



ДЪРЖАВЕН ВЕСТНИК БРОЙ 46

ОФИЦИАЛНО ИЗДАНИЕ НА РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Вторник, 1 юни 2021 г.

София

Цена 0,80 лв.

СЪДЪРЖАНИЕ НА ОФИЦИАЛНИЯ РАЗДЕЛ

Министерски съвет

- ✓ [Постановление № 190](#) от 26 май 2021 г. за приемане на Тарифа, по която партиите, коалициите и инициативните комитети заплащат предизборните предавания по Българската национална телевизия и Българското национално радио и техните регионални центрове при произвеждането на изборите за народни представители на 11 юли 2021 г. 2
- ✓ [Постановление № 191](#) от 26 май 2021 г. за одобряване на допълнителни

трансфери по бюджетите на общините за 2021 г. за финансово осигуряване на дейности по национални програми за развитие на образованието 5

- ✓ [Постановление № 192](#) от 27 май 2021 г. за одобряване на допълнителен трансфер по бюджета на държавното обществено осигуряване за 2021 г. 12

Министерство на образованието и науката

- ✓ [Наредба № 11](#) от 11 май 2021 г. за придобиване на квалификация по професията „Полиграфист“ 16

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
8	271315.8425	4741445.187	22	271194.4852	4741568.947	36	271305.4971	4741590.781	50	271368.9187	4741426.003
9	271306.5514	4741458.233	23	271189.7599	4741579.353	37	271310.1865	4741580.036	51	271375.0383	4741413.461
10	271297.2371	4741469.668	24	271189.2774	4741580.186	38	271316.174	4741565.677	52	271375.1179	4741412.325
11	271287.4539	4741478.692	25	271184.0105	4741589.255	39	271316.9205	4741563.14	53	271376.0416	4741400.9
12	271268.0996	4741489.51	26	271176.7399	4741597.154	40	271320.6705	4741550.455	54	271373.998	4741396.237
13	271257.252	4741493.386	27	271173.2245	4741600.016	41	271320.7832	4741534.812			
14	271248.8136	4741497.392	28	271168.665	4741603.733	42	271318.409	4741525.267			

Приложение № 3
към Заповед № РД-272/31.03.2021 г.

Координатен регистър на находищата на вида *Namatocaulis vernicosus*, в които се налагат забраните по т. 8 от настоящата заповед, в „Българска геодезическа система 2005“, проекция UTM, зона 35N

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
1	334841,059	4724940,179	4	334839,930	4724967,850	7	334959,753	4724834,860	9	334932,577	4724903,000
2	334716,508	4724929,530	5	334841,059	4724940,179	8	334928,043	4724842,119	10	334972,381	4724893,096
3	334713,884	4724957,359	6	334972,381	4724893,096						

3062

ЗАПОВЕД № РД-289 от 31 март 2021 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 на Министерския съвет № 122 от 2.03.2007 г. (ДВ, бр. 21 от 2007 г.), изменено с решения на Министерския съвет № 52 от 5.02.2008 г. (ДВ, бр. 14 от 2008 г.), № 811 от 16.11.2010 г. (ДВ, бр. 96 от 2010 г.) и № 615 от 2.09.2020 г. (ДВ, бр. 79 от 2020 г.), предвид Решение на Комисията 2009/93/ЕО от 12 декември 2008 г. за приемане съгласно Директива 92/43/ЕО на Съвета на втори актуализиран списък на териториите от значение за Общността в Континенталния биогеографски регион (нотифицирано под номер С (2008) 8039) и Решение за изпълнение на Комисията 2013/23/ЕС от 16 ноември 2012 г. за приемане на шести актуализиран списък на териториите от значение за Общността в Континенталния биогеографски регион (нотифицирано под номер С (2012) 8135) обявявам:

1. Защитена зона BG0000335 „Карабоаз“ в землищата на с. Брест, с. Гиген, с. Искър, гр. Гулянци, с. Долни Вит, с. Дъбован, с. Загражден, с. Милковица, с. Сомовит, община Гулянци, Плевен, с. Крушовене, с. Байкал, община Долна Митрополия, област Плевен, с обща площ 136 619,943 дка.

2. Предмет на опазване в защитена зона BG0000335 „Карабоаз“ са:

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

– 1530 * Панонски солени степи и солени блата;
– 2340 * Панонски вътрешноконтинентални дюни;

– 3130 Олиготрофни до мезотрофни стоящи води с растителност от *Littorelletea uniflorae* и/или *Isoeto-Nanojuncetea*;

– 3150 Естествени еутрофни езера с растителност от типа *Magnopotamion* или *Hydrocharition*;

– 3270 Реки с кални брегове с *Chenopodion rubri* и *Bidention p.p.*;

– 6430 Хидрофилни съобщества от високи треви в равнините и в планинския до алпийския пояс;

– 91F0 Крайречни смесени гори от *Quercus robur*, *Ulmus laevis* и *Fraxinus excelsior* или *Fraxinus angustifolia* покрай големи реки (*Ulmion minoris*);

– 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 – Видра (*Lutra lutra*), Степен пор (*Mustela eversmanii*), Лалугер (*Spermophilus citellus*), Добруджански (среден) хомяк (*Mesocricetus newtoni*);

2.2.2. земноводни и влечуги – Червенокоремна бумка (*Bombina bombina*), Добруджански тритон (*Triturus dobrogicus*), Пъстър смък (*Elaphe sauromates*), Обикновена блатна костенурка (*Emys orbicularis*), Шипобедрена костенурка (*Testudo graeca*);

2.2.3. риби – Карагъоз (Дунавска скумрия) (*Alosa immaculata*), Белопера кротушка (*Romanogobio vladkovi*), Распер (*Aspius aspius*), Европейска горчичка (*Rhodeus amarus*), Вион (*Misgurnus fossilis*), Черна (балканска) мряна (*Barbus meridionalis*), Високотел бибан (*Gymnocephalus baloni*), Ивичест бибан (*Gymnocephalus schraetzer*), Обикновен щипок (*Cobitis taenia*), Голяма вретенарка (*Zingel zingel*), Малка вретенарка (*Zingel streber*), Сабица (*Pelecus cultratus*);

2.2.4. безгръбначни – Офигомфус (Зелено речно водно конче) (*Ophiogomphus cecilia*), Ивичест теодоксус (*Theodoxus transversalis*), Бисерна мида (*Unio crassus*).

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 природни местообитания с кодове 1530*, 2340*, 3150, 3270, 91F0 и 92A0;

3.3. подобряване на местообитанията на вида Шипобедрена костенурка (*Testudo graeca*);

3.4. при необходимост подобряване на състоянието или възстановяване на типове природни местообитания, посочени в т. 2.1, местообитанията на посочените 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 благоприятно

яното 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 по т. 2.1, означени със знак (*) в приложение № 1 от ЗБР, както и типовете природни местообитания и видът, за които са определени цели за подобряване в т. 3.

6. Пълният опис на координатите на точките, определящи границата на защитена зона BG0000335 „Карабоаз“, 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 – Плевен, 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 и регламентираните за това места;

8.2. движение на мотоциклети, ATV, UTV и бгита 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) в териториите, заети от природните местообитания по т. 2.1; 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. изземване на наносни отложения от реката в границите на местообитанията по т. 2.1, освен при установена необходимост за поддържане на проводимостта ѝ, както и за подобряване на състоянието на природните местообитания и местообитанията на видовете по т. 2;

8.5. 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;

8.6. разораване, залесяване и превръщане в трайни насаждения на други тревни площи (обработваеми земи, които не са включени в

сеитбооборот 5 или повече години) в границите на природно местообитание с код 2340*;

8.7. 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;

8.8. 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;

8.9. 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 в тези територии освен при каламитет, епифитотия или при прилагане на селективни методи за борба с инвазивни чужди видове;

8.10. 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 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.);

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

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

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

8.14. 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.

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 Дунавския 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 планови, 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 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 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. изораване на нивите след 15 септември и да не е едновременно с прибирането на реколтата;

11.6. запазване и където е уместно, възстановяване на типово специфичните хидроморфологични условия в природни местообитания с кодове 1530*, 3270, 91F0 и 92A0, както и подобряване на видовия състав на природно местообитание с код 91F0;

11.7. 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 дървостойте и предназначението на горите, както и ограничаване на изсичането/подмяната на горскодървесната растителност;

11.8. 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;

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

12. Режим на дейности, подлежащи на съгласуване/одобрене: планове, програми, проекти и инвестиционни предложения, които не са непосредствено свързани или необходими за управлението на защитената зона и които поотделно или във взаимодействие с други планове, програми, проекти или инвестиционни предложения могат да окажат значително отрицателно въздействие върху нея, се подлагат на оценка за съвместимостта им с предмета и целите на опазване на защитената 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 в границата на защитена зона BG0000335 „Карабоаз“, 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 от ЗБР.

Защитена зона BG0000335 „Карабоаз“ да се впише в регистрите на защитените зони, водени в МОСВ и РИОСВ – Плевен, 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
към т. 6 от Заповед № РД-289/31.03.2021 г.

Пълен опис на координатите на точките, определящи границата на защитена зона BG0000335 „Карабоаз“ в „Българска геодезическа система 2005“, проекция UTM, зона 35N

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
1	305688,112	4847077,642	296	317709,056	4837863,095	591	310178,563	4837268,519	886	293967,949	4838673,928
2	306571,406	4846777,484	297	317703,284	4837850,138	592	309973,998	4837344,797	887	293883,949	4838597,928
3	306601,053	4846767,358	298	317698,912	4837838,996	593	309458,986	4837536,839	888	293867,947	4838583,929
4	306619,376	4846813,628	299	317695,228	4837824,999	594	309418,960	4837529,882	889	293857,948	4838561,930
5	306638,605	4846858,713	300	317689,789	4837813,166	595	309344,264	4837506,199	890	293832,948	4838513,928
6	306788,090	4846802,695	301	317683,519	4837800,378	596	309129,290	4837427,859	891	293803,948	4838395,929
7	307932,437	4846313,027	302	317679,431	4837791,374	597	308925,737	4837428,482	892	293782,948	4838284,929
8	308222,236	4846206,534	303	317674,751	4837782,919	598	308889,576	4837428,069	893	293795,948	4838241,928

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
9	308361,574	4846155,576	304	317670,386	4837775,343	599	308855,684	4837433,706	894	293803,705	4838233,242
10	308435,359	4846122,910	305	317667,524	4837769,189	600	308816,130	4837472,515	895	293810,171	4838212,998
11	308520,615	4846091,760	306	317660,364	4837756,463	601	308780,885	4837507,098	896	293828,242	4837937,076
12	308602,123	4846061,833	307	317655,689	4837748,140	602	308701,018	4837650,326	897	293860,749	4837665,197
13	308636,449	4846046,083	308	317648,931	4837739,197	603	308660,766	4837722,511	898	293875,006	4837589,739
14	308666,001	4846027,299	309	317644,825	4837731,730	604	308631,466	4837785,200	899	293857,362	4837550,036
15	308963,016	4845824,262	310	317640,416	4837725,302	605	308604,825	4837827,611	900	293847,435	4837523,567
16	309153,994	4845691,091	311	317633,550	4837716,629	606	308585,979	4837862,747	901	293833,098	4837495,997
17	309306,062	4845587,200	312	317623,305	4837703,363	607	308454,213	4837892,348	902	293830,893	4837508,129
18	309377,025	4845533,633	313	317616,391	4837694,049	608	308230,392	4837942,627	903	293825,285	4837538,125
19	310064,863	4845053,728	314	317607,835	4837683,211	609	307845,358	4838029,123	904	293805,528	4837556,653
20	310778,772	4844389,409	315	317598,158	4837672,579	610	307495,693	4838107,670	905	293766,948	4837581,928
21	311783,149	4843407,872	316	317596,479	4837670,574	611	306339,578	4838529,404	906	293659,947	4837610,929
22	311846,936	4843340,544	317	317594,800	4837668,568	612	306198,970	4838578,627	907	293595,948	4837415,929
23	312301,183	4842858,321	318	317585,898	4837657,923	613	305846,762	4838689,123	908	293499,948	4837211,929
24	312387,226	4842770,184	319	317574,868	4837646,237	614	305490,109	4838801,016	909	293455,886	4837210,097
25	312499,492	4842652,730	320	317566,071	4837632,215	615	305205,357	4838890,353	910	293435,201	4837216,008
26	313015,386	4842141,196	321	317554,445	4837617,584	616	305030,698	4838945,147	911	293417,467	4837245,561
27	313104,002	4842058,671	322	317546,671	4837607,570	617	304946,276	4838988,532	912	293417,948	4837295,929
28	313297,643	4841877,661	323	317538,350	4837596,377	618	304423,142	4839255,876	913	293418,947	4837363,928
29	313487,356	4841700,286	324	317529,561	4837585,259	619	304236,490	4839344,615	914	293409,948	4837488,927
30	313641,570	4841555,441	325	317523,257	4837577,078	620	304009,208	4839452,668	915	293411,948	4837582,929
31	314643,298	4840727,294	326	317520,035	4837578,257	621	303979,916	4839466,596	916	293415,949	4837651,928
32	314766,164	4840622,120	327	317517,276	4837579,283	622	303802,101	4839509,614	917	293421,947	4837733,928
33	314809,958	4840589,721	328	317512,142	4837581,192	623	303542,994	4839572,303	918	293430,948	4837845,928
34	315612,848	4840018,156	329	317470,231	4837535,120	624	303191,984	4839654,615	919	293432,949	4837921,928
35	316014,529	4839769,408	330	317408,034	4837469,517	625	302887,589	4839725,595	920	293405,948	4837988,930
36	316290,971	4839643,531	331	317346,783	4837403,188	626	302663,853	4839776,333	921	293394,949	4838080,927
37	316605,034	4839498,021	332	317215,354	4837260,973	627	302542,001	4839802,375	922	293384,282	4838152,249
38	316739,445	4839475,943	333	317163,065	4837196,389	628	302312,885	4840244,811	923	293384,280	4838152,258
39	316908,189	4839443,485	334	317123,654	4837129,771	629	301712,438	4840537,137	924	293384,278	4838152,267
40	317020,412	4839427,210	335	317092,114	4837070,643	630	301578,128	4840746,504	925	293359,949	4838314,926
41	317074,233	4839424,685	336	317063,468	4837009,347	631	301325,307	4841046,728	926	293345,277	4838401,939
42	317098,373	4839423,688	337	317031,435	4836935,257	632	301380,613	4841489,161	927	293330,948	4838486,927
43	317134,494	4839420,891	338	317014,425	4836889,304	633	301155,306	4841597,647	928	293313,948	4838486,927
44	317167,063	4839418,148	339	317013,460	4836886,696	634	300953,979	4841694,582	929	293299,150	4838488,877
45	317192,276	4839414,791	340	317013,039	4836885,556	635	300619,349	4841812,546	930	293262,638	4838493,689
46	317227,712	4839409,304	341	317011,948	4836882,621	636	300418,189	4841883,457	931	293146,949	4838508,929
47	317266,644	4839402,354	342	316986,559	4836817,705	637	300396,370	4841771,211	932	293044,947	4838583,929
48	317330,601	4839393,136	343	316985,854	4836815,896	638	299854,104	4841957,884	933	292905,950	4838596,930
49	317373,435	4839388,753	344	316985,150	4836814,088	639	299498,970	4842098,521	934	292756,947	4838554,929
50	317421,275	4839379,995	345	316982,588	4836806,924	640	298805,696	4842439,001	935	292662,949	4838502,930
51	317478,964	4839372,315	346	316970,867	4836811,239	641	298507,487	4842585,454	936	292615,949	4838466,927
52	317506,670	4839368,954	347	316969,952	4836811,571	642	298059,428	4843095,197	937	292598,948	4838418,930
53	317567,206	4839360,494	348	316969,926	4836811,581	643	297855,101	4842989,465	938	292570,948	4838244,930
54	317605,608	4839356,842	349	316968,986	4836811,923	644	297577,062	4842849,837	939	292552,949	4838122,929
55	317644,641	4839352,050	350	316906,067	4836647,749	645	297557,340	4843060,648	940	292541,947	4838067,928
56	317688,903	4839349,776	351	316905,714	4836646,815	646	297589,047	4843085,142	941	292521,950	4838024,927
57	317811,987	4839346,142	352	316905,361	4836645,881	647	297515,865	4843112,933	942	292482,948	4838010,929
58	317950,798	4839344,487	353	316878,205	4836577,150	648	297454,943	4843104,400	943	292433,948	4838000,927
59	318392,450	4839388,037	354	316859,491	4836582,112	649	297402,977	4843097,125	944	292396,949	4838024,927
60	318444,867	4839404,747	355	316830,100	4836589,904	650	297372,670	4843061,702	945	292352,948	4838064,929
61	318503,625	4839438,355	356	316829,929	4836589,453	651	297351,061	4843036,444	946	292339,949	4838288,927
62	318579,906	4839475,062	357	316829,759	4836589,001	652	297222,609	4842986,206	947	292342,946	4838360,929
63	318725,875	4839548,805	358	316824,494	4836575,035	653	297090,242	4842936,013	948	292355,948	4838414,929
64	318849,188	4839609,615	359	316824,230	4836574,331	654	297015,252	4842897,569	949	292386,951	4838468,928
65	318968,298	4839670,708	360	316823,967	4836573,628	655	296937,555	4842925,391	950	292441,950	4838534,930
66	319018,102	4839695,653	361	316792,870	4836491,103	656	296972,977	4843026,108	951	292586,948	4838675,928
67	319121,210	4839737,810	362	316791,816	4836487,387	657	296999,498	4843121,945	952	292637,948	4838729,928
68	319345,056	4839841,160	363	316791,886	4836486,733	658	297037,668	4843289,986	953	292683,948	4838811,929
69	319569,090	4839944,063	364	316806,097	4836481,380	659	297051,709	4843356,592	954	292724,949	4838825,928
70	319767,011	4840035,222	365	316773,553	4836392,852	660	297205,600	4843360,587	955	292772,948	4838825,928
71	319901,595	4839695,768	366	316762,762	4836397,076	661	297293,781	4843420,608	956	292871,950	4838840,927
72	319900,734	4839695,375	367	316761,319	4836395,939	662	297332,954	4843497,126	957	292927,949	4838838,927
73	319893,202	4839691,942	368	316759,876	4836394,802	663	297399,796	4843558,132	958	293056,948	4838818,930
74	319879,119	4839685,523	369	316735,983	4836404,243	664	297445,383	4843620,223	959	293139,948	4838800,927
75	319828,963	4839661,615	370	316711,650	4836338,088	665	297485,145	4843710,954	960	293210,948	4838771,928
76	319804,185	4839647,785	371	316711,254	4836337,160	666	297566,611	4843778,408	961	293267,948	4838712,929

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
77	319744,872	4839618,070	372	316710,858	4836336,232	667	297708,427	4843764,769	962	293268,949	4838768,929
78	319704,065	4839596,134	373	316723,751	4836332,188	668	297762,662	4843705,319	963	293261,948	4838844,929
79	319660,039	4839573,864	374	316743,116	4836326,116	669	297803,991	4843674,938	964	293277,948	4838911,929
80	319607,831	4839541,948	375	316742,389	4836324,774	670	297901,267	4843686,780	965	293271,947	4838928,927
81	319562,703	4839514,221	376	316741,662	4836323,432	671	297906,530	4843517,247	966	293250,949	4838984,929
82	319543,631	4839502,501	377	316734,596	4836310,400	672	297898,532	4843324,894	967	293230,949	4839073,928
83	319506,368	4839475,526	378	316706,595	4836264,850	673	297990,981	4843226,467	968	293241,949	4839136,927
84	319465,555	4839446,876	379	316698,871	4836252,292	674	298041,542	4843169,586	969	293270,949	4839238,927
85	319420,187	4839416,061	380	316661,914	4836209,716	675	298148,983	4843147,465	970	293282,949	4839270,930
86	319361,636	4839375,237	381	316659,939	4836209,332	676	298409,846	4843289,475	971	293294,948	4839343,929
87	319337,517	4839360,814	382	316657,965	4836208,948	677	299233,834	4843923,186	972	293286,948	4839357,928
88	319314,662	4839347,147	383	316627,267	4836220,421	678	300001,133	4844743,317	973	293279,949	4839366,930
89	319308,268	4839342,749	384	316623,850	4836216,442	679	300247,482	4845017,225	974	293351,949	4839468,929
90	319264,655	4839312,752	385	316623,152	4836215,631	680	300793,384	4845760,736	975	293406,949	4839566,929
91	319226,208	4839290,097	386	316622,454	4836214,820	681	300855,439	4845845,255	976	293486,948	4839656,929
92	319172,228	4839268,584	387	316619,368	4836211,228	682	300826,523	4845984,140	977	293465,950	4839682,927
93	319138,575	4839252,187	388	316624,651	4836192,575	683	300752,459	4846156,955	978	293421,947	4839763,928
94	319124,246	4839245,205	389	316615,013	4836168,819	684	300561,131	4846379,141	979	293416,948	4839827,928
95	319117,037	4839240,382	390	316565,633	4836120,149	685	300301,910	4846570,472	980	293419,947	4839898,926
96	319098,906	4839228,962	391	316267,876	4836226,739	686	300055,035	4846712,426	981	293446,947	4839953,928
97	319017,252	4839191,840	392	316258,096	4836200,155	687	299764,955	4846780,315	982	293494,948	4839974,930
98	319000,546	4839186,607	393	316251,931	4836183,371	688	299338,324	4846827,377	983	293599,949	4840009,928
99	318985,964	4839179,478	394	316247,955	4836172,580	689	298929,436	4846889,095	984	293654,947	4839991,928
100	318978,090	4839179,329	395	316235,215	4836137,928	690	298659,417	4846966,246	985	293732,948	4839956,928
101	318978,090	4839179,332	396	316231,054	4836126,587	691	298412,540	4846966,246	986	293906,949	4840150,927
102	318977,146	4839179,312	397	316058,247	4836188,437	692	298285,449	4846973,768	987	293912,948	4840170,929
103	318977,263	4839186,422	398	316056,333	4836189,008	693	298215,232	4846937,283	988	293957,949	4840223,929
104	318973,401	4839187,438	399	316054,416	4836189,580	694	298126,704	4846897,588	989	294004,948	4840292,930
105	318831,088	4839146,946	400	316046,534	4836191,931	695	298089,603	4846879,416	990	294093,948	4840416,929
106	318790,300	4839135,341	401	316041,813	4836193,336	696	298036,813	4846858,775	991	294283,948	4840615,929
107	318779,637	4839134,388	402	316039,895	4836193,906	697	297984,034	4846848,834	992	294348,949	4840667,929
108	318760,184	4839130,004	403	316037,977	4836194,477	698	297945,070	4846846,329	993	294371,948	4840699,929
109	318738,158	4839124,668	404	316017,448	4836200,596	699	297913,538	4846890,947	994	294390,948	4840723,928
110	318722,867	4839121,330	405	316011,688	4836202,309	700	297888,722	4846946,869	995	294400,949	4840773,928
111	318699,738	4839116,359	406	316010,250	4836202,738	701	297585,854	4846816,166	996	294548,948	4841060,928
112	318683,146	4839113,706	407	316008,813	4836203,167	702	297509,133	4846782,071	997	294645,949	4841254,930
113	318651,101	4839105,810	408	315974,233	4836105,288	703	297426,753	4846742,609	998	294686,948	4841467,929
114	318641,081	4839103,859	409	315930,323	4835980,996	704	297293,304	4846678,682	999	294799,949	4841660,929
115	318629,444	4839101,242	410	315913,979	4835934,743	705	297351,463	4846628,803	1000	294816,948	4841676,929
116	318619,533	4839099,322	411	315909,597	4835937,904	706	297434,187	4846557,856	1001	294834,949	4841793,928
117	318606,943	4839099,233	412	315878,694	4835963,449	707	297516,469	4846479,989	1002	294825,950	4841950,930
118	318606,840	4839099,240	413	315863,493	4835978,147	708	297571,034	4846426,557	1003	294823,949	4841990,930
119	318606,782	4839099,244	414	315851,906	4836004,868	709	297601,933	4846375,432	1004	294812,949	4842001,928
120	318606,113	4839099,237	415	315829,336	4836056,921	710	297662,037	4846269,004	1005	294796,949	4842040,929
121	318606,000	4839099,236	416	315826,874	4836062,593	711	297679,427	4846218,799	1006	294797,948	4842219,929
122	318594,520	4839099,707	417	315812,266	4836096,571	712	297694,252	4846160,458	1007	294766,948	4842601,928
123	318594,517	4839099,707	418	315809,311	4836101,164	713	297716,509	4846123,652	1008	294763,949	4843038,929
124	318587,720	4839098,019	419	315801,723	4836112,960	714	297787,586	4846104,601	1009	294757,949	4843222,927
125	318575,855	4839095,106	420	315783,646	4836113,855	715	297859,065	4846093,540	1010	294750,948	4843403,929
126	318541,217	4839088,284	421	315775,919	4836113,259	716	297904,563	4846057,586	1011	294750,948	4843423,929
127	318522,338	4839084,201	422	315764,165	4836112,353	717	297912,132	4846006,775	1012	294727,948	4843954,927
128	318506,514	4839080,565	423	315727,698	4836109,553	718	297896,936	4845959,594	1013	294717,946	4844047,929
129	318495,906	4839077,514	424	315710,176	4836108,210	719	297887,666	4845930,811	1014	294710,946	4844170,457
130	318480,713	4839076,350	425	315677,952	4836101,407	720	297884,582	4845864,254	1015	294634,541	4844403,622
131	318463,145	4839071,919	426	315658,986	4836097,404	721	297886,048	4845787,117	1016	294568,592	4844524,162
132	318443,056	4839068,756	427	315630,211	4836091,333	722	297905,343	4845705,600	1017	294494,347	4844578,213
133	318424,278	4839065,490	428	315573,313	4836079,335	723	298006,473	4845616,825	1018	294492,949	4844578,930
134	318424,265	4839065,640	429	315516,028	4836067,244	724	298127,072	4845539,724	1019	294488,911	4844581,282
135	318424,264	4839065,652	430	315438,192	4836050,821	725	298183,526	4845503,633	1020	294391,723	4844625,501
136	318423,334	4839065,490	431	315427,593	4836048,585	726	298294,455	4845477,487	1021	294375,948	4844629,928
137	318425,336	4839045,540	432	315396,628	4836042,052	727	298369,497	4845431,973	1022	294357,949	4844630,930
138	318425,336	4839045,535	433	315402,845	4836094,687	728	298389,549	4845410,022	1023	294264,949	4844682,926
139	318427,136	4839027,619	434	315411,847	4836170,880	729	298459,704	4845370,814	1024	294116,155	4844724,689
140	318427,136	4839027,614	435	315415,800	4836203,195	730	298494,270	4845340,806	1025	294116,948	4844710,822
141	318428,710	4839016,124	436	315418,535	4836225,495	731	298530,715	4845277,357	1026	293956,456	4844698,825
142	318428,706	4839016,123	437	315416,057	4836225,832	732	298548,485	4845206,450	1027	293820,105	4844639,412
143	318393,887	4839011,636	438	315413,580	4836226,169	733	298517,896	4845151,790	1028	293819,394	4844640,369
144	318011,216	4838962,320	439	315407,601	4836226,985	734	298440,352	4845141,236	1029	293741,948	4844594,930

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
145	317938,626	4838952,966	440	315360,580	4836233,084	735	298365,598	4845193,744	1030	293647,950	4844528,927
146	317938,670	4838953,097	441	315351,335	4836231,255	736	298320,488	4845280,041	1031	293567,949	4844468,930
147	317938,689	4838953,153	442	315315,463	4836224,157	737	298278,766	4845304,907	1032	293541,949	4844526,929
148	317891,665	4838952,451	443	315248,086	4836219,672	738	298243,811	4845317,611	1033	293536,949	4844569,928
149	317887,496	4838952,389	444	315196,389	4836222,466	739	298175,420	4845346,155	1034	293511,949	4844626,927
150	317880,966	4838952,099	445	315143,546	4836219,278	740	298093,827	4845389,895	1035	293505,948	4844654,929
151	317872,268	4838951,675	446	315094,710	4836215,470	741	298010,232	4845435,363	1036	293459,949	4844726,930
152	317855,286	4838951,195	447	315041,014	4836207,859	742	297869,214	4845514,149	1037	293398,948	4844771,928
153	317854,622	4838951,196	448	314988,576	4836195,272	743	297744,533	4845583,808	1038	293379,948	4844809,928
154	317854,372	4838951,197	449	314947,253	4836186,827	744	297588,324	4845671,079	1039	293373,949	4844842,929
155	317854,342	4838951,195	450	314898,020	4836178,080	745	297482,780	4845816,135	1040	293333,949	4844872,929
156	317820,490	4838951,224	451	314849,394	4836175,807	746	297416,100	4846043,614	1041	293283,948	4844927,931
157	317800,727	4838953,141	452	314812,133	4836172,955	747	297372,448	4846162,640	1042	293284,122	4844928,041
158	317780,057	4838953,479	453	314778,589	4836169,948	748	297335,041	4846264,637	1043	292766,742	4845593,781
159	317780,020	4838953,477	454	314748,155	4836161,012	749	297317,395	4846352,331	1044	292776,761	4845599,246
160	317766,977	4838952,797	455	314719,752	4836148,207	750	297236,262	4846448,626	1045	292787,913	4845606,369
161	317753,648	4838951,980	456	314698,545	4836132,397	751	297147,210	4846430,445	1046	292799,661	4845614,215
162	317738,749	4838950,869	457	314684,882	4836119,070	752	297102,358	4846414,528	1047	292811,384	4845621,499
163	317732,395	4838950,229	458	314665,340	4836096,777	753	297022,558	4846407,646	1048	292822,783	4845628,547
164	317722,410	4838949,473	459	314663,849	4836096,917	754	296892,474	4846397,056	1049	292833,861	4845635,423
165	317696,964	4838947,990	460	314662,359	4836097,056	755	296826,418	4846429,045	1050	292845,634	4845642,454
166	317672,638	4838946,841	461	314657,376	4836097,507	756	296796,450	4846443,561	1051	292856,973	4845649,568
167	317650,527	4838946,049	462	314665,123	4836221,625	757	296724,536	4846450,866	1052	292867,694	4845656,835
168	317622,555	4838945,131	463	314670,941	4836314,786	758	296660,822	4846429,053	1053	292879,025	4845663,762
169	317610,997	4838944,536	464	314668,824	4836340,441	759	296517,455	4846376,867	1054	292889,978	4845670,643
170	317597,823	4838944,082	465	314575,735	4836485,627	760	296424,782	4846332,993	1055	292900,485	4845677,357
171	317573,992	4838942,940	466	314514,832	4836241,330	761	296305,481	4846280,166	1056	292911,001	4845684,258
172	317550,502	4838941,419	467	314377,230	4836260,880	762	296228,207	4846239,559	1057	292922,411	4845691,556
173	317531,695	4838940,408	468	314376,266	4836261,010	763	296184,649	4846207,548	1058	292934,114	4845698,403
174	317499,814	4838939,393	469	314376,263	4836261,011	764	296111,581	4846157,451	1059	292945,841	4845704,435
175	317468,781	4838937,879	470	314376,236	4836261,015	765	296061,508	4846126,242	1060	292956,706	4845710,757
176	317468,088	4838937,881	471	314375,241	4836261,150	766	296010,542	4846096,471	1061	292967,668	4845717,826
177	317467,923	4838937,882	472	314373,856	4836261,344	767	295968,212	4846071,746	1062	292978,221	4845725,539
178	317467,835	4838937,879	473	314129,499	4836295,663	768	295944,686	4846074,690	1063	292988,428	4845733,894
179	317453,364	4838937,953	474	314130,242	4836295,073	769	295870,216	4846057,634	1064	292998,003	4845742,090
180	317437,050	4838938,193	475	314130,985	4836294,483	770	295817,084	4846045,465	1065	293007,733	4845749,590
181	317416,653	4838941,147	476	314251,189	4836199,340	771	295745,808	4846017,624	1066	293019,364	4845757,629
182	317399,128	4838942,559	477	314230,871	4836098,243	772	295686,351	4845994,400	1067	293030,108	4845765,396
183	317381,129	4838946,066	478	314229,980	4836093,818	773	295614,472	4845966,325	1068	293040,911	4845773,098
184	317359,220	4838948,966	479	314229,695	4836092,405	774	295515,011	4845927,475	1069	293051,819	4845780,356
185	317343,701	4838953,539	480	314229,410	4836090,993	775	295425,352	4845881,965	1070	293062,355	4845787,695
186	317323,702	4838958,777	481	314227,478	4836081,368	776	295315,826	4845822,897	1071	293072,505	4845794,800
187	317311,846	4838961,966	482	314227,107	4836079,517	777	295230,285	4845771,670	1072	293082,658	4845801,969
188	317290,858	4838966,234	483	314226,736	4836077,667	778	295166,413	4845730,700	1073	293093,778	4845808,404
189	317279,650	4838968,017	484	314169,327	4836091,244	779	295126,866	4845705,332	1074	293104,268	4845814,744
190	317279,638	4838968,017	485	314169,310	4836093,179	780	295087,756	4845686,775	1075	293114,355	4845820,476
191	317250,674	4838966,993	486	314169,293	4836095,114	781	295021,346	4845666,893	1076	293123,979	4845825,666
192	317250,413	4838967,019	487	314169,201	4836108,185	782	294964,711	4845649,939	1077	293133,458	4845830,424
193	317249,730	4838966,993	488	314136,054	4836116,017	783	294868,341	4845490,243	1078	293141,352	4845837,446
194	317246,032	4838967,335	489	314103,214	4836123,779	784	294821,815	4845406,974	1079	293147,891	4845844,968
195	317236,359	4838970,403	490	313947,650	4836160,557	785	294782,060	4845335,824	1080	293154,482	4845852,237
196	317236,302	4838970,421	491	313948,324	4836064,645	786	294761,044	4845320,907	1081	293161,564	4845859,295
197	317228,354	4838973,470	492	313937,889	4836066,847	787	294758,889	4845279,545	1082	293168,915	4845866,780
198	317212,708	4838973,636	493	313931,270	4836068,240	788	294754,940	4845203,807	1083	293177,700	4845874,136
199	317212,655	4838973,631	494	313895,652	4836075,749	789	294774,027	4845117,269	1084	293186,068	4845881,949
200	317200,158	4838972,615	495	313893,263	4836076,252	790	294790,996	4845040,323	1085	293194,606	4845889,379
201	317184,404	4838972,282	496	313890,872	4836076,756	791	294803,371	4845000,935	1086	293202,919	4845896,006
202	317184,283	4838972,295	497	313874,385	4836080,227	792	294852,850	4844882,350	1087	293212,606	4845902,570
203	317184,225	4838972,300	498	313864,165	4836082,384	793	294893,932	4844783,892	1088	293222,952	4845909,854
204	317183,697	4838972,288	499	313780,396	4836099,928	794	294925,667	4844724,080	1089	293233,113	4845917,210
205	317183,460	4838972,282	500	313773,327	4836101,413	795	294993,282	4844610,314	1090	293242,472	4845924,790
206	317171,290	4838973,373	501	313761,011	4836104,179	796	295065,667	4844488,532	1091	293251,997	4845931,924
207	317169,922	4838973,495	502	313761,047	4836101,814	797	295110,140	4844448,596	1092	293260,802	4845939,718
208	317156,012	4838975,803	503	313761,084	4836099,449	798	295136,009	4844417,573	1093	293268,920	4845947,542
209	317136,245	4838980,645	504	313761,343	4836082,775	799	295168,514	4844364,196	1094	293276,110	4845955,597
210	317124,087	4838982,069	505	313746,134	4836091,372	800	295205,954	4844312,687	1095	293282,471	4845963,315
211	317108,741	4838984,035	506	313605,835	4836175,909	801	295216,936	4844271,214	1096	293287,929	4845969,071

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
212	317097,662	4838987,605	507	313604,054	4836177,826	802	295277,965	4844226,320	1097	293292,379	4845974,687
213	317082,938	4838991,346	508	313589,018	4836190,673	803	295330,140	4844139,895	1098	293297,689	4845980,638
214	317070,621	4838995,394	509	313571,830	4836205,084	804	295308,764	4844015,710	1099	293303,286	4845987,389
215	317058,171	4839000,260	510	313561,732	4836213,550	805	295280,005	4843864,505	1100	293308,643	4845994,371
216	317045,636	4839004,176	511	313557,303	4836220,906	806	295266,412	4843708,497	1101	293312,382	4846000,175
217	317029,699	4839009,683	512	313549,461	4836233,923	807	295260,231	4843582,259	1102	293318,240	4846006,477
218	317021,470	4839013,170	513	313543,144	4836244,415	808	295258,260	4843541,992	1103	293325,992	4846013,129
219	317009,783	4839016,320	514	313537,737	4836267,956	809	295190,094	4843545,070	1104	293334,081	4846020,329
220	317000,941	4839017,109	515	313531,556	4836294,866	810	295188,331	4843536,751	1105	293342,460	4846028,392
221	316998,596	4839017,269	516	313522,910	4836305,757	811	295181,962	4843508,521	1106	293351,461	4846036,364
222	316991,263	4839016,879	517	313514,131	4836322,574	812	295179,829	4843498,713	1107	293368,197	4846051,991
223	316983,078	4839016,444	518	313497,460	4836330,478	813	295171,984	4843462,722	1108	293387,126	4846067,704
224	316982,805	4839016,480	519	313465,754	4836345,832	814	295135,773	4843261,339	1109	293396,502	4846075,659
225	316982,131	4839016,444	520	313441,315	4836352,028	815	295128,760	4843228,489	1110	293405,860	4846083,239
226	316981,553	4839016,520	521	313408,137	4836360,442	816	295122,036	4843200,398	1111	293414,815	4846090,212
227	316980,892	4839016,607	522	313362,823	4836376,138	817	295118,875	4843173,761	1112	293426,171	4846097,700
228	316978,637	4839016,545	523	313337,763	4836389,166	818	295120,177	4843133,088	1113	293437,082	4846105,021
229	316974,855	4839016,442	524	313293,508	4836415,539	819	295120,318	4843132,888	1114	293448,052	4846112,277
230	316974,612	4839016,460	525	313239,412	4836447,062	820	295185,659	4843143,705	1115	293458,755	4846119,170
231	316973,910	4839016,442	526	313209,385	4836461,707	821	295221,916	4843156,342	1116	293470,086	4846126,096
232	316971,951	4839016,599	527	313184,504	4836472,723	822	295265,130	4843182,364	1117	293481,065	4846133,539
233	316969,813	4839016,770	528	313148,349	4836474,402	823	295328,373	4843185,763	1118	293491,255	4846141,519
234	316963,765	4839000,601	529	313107,266	4836477,023	824	295446,362	4843216,372	1119	293502,796	4846148,937
235	316951,595	4838968,084	530	313079,424	4836479,001	825	295616,619	4843275,862	1120	293514,126	4846155,863
236	316938,717	4838933,663	531	313056,332	4836480,640	826	295748,735	4843321,785	1121	293525,434	4846162,290
237	316901,240	4838833,495	532	313029,649	4836485,158	827	295884,328	4843359,898	1122	293536,211	4846169,430
238	316859,216	4838721,205	533	313009,996	4836488,486	828	296010,648	4843392,295	1123	293546,736	4846176,518
239	316853,605	4838706,207	534	312997,510	4836490,599	829	296078,040	4843401,390	1124	293556,718	4846184,070
240	317306,802	4838542,132	535	312974,568	4836494,486	830	296111,128	4843383,812	1125	293566,817	4846191,428
241	317382,551	4838513,790	536	312960,268	4836504,662	831	296185,535	4843306,612	1126	293576,754	4846197,980
242	317470,075	4838474,361	537	312931,558	4836525,100	832	296225,199	4843258,820	1127	293587,420	4846204,061
243	317498,463	4838457,953	538	312908,579	4836541,457	833	296304,149	4843184,960	1128	293597,366	4846210,801
244	317522,756	4838443,017	539	312897,778	4836555,545	834	296409,983	4843105,656	1129	293607,340	4846218,165
245	317544,254	4838427,857	540	312877,060	4836582,571	835	296525,663	4843028,367	1130	293616,269	4846225,952
246	317565,427	4838412,331	541	312852,736	4836606,772	836	296592,792	4842990,055	1131	293626,045	4846233,076
247	317566,638	4838411,195	542	312836,068	4836620,737	837	296725,142	4842914,513	1132	293636,757	4846240,156
248	317564,596	4838407,928	543	312802,308	4836628,350	838	296814,301	4842873,779	1133	293647,255	4846246,682
249	317552,465	4838388,505	544	312780,998	4836628,359	839	296822,117	4842815,285	1134	293657,229	4846254,046
250	317566,373	4838376,547	545	312728,756	4836625,575	840	296790,035	4842725,661	1135	293668,191	4846261,115
251	317580,813	4838364,811	546	312689,040	4836622,375	841	296336,691	4842910,960	1136	293678,324	4846267,846
252	317593,379	4838351,807	547	312665,226	4836620,629	842	296134,275	4842993,231	1137	293688,385	4846274,392
253	317607,504	4838335,881	548	312601,693	4836323,831	843	296069,730	4842984,195	1138	293698,143	4846281,140
254	317620,181	4838320,836	549	312588,940	4836298,328	844	296027,844	4842946,121	1139	293709,017	4846287,650
255	317633,684	4838305,078	550	312568,559	4836274,912	845	296011,268	4842907,537	1140	293720,773	4846294,307
256	317663,226	4838269,704	551	312556,028	4836343,832	846	296003,450	4842897,286	1141	293731,914	4846301,179
257	317669,069	4838244,709	552	312541,258	4836371,898	847	295940,407	4842745,443	1142	293752,787	4846315,615
258	317674,748	4838233,478	553	312508,576	4836433,994	848	295893,543	4842647,324	1143	293762,957	4846323,158
259	317679,915	4838222,146	554	312477,023	4836493,942	849	295817,465	4842522,099	1144	293772,361	4846331,736
260	317685,876	4838205,796	555	312445,669	4836533,137	850	295735,033	4842500,607	1145	293780,729	4846339,550
261	317689,317	4838197,023	556	312413,818	4836572,950	851	295479,938	4842897,738	1146	293797,485	4846355,880
262	317693,674	4838186,772	557	312319,011	4836620,354	852	295240,071	4842754,456	1147	293796,693	4846363,393
263	317697,377	4838178,102	558	312224,199	4836636,844	853	295141,377	4842678,775	1148	293793,810	4846389,924
264	317699,777	4838170,792	559	312175,761	4836645,269	854	295141,314	4842678,968	1149	293791,204	4846418,218
265	317702,543	4838161,432	560	312137,296	4836651,956	855	295141,163	4842678,852	1150	293789,308	4846438,270
266	317704,879	4838155,015	561	312058,291	4836651,958	856	295140,133	4842672,955	1151	293786,178	4846486,160
267	317706,700	4838148,394	562	312017,503	4836635,644	857	295133,609	4842642,440	1152	293784,322	4846502,492
268	317709,558	4838140,416	563	311968,812	4836614,071	858	295136,904	4842553,025	1153	293782,934	4846514,842
269	317711,620	4838133,644	564	311939,074	4836596,231	859	295139,073	4842488,409	1154	293849,333	4846522,220
270	317713,881	4838126,220	565	311899,958	4836572,761	860	295142,215	4842412,711	1155	293927,609	4846531,350
271	317717,068	4838117,337	566	311860,773	4836549,249	861	295163,480	4842388,786	1156	294208,540	4846566,339
272	317719,088	4838110,055	567	311840,117	4836546,497	862	295163,714	4842388,357	1157	294403,205	4846581,366
273	317720,075	4838100,813	568	311796,678	4836540,703	863	295163,948	4842387,928	1158	294469,643	4846585,147
274	317720,880	4838092,608	569	311767,561	4836536,822	864	295168,524	4842369,937	1159	294627,461	4846590,986
275	317722,561	4838080,518	570	311710,820	4836533,448	865	295180,231	4842309,055	1160	294791,714	4846600,338
276	317725,076	4838069,511	571	311603,331	4836533,448	866	295180,949	4842297,928	1161	294968,858	4846622,188
277	317726,405	4838056,047	572	311508,597	4836533,451	867	295181,949	4842272,927	1162	295104,442	4846647,884

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
278	317727,619	4838046,528	573	311473,643	4836533,451	868	295187,615	4842171,509	1163	295226,911	4846678,370
279	317728,056	4838034,907	574	311420,658	4836552,372	869	295189,014	4842109,948	1164	295373,034	4846729,042
280	317727,553	4838027,813	575	311345,602	4836582,850	870	295190,294	4842058,787	1165	295513,898	4846779,955
281	317727,681	4838019,013	576	311310,220	4836602,930	871	295174,243	4841718,187	1166	295704,529	4846850,122
282	317727,833	4838010,599	577	311235,551	4836645,310	872	295102,018	4841382,342	1167	295805,747	4846894,786
283	317727,630	4837998,901	578	311119,394	4836711,239	873	295105,416	4841375,233	1168	296946,902	4847357,092
284	317726,909	4837988,889	579	311032,593	4836765,551	874	295105,182	4841374,081	1169	297728,098	4847927,449
285	317725,901	4837980,177	580	311005,083	4836784,808	875	295104,947	4841372,929	1170	298856,177	4848494,326
286	317725,132	4837969,541	581	310947,492	4836825,120	876	294862,948	4840823,929	1171	299137,679	4848642,711
287	317725,515	4837957,164	582	310912,699	4836849,476	877	294737,948	4840516,930	1172	299154,265	4848647,675
288	317722,756	4837943,603	583	310891,692	4836901,994	878	294632,948	4840259,928	1173	299927,325	4848649,012
289	317722,069	4837934,105	584	310876,562	4836945,114	879	294300,949	4839598,929	1174	300284,776	4848594,570
290	317720,892	4837923,107	585	310865,589	4836985,348	880	294247,159	4839493,201	1175	300373,029	4848581,127
291	317718,452	4837912,210	586	310857,395	4837015,390	881	294253,720	4839489,330	1176	301989,152	4848146,163
292	317716,070	4837902,186	587	310756,585	4837052,982	882	294258,735	4839486,371	1177	304459,019	4847471,632
293	317714,291	4837891,495	588	310581,757	4837118,173	883	294262,628	4839485,293	1178	305688,112	4847077,642
294	317712,890	4837881,027	589	310393,757	4837188,276	884	293956,904	4838751,025			
295	317710,413	4837873,056	590	310289,062	4837227,315	885	294018,949	4838703,929			

3285

ОБЩИНА АСЕНОВГРАД**РЕШЕНИЕ № 642
от 21 април 2021 г.**

На основание чл. 21, ал. 1, т. 11 от ЗМСМА и чл. 127, ал. 6 във връзка с чл. 104 от ЗУТ и предвид фактическите основания в докладна записка с вх. № ДЗ-204/7.04.2021 г. от инж. Стоян Димитров – зам.-кмет на община Асеновград, и направените предложения в ПК по УРТО Общинският съвет – Асеновград, реши:

1. Одобрява окончателен проект на общ устройствен план на Асеновград и прилежащите му земища със следните части:

ОУП – окончателен проект М 1:5000 и М 1:10 000;

Схема Собственост М 1:20 000;

Схема Видове територия М 1:20 000;

Схема Категория на земеделската земя М 1:20 000;

Схема Недвижимо културно наследство М 1:10 000;

Схема Културни маршрути;

Схема Озеленяване, Транспорт и комуникации М 1:10 000;

Схема Водоснабдяване М 1:10 000;

Схема Канализация М 1:10 000;

Схема Електроснабдяване;

Схема Телекомуникации М 1:10 000;

Схема Газификация М 1:10 000;

Обяснителна записка с правила и нормативи за прилагане на проекта.

2. Одобрява правила и нормативи за прилагане на общия устройствен план, неразделна част от плана, съгласно приложението.

3. Одобрява определянето на преобладаващото предназначение и начин на устройство на отделните структурни части на териториите, обхванати от плана.

4. Подробните устройствени планове, одобрени до влизането в сила на общия устройствен план, запазват действието си.

5. Проектите за подробни устройствени планове, чието изработване е разрешено по реда на ЗУТ, които не са одобрени към датата на влизане в сила на общия устройствен план, се съобразя-

зват с предвижданията на общия устройствен план и с правилата и нормативите за неговото прилагане.

6. Настоящото решение да се обнародва в „Държавен вестник“.

За председател:
Е. Караиванов

3288

СОФИЙСКИ РАЙОНЕН СЪД**ЗАПОВЕД № 20113264
от 11 май 2021 г.**

Софийският районен съд, III гражданско отделение, 158-и състав, в закрито заседание на същата дата в състав: районен съдия: Даниела Радева, като разгледа докладването от председателя гр. д. № 49236/2020 г., за да се произнесе, взе предвид следното:

Производството е по реда на чл. 560 – 569 ГПК.

Образувано е по молба на „Велдер-БГ“ – ЕАД, ЕИК 131202307, в несъстоятелност, чрез синдика Венцеслава Стефанова Стефанова, с искане за обезсилване на 10 979 980 броя обикновени поименни акции с право на глас, издадени от „Велдер пропъртис“ – ЕАД, ЕИК 202264246, в несъстоятелност, с номинална стойност 1,00 лв. за всяка акция с обща номинална стойност 10 979 980 лв., от капитала на „Велдер пропъртис“ – ЕАД, ЕИК 202264246, в несъстоятелност.

Молителят поддържа, че е назначена за синдик на „Велдер-БГ“ – ЕАД, ЕИК 131202307, в несъстоятелност, като в производството по несъстоятелност е постановено да започне осребряване на включеното в масата на несъстоятелността имущество и разпределение на осребреното имущество. Твърди се в молбата, че синдикът е поканил дружеството на адреса на същото, обявен в търговския регистър, предаване на акциите, собственост на същото дружество, записани с капитала на „Велдер пропъртис“ – ЕАД (също в несъстоятелност), акциите не са предадени в срока, а и след това – на синдика, предвид което същият е лишен от владението на ценните