



# ДЪРЖАВЕН ВЕСТНИК БРОЙ 55

ОФИЦИАЛНО ИЗДАНИЕ НА РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Петък, 19 юни 2020 г.

София

Цена 0,80 лв.

## СЪДЪРЖАНИЕ НА ОФИЦИАЛНИЯ РАЗДЕЛ

### Народно събрание

- ✓ [Закон](#) за изменение и допълнение на Закона за данък върху добавената стойност 1

### Министерски съвет

- ✓ [Постановление № 125](#) от 15 юни 2020 г. за изменение и допълнение на Наредбата за условията и реда за прилагане на схеми за предоставяне на плодове и зеленчуци и на мляко и млечни продукти в учебните заведения – схема „Училищен плод“ и схема „Училищно мляко“, приета с Постановление № 251 на Министерския съвет от 2016 г. 4
- ✓ [Решение № 389](#) от 16 юни 2020 г. за определяне на концесионер на морски плаж „Свети Влас – запад“, община Несебър, област Бургас 15
- ✓ [Решение № 390](#) от 16 юни 2020 г. за определяне на концесионер на морски плаж „Златна рибка“, община Созопол, област Бургас 15
- ✓ [Решение № 391](#) от 16 юни 2020 г. за даване на разрешение за частично прехвърляне на правата и задълженията, произтичащи от Решение № 649 на Министерския съвет от 2012 г. за издаване на разрешение за търсене и проучване на нефт и природен газ – подземни богатства по чл. 2, ал. 1, т. 3 от Закона за подземните богатства, в площ „Блок 1-21 Хан Аспарух“, разположена в континенталния шelf и

в изключителната икономическа зона на Република България в Черно море, и частично прехвърлени съгласно Решение № 121 на Министерския съвет от 2013 г., и за угоджаване на срока на разрешението за търсене и проучване на нефт и природен газ – подземни богатства по чл. 2, ал. 1, т. 3 от Закона за подземните богатства, в площта „Блок 1-21 Хан Аспарух“, разположена в изключителната икономическа зона на Република България в Черно море 16

### Министерство на вътрешните работи

- ✓ [Наредба](#) за изменение и допълнение на Наредба № 81213-247 от 2020 г. за приемане на курсанти, студенти и докторанти в Академията на Министерството на вътрешните работи за учебната 2020/2021 г. 18

### Министерство на образованието и науката

- ✓ [Наредба № 12](#) от 2 юни 2020 г. за придобиване на квалификация по професията „Организатор интернет приложения“ 19

### Комисия за енергийно и водно регулиране

- ✓ [Правила](#) за работа на организиран борсов пазар на електрическа енергия 37

## ОФИЦИАЛЕН РАЗДЕЛ

### НАРОДНО СЪБРАНИЕ

#### УКАЗ № 118

На основание чл. 98, т. 4 от Конституцията на Република България

#### ПОСТАНОВЯВАМ:

Да се обнародва в „Държавен вестник“ Законът за изменение и допълнение на

Закона за данък върху добавената стойност, приет от 44-то Народно събрание на 10 юни 2020 г.

Издаден в София на 16 юни 2020 г.

Президент на Републиката:  
**Румен Радев**

Подпечатан с държавния печат.  
Министър на правосъдието:  
**Данаил Кирилов**

## МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

### ЗАПОВЕД № РД-400 от 26 май 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 BG0000255 „Градинска гора“ в землищата на с. Градина, община Първомай, област Пловдив, и с. Мирово, община Братя Даскалови, област Стара Загора, с обща площ 4402,202 дка.

2. Предмет на опазване в защитена зона BG0000255 „Градинска гора“ 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. бозайници – Видра (*Lutra lutra*);

2.2.2. земноводни и влечуги – Голям гребенест тритон (*Triturus karelinii*), Червенокоремна бумка (*Bombina bombina*), Шипоопашата костенурка (*Testudo hermanni*), Шипобедрена костенурка (*Testudo graeca*), Обикновена батна костенурка (*Emys orbicularis*), Пъстър смок (*Elaphe sauromates*);

2.2.3. безгръбначни – Бръмбар рогач (*Lucanus cervus*), Буков сечко (*Morimus funereus*).

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

3.1. опазване и поддържане на типа природно местообитание, посочен в т. 2.1, и 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 природно местообитание с код 91F0;

3.3. подобряване на местообитанията на видовете Шипоопашата костенурка (*Testudo hermanni*), Шипобедрена костенурка (*Testudo graeca*) и Голям гребенест тритон (*Triturus karelinii*);

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 природозащитно състояние на типа природно местообитание и видовете по т. 2 в Континенталния биогеографски регион, както и за свързаността и целостта на мрежата от защитени зони в страна-

та, 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 типът природно местообитание 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 BG0000255 „Градинска гора“, 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, РИОСВ – Стара Загора, и на интернет страницата на Информационната система за защитените зони от екологична 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. търсене и проучване на общоразпространени 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;

8.4. постоянно съхраняване и депониране на отпадъци;

8.5. дейности, свързани с отводняване и коригиране на дерета и естествени водни обекти освен 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, аварии и за подобряване на състоянието на природното местообитание и местообитанията на видовете по т. 2;

8.6. употреба на пестициди, минерални, листо-подхранващи 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;

8.7. употреба на минерални торове в 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;

8.8. 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;

8.9. 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.

9. Горският тип природно местообитание по т. 2.1 се стопанисва в съответствие с разпоредбите на глава четвърта от Наредба № 8 от 2011 г. за сечите в горите (ДВ, бр. 64 от 2011 г.) и за него 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 Източноромански район за басейново управление на водите;

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

10.5. планове за действие за 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 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), 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 околната 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. създаването на площи, заети с храстово-дървесна растителност сред обработваеми земи, на каменни купчини и малки водни площи след предварително съгласуване със съответната РИОСВ;

11.6. провеждане на противопожарни дейности с цел намаляване на риска от пожари;

11.7. запазване и където е уместно, възстановяване на типично-специфичните хидроморфологични условия в природно местообитание с код 91F0, както и подобряване на видовия състав на природното местообитание;

11.8. насърчаване на устойчивото управление на горите чрез запазване на достатъчно количество мъртва дървесина в горските екосистеми, ограничаване на изсичането/подмяната на горскодървесната растителност, ограничаване на употребата на биоциди, хормони и препарати за растителна защита;

11.9. поддържане на поне 10 % от площта на горския тип природно местообитание 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.

Защитената територия Защитена местност „Находище на блатно кокиче“, обявена по реда на Закона за защитените територии, попадаща в границата на защитена зона BG0000255 „Градинска гора“, запазва статута, категорията, границите и режимите си на опазване. Горното не отменя прилагането на забраните и ограниченията по настоящата заповед за тази територия.

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

Защитена зона BG0000255 „Градинска гора“ да се впише в регистрите на защитените зони, водени в МОСВ, РИОСВ – Пловдив, и РИОСВ – Стара Загора, 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.

Министър:  
**Е. Димитров**

Приложение  
към т. 6

Пълен опис на координатите на точките, определящи границата на защитена зона BG0000255 „Градинска гора” в "Българска геодезическа система 2005", проекция UTM, зона 35N											
№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
1	347853,080	4670309,977	135	349770,227	4669318,056	269	350761,658	4668201,466	403	348134,320	4669537,309
2	347861,524	4670235,463	136	349807,503	4669286,850	270	350765,258	4668189,137	404	348139,445	4669510,888
3	347912,209	4670241,207	137	349828,333	4669271,954	271	350770,215	4668174,221	405	348142,943	4669493,049
4	347913,407	4670217,747	138	349839,618	4669268,257	272	350774,281	4668157,194	406	348148,791	4669462,792
5	347987,009	4670221,512	139	349855,454	4669263,075	273	350782,521	4668138,137	407	348155,606	4669427,970
6	347987,012	4670221,503	140	349877,696	4669253,357	274	350781,165	4668123,211	408	348157,958	4669415,884
7	347988,729	4670228,877	141	349897,049	4669241,721	275	350776,154	4668103,874	409	348159,810	4669403,856
8	347993,564	4670249,786	142	349916,491	4669233,834	276	350781,159	4668078,216	410	348162,622	4669386,104
9	347994,919	4670255,776	143	349939,274	4669221,166	277	350782,556	4668054,779	411	348160,497	4669386,056
10	348000,465	4670279,984	144	349940,643	4669220,415	278	350780,669	4668026,546	412	347963,861	4669381,792
11	348001,111	4670283,034	145	349969,827	4669211,459	279	350783,102	4667990,650	413	347914,983	4669380,731
12	348006,935	4670302,436	146	349994,841	4669205,033	280	350787,477	4667969,679	414	347916,048	4669398,687
13	348009,861	4670309,594	147	350014,912	4669188,767	281	350792,304	4667947,484	415	347917,469	4669422,893
14	348022,491	4670301,631	148	350020,361	4669172,801	282	350801,322	4667905,979	416	347918,251	4669436,289
15	348038,005	4670295,021	149	350028,932	4669165,389	283	350806,362	4667886,379	417	347918,555	4669441,763
16	348052,622	4670285,231	150	350035,082	4669160,120	284	350802,343	4667891,360	418	347919,466	4669457,903
17	348083,026	4670272,150	151	350061,728	4669137,067	285	350797,794	4667894,244	419	347921,244	4669488,325
18	348098,525	4670263,346	152	350074,350	4669127,978	286	350798,285	4667892,990	420	347922,311	4669506,593
19	348112,454	4670253,499	153	350089,865	4669112,620	287	350802,822	4667881,710	421	347923,875	4669533,318
20	348125,657	4670247,031	154	350094,131	4669108,383	288	350805,845	4667875,134	422	347923,878	4669533,818
21	348141,295	4670240,358	155	350096,009	4669106,523	289	350821,831	4667855,703	423	347926,224	4669573,828
22	348157,309	4670233,628	156	350121,232	4669085,464	290	350827,418	4667851,539	424	347927,649	4669598,620
23	348173,755	4670226,263	157	350144,961	4669074,109	291	350790,162	4667836,882	425	347930,345	4669644,042
24	348188,626	4670217,158	158	350160,805	4669078,684	292	350768,841	4667829,768	426	347935,676	4669735,050
25	348200,009	4670209,578	159	350200,496	4669062,093	293	350730,794	4667787,175	427	347935,822	4669738,049
26	348225,862	4670189,202	160	350235,127	4669045,795	294	350734,226	4667784,241	428	347941,716	4669837,873
27	348248,273	4670176,857	161	350262,177	4669026,855	295	350739,140	4667783,171	429	347939,717	4669838,012
28	348268,566	4670165,597	162	350289,875	4669002,279	296	350717,433	4667754,773	430	347939,933	4669842,010
29	348281,828	4670158,621	163	350301,204	4668987,013	297	350712,236	4667725,719	431	347940,929	4669859,196
30	348289,250	4670156,569	164	350314,081	4668969,924	298	350709,438	4667710,084	432	347947,589	4669972,443
31	348294,858	4670154,280	165	350336,272	4668944,270	299	350736,586	4667660,647	433	347947,080	4669973,108
32	348320,205	4670141,789	166	350347,247	4668923,194	300	350778,006	4667605,861	434	347933,721	4669993,384
33	348345,743	4670129,922	167	350370,232	4668886,106	301	350774,267	4667607,274	435	347916,094	4670021,646
34	348375,087	4670117,028	168	350384,938	4668871,253	302	350764,855	4667610,820	436	347908,067	4670028,289
35	348404,705	4670107,639	169	350398,878	4668862,960	303	350748,545	4667610,873	437	347900,618	4670034,406
36	348413,039	4670101,948	170	350401,142	4668865,069	304	350731,754	4667613,617	438	347879,500	4670053,408
37	348412,310	4670087,267	171	350419,384	4668881,758	305	350722,321	4667614,121	439	347854,272	4670069,880
38	348409,896	4670064,107	172	350437,903	4668902,430	306	350717,701	4667597,093	440	347850,498	4670072,941
39	348410,088	4670055,911	173	350457,356	4668922,665	307	350712,161	4667582,579	441	347839,658	4670081,704
40	348420,875	4670043,586	174	350475,633	4668944,354	308	350708,535	4667573,410	442	347835,333	4670083,586
41	348424,341	4670030,008	175	350491,873	4668970,736	309	350704,684	4667559,189	443	347827,088	4670085,034
42	348436,762	4670019,101	176	350507,448	4668989,303	310	350706,057	4667550,055	444	347817,797	4670085,425
43	348441,607	4670014,887	177	350517,243	4669004,670	311	350704,936	4667541,752	445	347816,698	4670085,471
44	348444,713	4670012,170	178	350526,710	4669026,601	312	350700,971	4667528,914	446	347790,531	4670091,474
45	348459,618	4669999,066	179	350530,626	4669059,007	313	350712,479	4667512,584	447	347770,981	4670107,800
46	348481,314	4669982,914	180	350537,074	4669069,460	314	350723,747	4667497,686	448	347750,437	4670104,268
47	348482,992	4669981,528	181	350539,595	4669073,504	315	350727,080	4667491,733	449	347733,247	4670109,595
48	348499,332	4669968,038	182	350541,005	4669087,305	316	350727,514	4667491,285	450	347699,182	4670125,338
49	348509,066	4669957,033	183	350541,079	4669087,875	317	350727,011	4667490,789	451	347668,396	4670138,141
50	348515,982	4669945,298	184	350538,516	4669106,509	318	350718,282	4667475,914	452	347655,441	4670146,591
51	348527,708	4669933,153	185	350542,877	4669113,477	319	350709,769	4667465,226	453	347643,268	4670154,609
52	348536,234	4669928,156	186	350551,907	4669107,914	320	350716,712	4667457,240	454	347627,360	4670168,988
53	348543,640	4669923,854	187	350552,156	4669107,795	321	350718,718	4667440,353	455	347621,333	4670170,843
54	348562,012	4669914,850	188	350557,881	4669104,309	322	350737,519	4667421,347	456	347592,933	4670173,738
55	348568,040	4669909,980	189	350560,295	4669074,491	323	350743,475	4667415,305	457	347586,814	4670173,395
56	348580,343	4669900,593	190	350556,638	4669061,073	324	350738,340	4667406,093	458	347583,329	4670171,440
57	348581,275	4669899,340	191	350558,276	4669054,187	325	350719,577	4667429,293	459	347575,027	4670166,785
58	348592,326	4669889,001	192	350573,557	4669041,150	326	350714,621	4667435,445	460	347563,946	4670165,049
59	348597,976	4669883,723	193	350574,738	4669040,197	327	350707,518	4667447,306	461	347553,318	4670162,193
60	348616,890	4669871,841	194	350581,407	4669028,846	328	350677,314	4667497,584	462	347552,916	4670178,823
61	348620,678	4669868,439	195	350578,056	4669006,739	329	350668,969	4667510,509	463	347546,053	4670217,941
62	348633,959	4669864,158	196	350553,853	4669020,847	330	350658,029	4667527,628	464	347540,929	4670239,943
63	348650,575	4669863,174	197	350567,416	4668994,629	331	350647,520	4667543,907	465	347537,145	4670239,332
64	348670,242	4669860,589	198	350565,199	4668990,395	332	350645,604	4667546,920	466	347521,618	4670238,984
65	348706,353	4669841,429	199	350553,652	4668984,727	333	350635,806	4667557,621	467	347511,645	4670239,803
66	348721,295	4669833,481	200	350550,130	4668972,628	334	350619,434	4667575,540	468	347507,358	4670240,184
67	348783,940	4669784,167	201	350543,575	4668963,676	335	350618,246	4667575,423	469	347497,296	4670238,905
68	348796,962	4669769,827	202	350530,488	4668960,019	336	350615,994	4667575,127	470	347480,107	4670234,724

69	348816,186	4669748,724	203	350517,119	4668934,241	337	350589,221	4667571,449	471	347463,785	4670232,108
70	348833,549	4669729,603	204	350507,763	4668918,996	338	350586,762	4667568,272	472	347458,544	4670231,227
71	348858,291	4669702,352	205	350501,101	4668904,928	339	350596,646	4667516,770	473	347449,989	4670230,086
72	348875,778	4669683,098	206	350497,570	4668900,453	340	350592,275	4667499,490	474	347435,557	4670229,591
73	348892,868	4669669,599	207	350483,628	4668881,921	341	350608,148	4667473,025	475	347422,819	4670226,524
74	348912,506	4669654,091	208	350470,693	4668864,452	342	350609,507	4667470,817	476	347412,178	4670223,368
75	348925,687	4669635,710	209	350456,183	4668845,182	343	350615,608	4667476,273	477	347401,387	4670221,420
76	348938,126	4669618,343	210	350447,744	4668827,181	344	350624,063	4667461,270	478	347397,075	4670221,201
77	348953,941	4669592,437	211	350447,419	4668807,685	345	350631,778	4667447,592	479	347387,959	4670220,984
78	348961,107	4669580,684	212	350459,930	4668791,731	346	350636,284	4667439,600	480	347367,025	4670220,563
79	348968,959	4669568,677	213	350477,123	4668775,111	347	350632,770	4667437,636	481	347351,048	4670219,033
80	348986,826	4669541,319	214	350495,081	4668751,854	348	350641,226	4667422,645	482	347350,655	4670218,887
81	348993,750	4669530,778	215	350505,697	4668741,843	349	350644,454	4667419,599	483	347341,594	4670215,527
82	349010,016	4669524,414	216	350523,919	4668720,536	350	350645,323	4667418,730	484	347330,491	4670213,292
83	349032,808	4669513,059	217	350524,660	4668719,336	351	350664,628	4667400,388	485	347329,692	4670213,325
84	349052,061	4669496,049	218	350531,086	4668708,854	352	350679,773	4667385,790	486	347318,403	4670213,800
85	349056,982	4669493,835	219	350533,990	4668704,217	353	350687,098	4667378,735	487	347316,201	4670213,793
86	349064,644	4669490,336	220	350534,419	4668703,046	354	350687,843	4667378,008	488	347306,891	4670213,741
87	349068,632	4669488,620	221	350536,680	4668695,816	355	350707,395	4667359,219	489	347305,691	4670213,734
88	349150,437	4669453,428	222	350536,628	4668679,630	356	350702,294	4667353,674	490	347293,011	4670212,065
89	349235,646	4669413,508	223	350546,523	4668664,882	357	350707,407	4667316,642	491	347283,848	4670210,749
90	349255,927	4669409,436	224	350558,869	4668652,191	358	350738,582	4667288,979	492	347275,289	4670209,508
91	349279,313	4669402,521	225	350563,584	4668647,318	359	350852,045	4667188,250	493	347270,369	4670209,114
92	349283,934	4669401,941	226	350583,551	4668634,124	360	350888,590	4667150,879	494	347251,287	4670207,515
93	349288,055	4669401,412	227	350602,356	4668633,295	361	350911,067	4667131,527	495	347240,951	4670206,848
94	349387,018	4669388,877	228	350621,221	4668641,106	362	350909,662	4667126,100	496	347239,000	4670219,940
95	349387,830	4669388,782	229	350644,550	4668652,495	363	350890,457	4667096,801	497	347224,412	4670215,749
96	349464,878	4669379,034	230	350666,085	4668666,716	364	350803,402	4667167,284	498	347212,657	4670214,643
97	349485,483	4669376,432	231	350680,709	4668675,612	365	350686,552	4667257,296	499	347197,779	4670213,066
98	349503,569	4669371,187	232	350683,833	4668666,590	366	350602,868	4667327,184	500	347187,817	4670211,783
99	349533,614	4669369,260	233	350682,851	4668660,418	367	350552,971	4667376,344	501	347177,235	4670210,027
100	349540,985	4669368,790	234	350677,915	4668651,634	368	350523,571	4667416,548	502	347166,254	4670208,287
101	349552,568	4669380,644	235	350666,533	4668632,787	369	350503,020	4667453,322	503	347156,343	4670208,203
102	349566,801	4669396,167	236	350622,607	4668580,783	370	350469,804	4667554,850	504	347143,109	4670207,658
103	349573,929	4669414,364	237	350610,107	4668571,747	371	350447,064	4667644,251	505	347134,818	4670208,007
104	349580,276	4669428,068	238	350606,349	4668570,524	372	350444,687	4667652,712	506	347127,141	4670206,328
105	349584,459	4669445,162	239	350606,584	4668559,586	373	350388,174	4667853,270	507	347126,533	4670206,153
106	349591,956	4669453,733	240	350605,218	4668543,215	374	350386,773	4667858,404	508	347124,681	4670204,930
107	349587,973	4669447,199	241	350604,807	4668538,101	375	350146,171	4667698,935	509	347119,734	4670201,536
108	349586,427	4669423,095	242	350609,658	4668534,755	376	350140,808	4667691,724	510	347111,936	4670196,959
109	349599,210	4669419,060	243	350619,773	4668533,496	377	349309,509	4667141,909	511	347076,558	4670191,585
110	349604,636	4669417,584	244	350627,520	4668524,442	378	349304,228	4667146,329	512	347070,492	4670103,828
111	349608,483	4669422,494	245	350622,578	4668505,979	379	349238,555	4667200,537	513	347056,313	4670068,896
112	349625,382	4669443,747	246	350623,229	4668500,791	380	349177,259	4667272,643	514	347048,930	4670059,900
113	349629,481	4669448,905	247	350624,700	4668487,966	381	348927,437	4667568,253	515	347046,290	4670056,608
114	349656,153	4669482,525	248	350631,456	4668471,302	382	348807,876	4667708,147	516	347034,796	4670042,680
115	349664,445	4669497,340	249	350638,947	4668461,180	383	348621,925	4668295,714	517	347014,566	4670011,405
116	349670,317	4669496,994	250	350632,267	4668444,550	384	348628,303	4668296,239	518	347012,431	4670022,503
117	349706,427	4669486,607	251	350633,297	4668431,099	385	348471,108	4668929,092	519	346990,819	4670136,900
118	349709,824	4669489,832	252	350644,718	4668411,239	386	348471,138	4668933,341	520	346993,842	4670137,373
119	349752,455	4669498,963	253	350656,632	4668390,438	387	348451,708	4669048,967	521	346992,405	4670148,442
120	349737,845	4669484,267	254	350669,132	4668373,066	388	348441,334	4669101,910	522	346984,506	4670210,522
121	349723,302	4669470,301	255	350675,445	4668364,308	389	348434,937	4669134,140	523	347104,132	4670223,208
122	349715,195	4669462,735	256	350674,017	4668347,945	390	348425,648	4669181,513	524	347186,165	4670234,370
123	349711,152	4669457,709	257	350679,731	4668342,975	391	348419,252	4669213,743	525	347221,153	4670238,204
124	349699,092	4669439,226	258	350700,683	4668336,577	392	348418,227	4669218,999	526	347236,035	4670239,880
125	349694,385	4669427,511	259	350710,786	4668324,812	393	348416,962	4669225,695	527	347321,189	4670249,111
126	349692,428	4669424,704	260	350720,759	4668312,305	394	348340,333	4669621,510	528	347444,277	4670260,849
127	349675,500	4669400,467	261	350730,022	4668305,373	395	348225,516	4669636,884	529	347526,367	4670271,009
128	349666,977	4669387,084	262	350730,530	4668288,801	396	348220,334	4669637,608	530	347529,585	4670271,374
129	349665,396	4669384,540	263	350733,919	4668273,252	397	348203,478	4669640,040	531	347533,506	4670271,810
130	349681,274	4669376,359	264	350734,949	4668268,710	398	348190,055	4669641,955	532	347640,127	4670282,240
131	349699,222	4669360,421	265	350737,202	4668251,383	399	348167,892	4669645,111	533	347685,951	4670289,120
132	349718,148	4669350,225	266	350740,935	4668240,233	400	348111,767	4669653,187	534	347724,403	4670294,409
133	349735,390	4669340,479	267	350750,264	4668233,855	401	348112,611	4669648,869	535	347755,416	4670298,910
134	349751,574	4669331,366	268	350762,866	4668222,017	402	348114,840	4669637,093	536	347853,080	4670309,977