580	323196,661	4663270,140	811	324613,636	4668149,074
119	323730,612	4665341,694	350	323351,351	4656723,260	581	323205,156	4663269,904	812	324586,211	4668166,427
120	323711,267	4665258,559	351	323352,321	4656742,420	582	323206,702	4663269,859	813	324541,912	4668194,313
121	323697,973	4665202,737	352	323328,982	4656796,868	583	323216,740	4663269,590	814	324465,911	4668230,156
122	323688,789	4665161,387	353	323343,467	4656865,464	584	323226,779	4663269,284	815	324468,262	4668268,218
123	323677,961	4665115,212	354	323342,339	4656901,999	585	323236,820	4663269,047	816	324458,044	4668269,210
124	323670,536	4665083,554	355	323342,405	4656926,033	586	323243,017	4663268,904	817	324395,256	4668272,657
125	323661,321	4665044,079	356	323347,266	4656919,079	587	323246,860	4663268,814	818	324329,468	4668298,383
126	323646,513	4664980,786	357	323347,629	4656935,787	588	323256,898	4663268,571	819	324328,338	4668298,180
127	323637,829	4664943,497	358	323352,036	4656990,509	589	323266,939	4663268,326	820	324225,380	4668279,116
128	323631,560	4664856,916	359	323347,400	4657024,289	590	323276,980	4663268,115	821	324199,445	4668270,755
129	323635,366	4664801,918	360	323327,560	4657028,513	591	323281,156	4663268,014	822	324205,991	4668256,720
130	323636,653	4664788,513	361	323305,150	4657071,682	592	323287,017	4663267,873	823	324161,545	4668241,070
131	323649,678	4664711,400	362	323295,026	4657096,300	593	323327,177	4663266,892	824	324153,274	4668242,364
132	323651,394	4664701,237	363	323301,930	4657237,710	594	323337,219	4663266,679	825	324091,317	4668252,093
133	323680,479	4664535,635	364	323289,251	4657243,346	595	323394,228	4663265,228	826	324114,815	4668256,047
134	323689,053	4664483,147	365	323283,716	4657247,549	596	323427,574	4663264,345	827	324115,728	4668256,820
135	323692,360	4664453,213	366	323292,495	4657283,380	597	323437,614	4663264,064	828	324137,099	4668273,656
136	323693,805	4664409,927	367	323297,999	4657517,335	598	323447,674	4663264,704	829	324165,414	4668295,957
137	323690,727	4664353,085	368	323291,748	4657517,932	599	323457,736	4663265,121	830	324181,312	4668299,800
138	323684,763	4664310,209	369	323285,495	4657518,530	600	323467,788	4663265,367	831	324197,831	4668303,793
139	323673,535	4664244,983	370	323285,193	4657581,097	601	323477,863	4663266,629	832	324199,309	4668304,662
140	323661,026	4664172,817	371	323284,887	4657582,965	602	323487,913	4663266,758	833	324231,295	4668313,662
141	323643,861	4664080,836	372	323210,593	4657806,243	603	323493,065	4663266,799	834	324232,793	4668314,084
142	323639,868	4664052,584	373	323237,204	4658204,760	604	323496,776	4663284,983	835	324339,196	4668325,998
143	323634,306	4664013,217	374	323331,454	4658239,419	605	323516,084	4663285,001	836	324342,888	4668324,531
144	323631,591	4663991,965	375	323321,928	4658262,218	606	323519,838	4663284,994	837	324342,776	4668320,224
145	323630,544	4663973,000	376	323321,260	4658271,933	607	323522,028	4663284,989	838	324347,758	4668318,261
146	323630,377	4663969,985	377	323204,513	4658237,370	608	323527,972	4663284,989	839	324347,831	4668321,440
147	323629,505	4663954,188	378	323191,887	4658233,638	609	323554,995	4663284,985	840	324376,743	4668309,909
148	323629,486	4663917,098	379	323142,423	4658218,977	610	323555,100	4663290,547	841	324434,913	4668296,334
149	323630,381	4663855,699	380	323143,079	4658222,323	611	323544,994	4663291,101	842	324438,912	4668296,171
150	323630,906	4663807,154	381	323151,426	4658264,452	612	323535,915	4663291,040	843	324511,718	4668293,165
151	323630,917	4663746,211	382	323135,051	4658306,843	613	323528,474	4663290,973	844	324553,648	4668286,149
152	323631,420	4663671,452	383	323130,216	4658351,628	614	323528,763	4663294,965	845	324567,188	4668287,748

153	323632,406	4663603,434	384	323100,395	4658384,489	615	323527,508	4663330,619	846	324569,682	4668288,041
154	323632,791	4663541,802	385	323100,433	4658421,913	616	323514,574	4663386,080	847	324586,626	4668293,772
155	323632,835	4663506,410	386	323129,049	4658472,593	617	323507,108	4663403,467	848	324682,513	4668368,122
156	323632,932	4663463,669	387	323126,434	4658474,059	618	323505,535	4663404,663	849	324702,416	4668392,117
157	323632,942	4663459,146	388	323135,486	4658556,835	619	323487,840	4663441,986	850	324741,892	4668439,820
158	323633,961	4663453,618	389	323171,226	4658508,645	620	323469,733	4663480,171	851	324758,508	4668452,692
159	323632,836	4663441,585	390	323174,740	4658503,912	621	323483,948	4663541,502	852	324766,203	4668458,625
160	323632,823	4663441,451	391	323185,711	4658489,126	622	323487,496	4663575,441	853	324795,035	4668480,932
161	323632,009	4663432,643	392	323241,283	4658521,003	623	323490,437	4663600,266	854	324837,450	4668512,300
162	323619,345	4663296,526	393	323353,825	4658466,993	624	323491,374	4663608,184	855	324839,901	4668516,567
163	323617,826	4663296,684	394	323356,644	4658481,505	625	323495,268	4663640,932	856	324857,298	4668546,876
164	323617,438	4663296,723	395	323356,790	4658482,257	626	323497,857	4663662,710	857	324857,668	4668554,480
165	323614,081	4663283,851	396	323304,556	4658651,575	627	323501,795	4663695,444	858	324859,579	4668593,762
166	323607,892	4663284,506	397	323300,246	4658673,103	628	323507,347	4663694,770	859	324859,852	4668604,626
167	323606,859	4663281,805	398	323284,325	4658926,125	629	323508,547	4663740,962	860	324861,149	4668656,373
168	323605,376	4663277,920	399	323282,757	4658951,036	630	323508,902	4663755,655	861	324869,232	4668705,825
169	323600,690	4663265,645	400	323282,185	4658960,132	631	323510,116	4663805,813	862	324870,832	4668715,576
170	323581,385	4663215,067	401	323277,554	4658956,695	632	323510,801	4663832,571	863	324884,117	4668743,040
171	323553,203	4663166,250	402	323271,672	4658952,331	633	323511,153	4663846,356	864	324887,612	4668750,222
172	323523,836	4663125,924	403	323197,602	4659106,892	634	323513,090	4663923,298	865	324916,309	4668773,656
173	323497,868	4663097,211	404	322894,788	4659313,803	635	323515,464	4664010,912	866	324931,558	4668780,047
174	323327,870	4662917,055	405	322930,809	4659345,902	636	323516,079	4664029,961	867	324959,863	4668791,901
175	323259,389	4662844,550	406	323030,307	4659382,956	637	323516,803	4664043,799	868	324998,754	4668804,910
176	323230,503	4662816,866	407	323117,859	4659494,181	638	323517,936	4664055,494	869	325030,123	4668813,041
177	323214,301	4662803,011	408	323112,689	4659520,644	639	323519,259	4664066,177	870	325039,421	4668815,461
178	323164,777	4662760,665	409	323098,557	4659592,997	640	323520,816	4664078,447	871	325072,437	4668819,642
179	323151,446	4662728,865	410	323141,239	4659622,182	641	323522,383	4664089,237	872	325102,995	4668818,986
180	323132,942	4662684,759	411	323142,962	4659626,313	642	323527,682	4664123,035	873	325131,745	4668818,400
181	323108,959	4662555,470	412	323130,823	4659723,325	643	323528,532	4664131,784	874	325145,394	4668814,263
182	323107,836	4662551,216	413	323125,973	4659762,092	644	323529,587	4664131,647	875	325161,890	4668809,313
183	323076,904	4662430,415	414	323044,881	4659842,133	645	323530,252	4664139,826	876	325187,758	4668816,104
184	323074,805	4662422,228	415	323030,139	4659907,950	646	323538,738	4664190,678	877	325191,683	4668817,132
185	323059,128	4662361,005	416	322991,109	4660021,255	647	323546,788	4664236,830	878	325333,919	4668856,759
186	323053,530	4662339,147	417	322958,285	4660125,781	648	323551,513	4664271,035	879	325476,161	4668896,384
187	323079,212	4662332,727	418	322962,033	4660131,629	649	323552,126	4664274,377	880	325618,393	4668936,010
188	323135,446	4662318,309	419	322964,362	4660133,475	650	323562,189	4664344,958	881	325747,351	4668971,934
189	323168,565	4662309,625	420	322945,884	4660156,829	651	323566,566	4664477,767	882	325756,188	4669012,598
190	323199,351	4662306,398	421	322924,221	4660174,315	652	323564,440	4664476,706	883	325777,248	4669087,014
191	323201,879	4662305,745	422	322922,531	4660208,473	653	323498,007	4664460,016	884	325778,514	4669091,478
192	323209,093	4662303,879	423	322912,060	4660248,197	654	323487,666	4664428,301	885	325780,648	4669099,023
193	323209,932	4662303,472	424	322887,541	4660292,894	655	323482,202	4664462,123	886	325812,744	4669179,497
194	323227,477	4662299,610	425	322865,621	4660384,643	656	323467,584	4664482,003	887	325822,920	4669176,064
195	323276,614	4662288,794	426	322842,417	4660407,136	657	323456,344	4664502,280	888	325844,314	4669170,033
196	323265,059	4662261,004	427	322839,292	4660411,642	658	323454,094	4664506,340	889	325870,312	4669164,936
197	323263,209	4662255,797	428	322818,692	4660449,258	659	323451,770	4664510,571	890	325886,905	4669163,927
198	323253,604	4662258,574	429	322822,390	4660450,334	660	323434,790	4664541,181	891	325898,404	4669174,146
199	323246,384	4662229,926	430	322825,402	4660451,210	661	323406,056	4664582,231	892	325911,131	4669180,736
200	323235,270	4662185,826	431	322826,370	4660451,492	662	323391,120	4664603,567	893	325917,838	4669186,959
201	323222,378	4662134,576	432	322747,615	4660581,236	663	323384,299	4664616,802	894	325924,145	4669191,260
202	323209,606	4662084,246	433	322715,097	4660634,807	664	323382,583	4664620,098	895	325935,080	4669192,369
203	323192,712	4662017,669	434	322694,530	4660668,700	665	323381,001	4664623,138	896	325942,749	4669196,232
204	323187,291	4661995,442	435	322674,768	4660701,244	666	323364,113	4664649,990	897	325945,810	4669191,669

205	323187,214	4661995,192	436	322637,379	4660762,846	667	323363,693	4664650,958	898	325957,050	4669191,196
206	323178,958	4661962,377	437	322616,184	4660797,768	668	323350,903	4664680,357	899	325959,340	4669195,164
207	323184,370	4661949,926	438	322592,044	4660837,544	669	323343,577	4664697,202	900	325961,231	4669196,896
208	323248,410	4661939,463	439	322542,795	4660918,680	670	323344,586	4664734,763	901	325950,640	4669212,791
209	323248,371	4661937,252	440	322526,364	4660945,748	671	323345,084	4664736,360	902	325931,775	4669216,400
210	323247,167	4661867,594	441	322521,536	4660953,704	672	323347,387	4664743,747	903	325918,249	4669220,531
211	323245,780	4661787,391	442	322515,743	4660963,245	673	323362,663	4664792,736	904	325905,677	4669226,506
212	323244,695	4661724,812	443	322505,781	4660979,658	674	323363,997	4664797,064	905	325895,539	4669239,823
213	323243,849	4661675,856	444	322494,144	4660998,830	675	323366,069	4664803,793	906	325876,619	4669239,236
214	323202,644	4661674,923	445	322499,145	4661010,192	676	323371,637	4664821,704	907	325874,655	4669229,691
215	323210,198	4661473,933	446	322495,804	4661009,950	677	323376,257	4664836,393	908	325869,026	4669220,788
216	323190,790	4661410,745	447	322494,308	4661013,819	678	323376,612	4664847,889	909	325855,258	4669217,552
217	323210,510	4661410,119	448	322470,739	4661074,827	679	323390,885	4664846,538	910	325844,265	4669217,955
218	323219,079	4661409,844	449	322466,819	4661084,978	680	323392,548	4664866,795	911	325831,724	4669215,787
219	323322,141	4661406,577	450	322437,698	4661160,360	681	323394,852	4664866,782	912	325826,482	4669213,200
220	323335,984	4661406,138	451	322436,296	4661163,986	682	323474,097	4664864,381	913	325821,398	4669200,830
221	323352,796	4661413,718	452	322406,267	4661241,720	683	323507,137	4664865,957	914	325756,146	4669209,519
222	323525,189	4661397,843	453	322379,726	4661326,046	684	323505,643	4664913,680	915	325730,690	4669214,150
223	323573,119	4661381,369	454	322372,453	4661349,150	685	323505,687	4664919,971	916	325727,685	4669211,026
224	323612,521	4661361,257	455	322371,228	4661353,047	686	323512,718	4664975,596	917	325725,206	4669211,569
225	323635,402	4661329,840	456	322361,451	4661384,103	687	323513,332	4664981,818	918	325723,346	4669214,962
226	323624,958	4661185,532	457	322354,934	4661404,766	688	323534,603	4665197,310	919	325700,043	4669218,691
227	323641,762	4661059,418	458	322351,748	4661415,217	689	323534,835	4665206,353	920	325693,727	4669226,092
228	323654,219	4660907,717	459	322346,729	4661511,363	690	323535,881	4665247,050	921	325715,620	4669232,119
229	323649,822	4660791,770	460	322346,442	4661517,389	691	323535,769	4665247,222	922	325747,004	4669237,556
230	323655,322	4660596,448	461	322345,620	4661534,738	692	323539,054	4665271,348	923	325781,869	4669245,529
231	323559,413	4660444,224	462	322345,445	4661538,459	693	323572,412	4665319,921	924	325821,902	4669282,822

6642

ЗАПОВЕД № РД-689 от 25 август 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 № 122 от 2.03.2007 г. на Министерския съвет (ДВ, бр. 21 от 2007 г.), изменено с Решение № 52 от 5.02.2008 г. на Министерския съвет (ДВ, бр. 14 от 2008 г.), предвид Решение на Комисията 2009/93/ЕО от 12 декември 2008 г. за приемане, съгласно Директива 92/43/ЕИО на Съвета на втори актуализиран списък на териториите от значение за Общността в Континенталния биогеографски регион (нотифицирано под номер С (2008) 8039) обявявам:

1. Защитена зона BG0000554 „Гора Желю Войвода“ в землището на с. Желю войвода, община Сливен, област Сливен, с обща площ 708,301 дка.

2. Предмет на опазване в защитена зона BG0000554 „Гора Желю Войвода“ са:

2.1. типът природно местообитание 91F0 Крайречни смесени гори от *Quercus robur*, *Ulmus laevis* и *Fraxinus excelsior* или *Fraxinus angustifolia* покрай големи реки (*Ulmion minoris*) по чл. 6, ал. 1, т. 1 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР);

2.2. местообитанията на следните видове по чл. 6, ал. 1, т. 2 от ЗБР:

2.2.1. земноводни и влечуги – Червенокоремна бумка (*Bombina bombina*), Пъстър смок (*Elaphe sauromates*), Обикновена блатна костенурка (*Emys orbicularis*), Шипоопашата костенурка (*Testudo hermanni*);

2.2.2. безгръбначни – Обикновен сечко (*Cerambyx cerdo*), Бръмбар рогащ (*Lucanus cervus*).

3. Защитената зона по т. 1 се обявява с цел:

3.1. опазване и поддържане на типа природно местообитание, посочен 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 Континенталния биогеографски регион;

3.2. подобряване на структурата и функциите на природното местообитание, посочено в т. 2.1;

3.3. подобряване на местообитанията на видовете Обикновена блатна костенурка (*Emys orbicularis*) и Шипоопашата костенурка (*Testudo hermanni*);

3.4. при необходимост подобряване на състоянието или възстановяване на типа природно местообитание, посочен в т. 2.1, местообитанията 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