



СЪДЪРЖАНИЕ НА ОФИЦИАЛНИЯ РАЗДЕЛ

Народно събрание

- ✓ [Решение](#) по Отчета за дейността на Българската телеграфна агенция, включващ и финансов отчет за 2020 г. 2
- ✓ [Решение](#) по Отчета за дейността на Българската телеграфна агенция, включващ и финансов отчет за 2021 г. 2
- ✓ [Решение](#) по Отчета за дейността на Българската телеграфна агенция, включващ и финансов отчет за 2022 г. 2

Президент на Републиката

- ✓ [Указ № 11](#) за насрочване на нов избор за кмет на кметство Глава, община Червен бряг, област Плевен, на 23 юни 2024 г. 2
- ✓ [Указ № 12](#) за назначаване на Радка Николова Балабанова-Рулева – извънреден и пълномощен посланик на Република България във Френската република, и за постоянен представител на Република България към ЮНЕСКО със седалище в гр. Париж 2

Министерски съвет

- ✓ [Постановление № 9](#) от 25 януари 2024 г. за изменение и допълнение на Наредбата за елементите на възнаграждението и за доходите, върху които се правят осигурителни вноски, приета с Постановление № 263 на Министерския съвет от 1999 г. 3
- ✓ [Постановление № 10](#) от 25 януари 2024 г. за изменение и допълнение на нормативни актове на Министерския съвет 3
- ✓ [Постановление № 11](#) от 25 януари 2024 г. за определяне на Правила за

верифициране и отчитане на допусимите разходи и за извършване на плащания по Инвестиционната програма за общински проекти, одобрена със Закона за държавния бюджет на Република България за 2024 г. 12

Министерство на външните работи

- ✓ [Тригодишна програма](#) за сътрудничество в областта на образованието, висшето образование, научните изследвания, културата, комуникацията, младежта и спорта между правителството на Република България и правителството на Кралство Мароко за периода 2024 – 2026 г. 16

Министерство на земеделието и храните

- ✓ [Наредба](#) за изменение и допълнение на Наредба № 20 от 2012 г. за минималните изисквания за защита и хуманно отношение към опитните животни и изискванията към обектите за използването, отглеждането и/или гоставката им 20

Комисия за защита на личните данни

- ✓ [Инструкция](#) за изменение на Инструкция № 1 от 21 декември 2016 г. за обстоятелствата, при които предприятията, предоставящи обществени електронни съобщителни услуги, уведомяват потребителите за нарушения на сигурността на личните данни, формата и начина на уведомяването 22

**ЗАПОВЕД № РД-43
от 17 януари 2024 г.**

На основание чл. 12, ал. 6 във връзка с чл. 6, ал. 1, т. 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 решения на Министерския съвет № 52 от 5.02.2008 г. (ДВ, бр. 14 от 2008 г.), № 615 от 2.09.2020 г. (ДВ, бр. 79 от 2020 г.) и № 588 от 6.08.2021 г. (ДВ, бр. 67 от 2021 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) и Решение за изпълнение (ЕС) 2023/244 на Комисията от 26 януари 2023 г. за приемане на шестнадесетата актуализация на списъка на териториите от значение за Общността в Континенталния биогеографски регион (нотифицирано под номер С (2023) 607) обявявам:

1. Защитена зона BG0000435 „Река Каялийка“ в землищата на с. Бодрово, с. Скобелево, с. Сталево, с. Върбица, община Димитровград, област Хасково, с. Езеро, община Първомай, област Пловдив, с обща площ 736,696 дка.

2. Предмет на опазване в защитена зона BG0000435 „Река Каялийка“ са местообитанията на следните видове по чл. 6, ал. 1, т. 2 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР):

2.1. *бозайници* – Пъстър пор (*Vormela peregusna*), Видра (*Lutra lutra*);

2.2. *земноводни и влечуги* – Голям гребенест тритон (*Triturus karelinii*), Пъстър смок (*Elaphe sauromates*), Обикновена блатна костенурка (*Emys orbicularis*), Шипоопашата костенурка (*Testudo hermanni*), Шипобедрена костенурка (*Testudo graeca*);

2.3. *риби* – Обикновен шипок (*Cobitis taenia*), Маришка мряна (*Barbus cyclolepis*), Европейска горчивка (*Rhodeus amarus*);

2.4. *безръбначни* – Бисерна мида (*Unio crassus*).

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

3.1. опазване и поддържане на местообитанията на посочените в т. 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 местообитанията на видовете Голям гребенест тритон (*Triturus karelinii*), Шипоопашата костенурка (*Testudo hermanni*) и Шипобедрена костенурка (*Testudo graeca*);

3.3. при необходимост подобряване на състоянието или възстановяване на местообитанията на посочените в т. 2 видове и техни популации.

4. Целите на защитената зона по т. 3 се определят съобразно важността на защитената зона за постигане и поддържане на благоприятното природозащитно състояние на 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 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 BG0000435 „Река Каялийка“, 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 – Хасково, 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 бързите извън съществуващите пътища; 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; в случаи на опасност от наводнения, които могат да доведат до риск за живота и здравето на хората или настъпване на материални щети; при бедствия и аварии; за подобряване на състоянието на местообитанията на видовете по т. 2;

8.4. изграждане на преграждащи речното течение хидротехнически съоръжения, недопускащи придвижването на видовете по т. 2 нагоре и надолу по течението на реката;

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. 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;

8.7. 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);

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, както и на продукти за растителна защита и биоциди от професионална категория на употреба освен при каламитет, епифитотия, епизоотия, епидемия 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

вносяне в земеделските земи без разрешение от специализираните органи на Министерството на земеделието и храните 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. затрупване на пресъхващи притоци с отпадъци и земни маси.

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

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

9.2. горскостопанските и ловностопанските планове и програми;

9.3. плана за управление на речните басейни в Източнороманския район за басейново управление на водите;

9.4. планове в областта на енергетиката и климата;

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

9.6. други планове, програмни и стратегически документи.

10. В границите на защитената зона се препоръчва:

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

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

10.3. изпълнение на мерки за поддържане и опазване на съществуващите постоянни пасища, мери, ливади и местообитанията на видовете по т. 2 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;

10.4. 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. Режим на дейности, подлежащи на съгласуване/одобрение: планове, програми, проекти и инвестиционни предложения, които не са непосредствено свързани или необходими за управление 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 изцяло или частично в границата на защитена зона BG0000435 „Река Каялийка“, запазват статута, категорията, границите и режимите си на опазване. Горното не отменя прилагането на забраните и ограниченията по настоящата заповед за тези територии.

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

Защитена зона BG0000435 „Река Каялийка“ да се впише в регистрите на защитените зони, водени в МОСВ, РИОСВ – Пловдив, и РИОСВ – Хасково, 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:
Ю. Попов

Приложение
към т. 6 от Заповед № РД-43 от 17.01.2024 г.

Пълен опис на координатите на точките, определящи границата на защитена зона BG0000435 „Река Каялийка“ в „Българска геодезическа система 2005“, проекция UTM, зона 35N

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
1	365922.437	4662392.139	846	362946.083	4656225.243	1690	360784.265	4653752.892	2534	363660.495	4658742.801
2	365930.449	4662264.098	847	362947.102	4656219.308	1691	360784.265	4653752.897	2535	363659.479	4658736.379
3	365931.972	4662260.338	848	362949.595	4656214.346	1692	360783.838	4653759.837	2536	363658.239	4658729.565
4	365932.747	4662256.661	849	362952.828	4656211.948	1693	360783.950	4653763.305	2537	363654.369	4658725.220
5	365932.660	4662251.514	850	362965.877	4656210.606	1694	360784.048	4653766.266	2538	363652.538	4658723.295
6	365950.999	4662147.902	851	362969.467	4656209.331	1695	360784.226	4653770.760	2539	363646.325	4658718.975
7	365968.528	4662058.274	852	362970.636	4656207.894	1696	360784.378	4653774.590	2540	363641.315	4658717.510
8	365981.757	4661958.989	853	362972.095	4656206.134	1697	360784.378	4653774.594	2541	363638.372	4658716.896
9	365993.994	4661858.778	854	362978.834	4656200.704	1698	360786.178	4653781.912	2542	363633.240	4658716.243
10	366000.114	4661823.996	855	362978.609	4656199.956	1699	360787.379	4653784.068	2543	363626.493	4658716.794
11	366003.234	4661774.860	856	362973.050	4656195.629	1700	360795.436	4653801.141	2544	363622.129	4658717.447
12	366004.513	4661713.745	857	362969.914	4656193.268	1701	360795.439	4653801.146	2545	363618.720	4658717.096
13	366034.162	4661653.005	858	362968.140	4656189.781	1702	360799.355	4653807.339	2546	363610.683	4658716.279

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
14	366035.136	4661647.942	859	362967.778	4656182.418	1703	360801.011	4653810.186	2547	363606.035	4658716.064
15	366036.004	4661643.320	860	362967.355	4656176.289	1704	360801.007	4653810.189	2548	363602.706	4658715.210
16	366037.000	4661638.812	861	362964.128	4656171.063	1705	360801.009	4653810.193	2549	363598.607	4658714.061
17	366038.076	4661634.957	862	362960.534	4656166.026	1706	360802.005	4653811.902	2550	363594.165	4658713.020
18	366038.892	4661630.481	863	362956.519	4656159.501	1707	360806.181	4653817.848	2551	363590.312	4658710.924
19	366039.098	4661624.081	864	362953.659	4656152.522	1708	360809.089	4653821.649	2552	363585.237	4658709.023
20	366039.062	4661618.888	865	362953.914	4656148.951	1709	360810.341	4653825.818	2553	363575.380	4658707.844
21	366039.052	4661613.138	866	362957.224	4656139.000	1710	360810.940	4653831.374	2554	363578.007	4658729.046
22	366039.018	4661608.347	867	362957.561	4656130.053	1711	360810.914	4653835.787	2555	363585.879	4658728.469
23	366038.509	4661603.130	868	362953.994	4656120.525	1712	360809.599	4653841.453	2556	363592.385	4658724.673
24	366037.567	4661597.184	869	362950.424	4656114.731	1713	360806.760	4653846.230	2557	363596.949	4658725.461
25	366036.861	4661592.198	870	362948.094	4656111.748	1714	360802.129	4653851.505	2558	363602.255	4658726.368
26	366036.004	4661587.774	871	362947.276	4656099.575	1715	360798.712	4653854.676	2559	363604.285	4658726.376
27	366035.305	4661583.763	872	362946.747	4656087.669	1716	360785.808	4653856.491	2560	363609.093	4658727.414
28	366034.305	4661579.569	873	362945.953	4656076.557	1717	360771.256	4653861.254	2561	363614.157	4658728.332
29	366033.435	4661577.078	874	362943.572	4656072.323	1718	360764.377	4653866.016	2562	363621.117	4658729.752
30	366032.606	4661572.716	875	362937.996	4656051.252	1719	360752.775	4653875.510	2563	363626.425	4658730.924
31	366031.623	4661567.803	876	362931.845	4656040.818	1720	360748.856	4653876.171	2564	363631.233	4658731.962
32	366030.204	4661563.665	877	362923.939	4656026.625	1721	360741.433	4653878.527	2565	363635.911	4658733.363
33	366029.237	4661558.650	878	362921.993	4656021.640	1722	360732.104	4653879.736	2566	363640.337	4658734.528
34	366028.030	4661553.257	879	362916.345	4656013.618	1723	360725.218	4653881.213	2567	363642.862	4658736.566
35	366026.603	4661548.074	880	362910.019	4656002.538	1724	360720.857	4653881.814	2568	363646.010	4658739.337
36	366025.224	4661543.962	881	362907.601	4655996.933	1725	360714.837	4653884.684	2569	363647.231	4658741.072
37	366024.068	4661538.975	882	362903.761	4655988.585	1726	360708.938	4653888.561	2570	363648.495	4658745.740
38	366022.866	4661535.657	883	362903.633	4655988.657	1727	360705.408	4653891.670	2571	363648.606	4658752.623
39	366021.842	4661530.620	884	362883.800	4655970.731	1728	360700.200	4653895.934	2572	363648.586	4658757.411
40	366020.805	4661525.557	885	362860.173	4655952.271	1729	360673.353	4653914.148	2573	363648.562	4658762.084
41	366019.549	4661520.280	886	362838.924	4655947.620	1730	360663.777	4653916.568	2574	363647.773	4658766.626
42	366018.528	4661514.983	887	362804.259	4655941.479	1731	360654.866	4653920.089	2575	363647.758	4658771.290
43	366017.608	4661510.370	888	362780.306	4655943.783	1732	360642.377	4653929.190	2576	363647.733	4658775.337
44	366016.174	4661505.248	889	362754.263	4655945.021	1733	360625.312	4653946.684	2577	363647.718	4658778.858
45	366015.092	4661500.869	890	362732.384	4655939.302	1734	360619.806	4653949.976	2578	363647.704	4658781.268
46	366013.961	4661496.196	891	362732.227	4655939.550	1735	360606.996	4653956.337	2579	363647.695	4658783.664
47	366012.910	4661492.439	892	362727.893	4655944.457	1736	360595.205	4653963.083	2580	363648.338	4658788.495
48	366011.857	4661487.628	893	362721.355	4655949.066	1737	360584.932	4653971.848	2581	363650.499	4658790.197
49	366011.060	4661483.565	894	362712.396	4655954.508	1738	360572.747	4653980.481	2582	363655.005	4658790.893
50	366009.773	4661478.689	895	362698.786	4655959.908	1739	360559.652	4653991.384	2583	363658.390	4658791.672
51	366008.880	4661474.680	896	362683.067	4655964.215	1740	360545.414	4654001.647	2584	363658.453	4658793.793
52	366007.859	4661469.441	897	362656.345	4655971.900	1741	360533.732	4654011.415	2585	363661.044	4658794.095
53	366007.010	4661464.906	898	362625.310	4655979.924	1742	360523.061	4654022.579	2586	363664.104	4658794.112
54	366005.909	4661460.783	899	362604.133	4655986.071	1743	360510.962	4654037.773	2587	363667.854	4658794.132
55	366004.559	4661456.403	900	362576.192	4655993.579	1744	360501.176	4654050.457	2588	363670.173	4658794.030
56	366003.125	4661451.435	901	362565.985	4655995.398	1745	360488.808	4654066.907	2589	363673.331	4658793.781
57	366001.907	4661444.649	902	362546.952	4655998.418	1746	360478.635	4654080.468	2590	363677.188	4658793.559
58	366001.038	4661438.963	903	362536.147	4655999.174	1747	360468.204	4654094.282	2591	363682.941	4658792.729
59	365999.814	4661434.369	904	362531.188	4656000.528	1748	360460.354	4654103.697	2592	363687.127	4658792.137
60	365999.031	4661429.790	905	362517.470	4656000.739	1749	360409.228	4654139.803	2593	363691.528	4658790.904
61	365997.830	4661425.266	906	362506.740	4656002.752	1750	360392.559	4654157.662	2594	363697.100	4658789.911
62	365996.463	4661419.738	907	362497.342	4656002.884	1751	360392.559	4654175.919	2595	363701.993	4658789.166
63	365995.506	4661414.794	908	362482.713	4656002.798	1752	360401.749	4654211.067	2596	363704.410	4658788.930
64	365994.191	4661408.634	909	362456.142	4656000.611	1753	360407.041	4654226.413	2597	363706.799	4658788.687
65	365993.074	4661401.595	910	362437.254	4655999.058	1754	360411.010	4654237.261	2598	363709.914	4658788.188
66	365989.144	4661379.992	911	362419.207	4655995.995	1755	360422.916	4654246.257	2599	363714.383	4658788.079
67	365985.457	4661366.546	912	362410.738	4655992.057	1756	360429.795	4654250.755	2600	363717.754	4658788.102
68	365984.144	4661361.742	913	362402.465	4655988.435	1757	360445.670	4654253.136	2601	363720.723	4658788.245
69	365983.285	4661358.611	914	362394.500	4655983.359	1758	360460.222	4654256.576	2602	363724.965	4658788.535
70	365977.887	4661352.772	915	362386.887	4655977.049	1759	360484.828	4654265.042	2603	363728.361	4658789.355
71	365968.380	4661347.744	916	362381.058	4655970.022	1760	360498.820	4654272.410	2604	363731.367	4658790.294
72	365943.446	4661343.094	917	362375.264	4655963.748	1761	360504.645	4654279.634	2605	363733.371	4658791.015
73	365934.777	4661341.479	918	362367.469	4655952.744	1762	360511.862	4654288.886	2606	363738.128	4658794.762
74	365915.702	4661340.360	919	362355.187	4655938.146	1763	360518.568	4654298.001	2607	363741.050	4658798.250
75	365912.811	4661340.186	920	362342.806	4655928.984	1764	360522.646	4654305.386	2608	363743.144	4658801.553
76	365903.183	4661342.677	921	362334.993	4655924.172	1765	360524.725	4654313.042	2609	363745.462	4658805.443
77	365899.449	4661343.304	922	362328.084	4655918.775	1766	360526.319	4654321.326	2610	363747.521	4658809.732
78	365893.755	4661344.213	923	362313.792	4655911.824	1767	360526.495	4654322.239	2611	363749.338	4658813.828
79	365888.439	4661344.423	924	362216.032	4655868.946	1768	360527.061	4654326.445	2612	363750.263	4658817.258
80	365883.452	4661345.005	925	362208.997	4655889.536	1769	360528.432	4654329.591	2613	363751.259	4658820.923
81	365878.755	4661345.242	926	362182.897	4655889.464	1770	360523.237	4654341.970	2614	363751.987	4658823.644
82	365874.933	4661345.251	927	362160.142	4655886.289	1771	360520.840	4654360.194	2615	363751.988	4658823.648
83	365871.390	4661344.649	928	362124.688	4655883.643	1772	360517.735	4654366.356	2616	363752.877	4658826.356
84	365868.161	4661344.094	929	362094.526	4655882.585	1773	360516.047	4654370.633	2617	363753.653	4658830.053
85	365864.879	4661343.000	930	362056.426	4655881.526	1774	360513.714	4654376.047	2618	363754.036	4658832.570
86	365860.761	4661342.928	931	362011.910	4655891.571	1775	360511.070	4654382.970	2619	363754.377	4658834.804
87	365857.422	4661343.150	932	362002.910	4655890.445	1776	360509.031	4654389.257	2620	363754.378	4658834.809

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
88	365853.994	4661341.877	933	361982.031	4655884.718	1777	360505.917	4654396.809	2621	363755.507	4658839.186
89	365850.663	4661341.354	934	361966.745	4655880.520	1778	360503.190	4654403.733	2622	363755.508	4658839.191
90	365846.073	4661341.355	935	361944.408	4655867.986	1779	360501.363	4654409.777	2623	363755.720	4658842.395
91	365841.253	4661341.014	936	361920.912	4655860.905	1780	360497.861	4654418.081	2624	363756.833	4658845.623
92	365835.478	4661340.609	937	361905.831	4655850.586	1781	360494.226	4654427.394	2625	363757.325	4658849.024
93	365829.609	4661340.620	938	361888.765	4655842.649	1782	360490.601	4654434.934	2626	363759.060	4658852.511
94	365824.487	4661340.109	939	361881.717	4655834.684	1783	360487.099	4654443.247	2627	363759.062	4658852.514
95	365820.063	4661339.116	940	361853.973	4655799.445	1784	360482.581	4654450.785	2628	363761.443	4658857.204
96	365812.423	4661338.897	941	361840.985	4655786.603	1785	360478.843	4654456.186	2629	363764.376	4658863.253
97	365807.436	4661338.183	942	361817.399	4655752.712	1786	360475.866	4654462.346	2630	363766.778	4658866.517
98	365755.480	4661344.418	943	361801.523	4655720.329	1787	360473.009	4654469.771	2631	363769.513	4658870.114
99	365751.891	4661345.842	944	361790.754	4655690.470	1788	360469.636	4654477.825	2632	363771.857	4658872.027
100	365746.639	4661348.425	945	361786.352	4655678.940	1789	360465.504	4654484.869	2633	363775.168	4658873.933
101	365741.467	4661350.665	946	361786.352	4655678.934	1790	360463.553	4654490.405	2634	363779.302	4658875.841
102	365738.178	4661352.258	947	361784.439	4655676.584	1791	360461.581	4654498.972	2635	363782.907	4658876.589
103	365733.975	4661354.607	948	361784.428	4655676.654	1792	360460.239	4654508.925	2636	363789.818	4658878.221
104	365730.101	4661356.713	949	361784.428	4655676.614	1793	360459.670	4654517.748	2637	363796.148	4658878.386
105	365727.116	4661358.804	950	361779.628	4655670.078	1794	360459.597	4654528.973	2638	363802.597	4658879.926
106	365723.137	4661361.613	951	361778.509	4655661.564	1795	360459.531	4654538.941	2639	363810.468	4658880.097
107	365718.863	4661363.783	952	361770.085	4655662.468	1796	360459.295	4654543.020	2640	363817.036	4658880.138
108	365714.898	4661365.959	953	361771.284	4655658.960	1797	360459.296	4654543.026	2641	363822.355	4658880.161
109	365712.241	4661367.626	954	361762.701	4655643.898	1798	360458.954	4654548.897	2642	363827.075	4658880.183
110	365709.039	4661370.047	955	361741.121	4655617.422	1799	360458.954	4654548.901	2643	363831.755	4658880.345
111	365706.084	4661372.169	956	361697.070	4655563.389	1800	360458.726	4654550.218	2644	363836.405	4658880.367
112	365703.473	4661374.710	957	361695.006	4655560.857	1801	360458.725	4654550.222	2645	363840.757	4658880.899
113	365700.469	4661376.958	958	361657.191	4655529.198	1802	360457.762	4654555.767	2646	363843.889	4658881.056
114	365696.651	4661380.008	959	361656.324	4655528.470	1803	360457.760	4654555.764	2647	363846.454	4658881.969
115	365692.793	4661383.003	960	361637.071	4655510.265	1804	360457.719	4654562.138	2648	363853.931	4658887.312
116	365690.238	4661385.122	961	361631.160	4655504.683	1805	360457.670	4654569.699	2649	363858.706	4658890.880
117	365687.055	4661387.472	962	361617.850	4655486.560	1806	360457.624	4654576.511	2650	363861.685	4658892.452
118	365683.386	4661390.248	963	361612.490	4655479.256	1807	360457.194	4654583.700	2651	363864.083	4658893.607
119	365680.778	4661393.289	964	361593.856	4655440.659	1808	360456.898	4654590.006	2652	363866.346	4658894.068
120	365678.678	4661396.147	965	361591.600	4655424.529	1809	360456.357	4654594.416	2653	363875.133	4658900.184
121	365676.346	4661398.734	966	361586.060	4655409.953	1810	360457.341	4654600.220	2654	363882.329	4658901.665
122	365674.448	4661401.715	967	361582.019	4655403.209	1811	360460.370	4654605.409	2655	363892.701	4658905.899
123	365672.972	4661405.131	968	361580.586	4655399.204	1812	360465.696	4654611.121	2656	363895.241	4658912.249
124	365671.395	4661408.267	969	361579.508	4655396.532	1813	360473.465	4654613.808	2657	363903.496	4658923.467
125	365670.436	4661411.242	970	361577.194	4655390.807	1814	360479.198	4654615.736	2658	363917.043	4658931.510
126	365669.935	4661413.917	971	361572.732	4655382.574	1815	360484.553	4654616.776	2659	363924.239	4658934.685
127	365654.888	4661422.032	972	361569.861	4655375.971	1816	360491.559	4654619.211	2660	363940.538	4658934.897
128	365643.246	4661425.207	973	361567.616	4655370.245	1817	360496.527	4654621.004	2661	363950.063	4658932.780
129	365634.991	4661427.324	974	361563.020	4655361.490	1818	360501.634	4654621.030	2662	363961.916	4658928.759
130	365623.773	4661426.900	975	361558.493	4655354.796	1819	360506.230	4654621.061	2663	363972.337	4658925.166
131	365613.825	4661427.112	976	361557.838	4655354.035	1820	360511.725	4654620.209	2664	363977.135	4658924.929
132	365602.395	4661425.842	977	361552.856	4655348.220	1821	360517.614	4654617.715	2665	363982.762	4658924.468
133	365587.172	4661425.854	978	361549.198	4655341.606	1822	360523.244	4654615.981	2666	363987.127	4658923.882
134	365583.287	4661423.609	979	361545.551	4655334.406	1823	360530.416	4654612.368	2667	363992.287	4658922.784
135	365580.119	4661420.636	980	361542.245	4655327.399	1824	360535.152	4654610.632	2668	363998.180	4658921.805
136	365576.606	4661418.635	981	361538.192	4655319.109	1825	360540.658	4654608.266	2669	364004.119	4658920.451
137	365573.866	4661416.201	982	361533.410	4655312.074	1826	360549.993	4654605.919	2670	364010.830	4658919.232
138	365571.286	4661414.445	983	361528.326	4655303.595	1827	360558.683	4654604.585	2671	364015.891	4658918.001
139	365568.251	4661412.052	984	361522.997	4655296.032	1828	360568.259	4654604.510	2672	364023.009	4658916.646
140	365568.248	4661412.050	985	361518.605	4655288.572	1829	360577.324	4654604.563	2673	364029.599	4658915.162
141	365565.334	4661409.487	986	361515.515	4655283.337	1830	360583.951	4654606.368	2674	364035.328	4658914.052
142	365565.331	4661409.485	987	361511.293	4655281.851	1831	360590.324	4654607.916	2675	364039.892	4658913.168
143	365562.646	4661406.925	988	361507.873	4655275.236	1832	360595.793	4654611.096	2676	364043.511	4658912.932
144	365560.589	4661404.937	989	361503.056	4655266.654	1833	360600.479	4654613.508	2677	364047.488	4658912.943
145	365558.244	4661402.808	990	361500.868	4655259.756	1834	360603.642	4654619.860	2678	364052.433	4658913.494
146	365556.290	4661400.422	991	361499.184	4655253.121	1835	360625.842	4654637.513	2679	364056.446	4658914.075
147	365553.786	4661397.064	992	361497.739	4655247.374	1836	360639.565	4654654.469	2680	364059.427	4658915.522
148	365550.744	4661393.687	993	361496.786	4655242.780	1837	360639.564	4654654.473	2681	364063.305	4658917.012
149	365550.742	4661393.684	994	361496.133	4655234.380	1838	360639.566	4654654.475	2682	364065.536	4658918.416
150	365548.251	4661390.630	995	361495.854	4655226.359	1839	360635.320	4654686.506	2683	364070.148	4658921.735
151	365546.195	4661388.107	996	361495.325	4655218.083	1840	360635.242	4654687.096	2684	364073.429	4658924.781
152	365544.244	4661385.566	997	361496.263	4655215.421	1841	360635.241	4654687.102	2685	364076.352	4658927.979
153	365542.590	4661383.102	998	361497.157	4655212.888	1842	360639.815	4654692.325	2686	364079.302	4658930.950
154	365540.818	4661380.295	999	361497.158	4655212.884	1843	360638.766	4654696.988	2687	364081.390	4658933.575
155	365539.025	4661376.954	1000	361498.383	4655210.446	1844	360638.084	4654703.413	2688	364085.375	4658937.367
156	365537.029	4661374.148	1001	361500.376	4655206.153	1845	360632.510	4654729.630	2689	364088.676	4658937.383
157	365537.026	4661374.144	1002	361500.422	4655202.672	1846	360633.040	4654741.800	2690	364092.339	4658939.294
158	365535.018	4661371.343	1003	361500.868	4655198.935	1847	360636.744	4654761.115	2691	364095.370	4658940.952
159	365532.347	4661368.665	1004	361502.441	4655194.243	1848	360641.506	4654777.519	2692	364098.020	4658942.613
160	365529.957	4661365.730	1005	361505.779	4655189.582	1849	360644.417	4654788.896	2693	364100.030	4658944.137
161	365527.433	4661361.931	1006	361508.221	4655186.047	1850	360656.588	4654807.682	2694	364106.022	4658947.251

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
162	365524.521	4661358.902	1007	361508.054	4655179.302	1851	360678.332	4654819.936	2695	364109.756	4658950.622
163	365524.522	4661358.900	1008	361507.873	4655173.571	1852	360686.513	4654824.547	2696	364115.054	4658954.827
164	365524.524	4661358.897	1009	361506.700	4655166.179	1853	360691.373	4654827.286	2697	364118.704	4658959.253
165	365532.048	4661345.625	1010	361506.013	4655160.695	1854	360694.503	4654829.365	2698	364122.232	4658963.314
166	365544.837	4661338.841	1011	361506.072	4655156.021	1855	360699.530	4654831.328	2699	364126.256	4658968.261
167	365548.140	4661336.818	1012	361506.597	4655144.037	1856	360704.290	4654834.317	2700	364130.024	4658973.577
168	365552.171	4661331.547	1013	361495.179	4655117.941	1857	360709.322	4654835.773	2701	364132.801	4658976.112
169	365555.373	4661324.412	1014	361492.595	4655112.563	1858	360714.233	4654836.983	2702	364133.724	4658978.004
170	365556.883	4661318.947	1015	361486.042	4655101.290	1859	360717.626	4654838.168	2703	364124.801	4658980.113
171	365557.741	4661308.523	1016	361478.197	4655091.965	1860	360721.019	4654839.481	2704	364121.854	4658987.539
172	365557.996	4661295.288	1017	361464.290	4655069.103	1861	360722.476	4654840.155	2705	364121.856	4658987.542
173	365557.355	4661285.121	1018	361455.400	4655059.578	1862	360724.658	4654841.173	2706	364125.917	4658993.861
174	365557.314	4661279.372	1019	361442.700	4655046.560	1863	360728.549	4654842.880	2707	364130.041	4658997.401
175	365558.101	4661270.867	1020	361428.095	4655037.353	1864	360731.828	4654843.554	2708	364134.738	4659001.235
176	365559.533	4661261.119	1021	361415.077	4655026.240	1865	360733.585	4654844.212	2709	364139.659	4659005.801
177	365560.824	4661252.663	1022	361388.725	4655007.190	1866	360738.073	4654844.264	2710	364139.662	4659005.804
178	365562.608	4661245.957	1023	361354.752	4654996.713	1867	360739.895	4654844.282	2711	364144.429	4659011.383
179	365563.844	4661241.099	1024	361341.099	4654990.045	1868	360746.839	4654844.626	2712	364148.586	4659016.847
180	365566.403	4661235.490	1025	361331.574	4654984.330	1869	360749.518	4654842.242	2713	364152.124	4659021.038
181	365567.388	4661233.132	1026	361313.477	4654979.885	1870	360754.343	4654840.011	2714	364154.690	4659024.535
182	365567.517	4661209.469	1027	361296.649	4654975.123	1871	360756.650	4654837.364	2715	364157.587	4659028.639
183	365567.269	4661171.298	1028	361281.727	4654969.725	1872	360759.726	4654833.707	2716	364159.519	4659033.063
184	365567.021	4661167.332	1029	361262.359	4654963.058	1873	360765.206	4654833.373	2717	364162.377	4659038.588
185	365567.020	4661167.326	1030	361242.674	4654957.660	1874	360771.556	4654834.325	2718	364162.380	4659038.593
186	365571.745	4661150.251	1031	361215.052	4654946.548	1875	360785.209	4654834.008	2719	364166.281	4659046.349
187	365573.862	4661140.303	1032	361187.112	4654946.865	1876	360790.924	4654832.738	2720	364166.283	4659046.354
188	365574.285	4661129.508	1033	361148.167	4654934.967	1877	360809.021	4654828.928	2721	364169.265	4659052.764
189	365572.804	4661118.501	1034	361122.785	4654921.687	1878	360818.864	4654827.023	2722	364169.266	4659052.767
190	365571.745	4661110.881	1035	361121.723	4654921.373	1879	360827.436	4654827.975	2723	364173.063	4659059.658
191	365566.911	4661068.212	1036	361119.995	4654920.855	1880	360835.056	4654832.420	2724	364173.066	4659059.663
192	365560.958	4661017.809	1037	361117.916	4654920.870	1881	360838.549	4654837.818	2725	364176.220	4659067.830
193	365550.973	4660974.710	1038	361113.220	4654921.918	1882	360847.502	4654851.689	2726	364176.222	4659067.835
194	365537.863	4660918.604	1039	361112.316	4654921.995	1883	360850.714	4654857.332	2727	364179.381	4659074.978
195	365537.616	4660910.193	1040	361111.769	4654922.047	1884	360858.095	4654862.761	2728	364179.383	4659074.984
196	365535.764	4660890.614	1041	361106.402	4654922.530	1885	360864.744	4654866.403	2729	364181.018	4659080.216
197	365539.468	4660879.236	1042	361097.701	4654922.005	1886	360872.287	4654869.046	2730	364183.748	4659087.508
198	365540.791	4660870.770	1043	361086.623	4654917.300	1887	360878.801	4654873.069	2731	364186.379	4659094.714
199	365545.024	4660852.249	1044	361077.230	4654910.071	1888	360885.203	4654876.068	2732	364188.653	4659101.002
200	365547.141	4660837.432	1045	361061.760	4654898.169	1889	360890.747	4654876.899	2733	364190.664	4659108.401
201	365545.818	4660821.557	1046	361052.486	4654889.634	1890	360897.415	4654878.890	2734	364192.266	4659114.286
202	365543.701	4660806.211	1047	361040.451	4654881.295	1891	360905.777	4654880.018	2735	364192.483	4659115.082
203	365537.256	4660788.579	1048	361032.023	4654877.498	1892	360906.744	4654880.144	2736	364192.484	4659115.086
204	365528.023	4660770.016	1049	361030.903	4654876.989	1893	360915.556	4654882.032	2737	364195.345	4659121.350
205	365525.976	4660766.408	1050	361023.970	4654873.790	1894	360923.761	4654882.257	2738	364196.990	4659126.220
206	365523.427	4660762.207	1051	361019.504	4654872.008	1895	360934.702	4654885.706	2739	364198.865	4659131.261
207	365521.151	4660758.601	1052	360960.309	4654862.038	1896	360942.517	4654886.939	2740	364200.886	4659137.035
208	365518.093	4660753.049	1053	360953.117	4654859.699	1897	360949.057	4654888.932	2741	364201.861	4659140.660
209	365516.096	4660749.590	1054	360939.601	4654855.287	1898	360956.871	4654890.037	2742	364203.722	4659145.224
210	365514.270	4660745.235	1055	360911.058	4654853.652	1899	360962.163	4654890.870	2743	364204.883	4659146.747
211	365511.959	4660739.753	1056	360893.330	4654851.011	1900	360969.720	4654892.489	2744	364206.946	4659150.130
212	365508.998	4660733.601	1057	360888.990	4654849.308	1901	360976.899	4654893.718	2745	364209.227	4659153.254
213	365506.950	4660727.204	1058	360872.611	4654842.885	1902	360985.073	4654896.489	2746	364212.093	4659156.905
214	365503.399	4660721.073	1059	360866.572	4654837.319	1903	360991.602	4654899.364	2747	364215.383	4659161.061
215	365499.953	4660714.258	1060	360857.431	4654828.893	1904	360995.987	4654902.215	2748	364216.987	4659163.096
216	365496.586	4660707.459	1061	360857.397	4654827.424	1905	361000.011	4654903.537	2749	364222.745	4659170.148
217	365494.560	4660702.333	1062	360857.314	4654824.066	1906	361006.044	4654905.220	2750	364227.058	4659174.984
218	365492.120	4660696.720	1063	360856.873	4654818.968	1907	361013.438	4654910.194	2751	364232.693	4659178.569
219	365490.206	4660690.617	1064	360855.311	4654812.590	1908	361022.081	4654915.764	2752	364236.201	4659181.185
220	365488.468	4660685.039	1065	360854.935	4654811.311	1909	361027.763	4654918.759	2753	364236.203	4659181.187
221	365485.961	4660680.026	1066	360853.130	4654805.184	1910	361033.406	4654924.778	2754	364241.149	4659185.243
222	365483.403	4660674.630	1067	360850.547	4654799.680	1911	361040.814	4654930.705	2755	364245.995	4659190.653
223	365480.144	4660668.581	1068	360847.591	4654793.663	1912	361050.763	4654935.573	2756	364249.470	4659194.143
224	365476.600	4660661.056	1069	360842.207	4654790.037	1913	361060.499	4654942.135	2757	364252.771	4659197.291
225	365472.873	4660653.012	1070	360841.983	4654789.937	1914	361067.484	4654946.156	2758	364254.242	4659198.687
226	365469.813	4660644.045	1071	360836.432	4654787.422	1915	361072.565	4654949.555	2759	364255.620	4659199.997
227	365466.012	4660635.776	1072	360832.237	4654786.780	1916	361082.513	4654956.740	2760	364258.520	4659202.750
228	365464.164	4660631.451	1073	360827.359	4654786.041	1917	361092.673	4654963.513	2761	364264.961	4659208.727
229	365462.036	4660627.561	1074	360819.787	4654785.820	1918	361098.388	4654969.651	2762	364267.750	4659211.457
230	365458.761	4660622.470	1075	360815.096	4654786.681	1919	361110.654	4654971.173	2763	364267.757	4659211.464
231	365456.475	4660617.456	1076	360813.635	4654786.950	1920	361116.827	4654972.387	2764	364271.540	4659213.248
232	365454.845	4660612.777	1077	360810.042	4654787.615	1921	361122.722	4654975.514	2765	364275.797	4659214.193
233	365453.563	4660607.407	1078	360806.015	4654788.276	1922	361129.138	4654977.375	2766	364277.968	4659215.475
234	365452.329	4660602.050	1079	360804.958	4654788.456	1923	361137.059	4654979.883	2767	364280.376	4659219.738
235	365451.347	4660593.633	1080	360801.439	4654789.035	1924	361142.231	4654980.588	2768	364283.141	4659223.787

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
236	365449.615	4660582.062	1081	360797.725	4654790.014	1925	361147.155	4654980.513	2769	364284.774	4659226.318
237	365448.464	4660570.222	1082	360790.798	4654791.836	1926	361170.894	4654983.299	2770	364286.539	4659228.851
238	365447.648	4660561.246	1083	360783.589	4654792.894	1927	361177.188	4654984.037	2771	364288.545	4659231.140
239	365450.757	4660521.901	1084	360776.499	4654794.460	1928	361214.853	4654988.456	2772	364290.564	4659233.924
240	365451.022	4660508.936	1085	360775.905	4654794.909	1929	361218.502	4654989.644	2773	364291.936	4659236.968
241	365446.524	4660493.061	1086	360772.593	4654796.323	1930	361235.764	4654991.530	2774	364295.465	4659240.010
242	365441.761	4660483.007	1087	360759.686	4654801.811	1931	361243.078	4654993.142	2775	364299.927	4659244.488
243	365434.088	4660475.599	1088	360743.117	4654808.427	1932	361247.738	4654995.607	2776	364300.952	4659246.564
244	365424.563	4660467.661	1089	360737.132	4654807.727	1933	361251.317	4654999.395	2777	364301.881	4659249.376
245	365410.276	4660462.634	1090	360729.951	4654806.895	1934	361280.134	4655008.458	2778	364306.175	4659251.301
246	365402.353	4660461.618	1091	360707.828	4654801.660	1935	361299.353	4655026.380	2779	364311.493	4659252.707
247	365342.566	4660449.115	1092	360685.378	4654794.148	1936	361300.622	4655026.715	2780	364316.041	4659255.013
248	365340.000	4660446.830	1093	360685.249	4654794.102	1937	361321.754	4655032.369	2781	364319.569	4659257.808
249	365336.227	4660445.012	1094	360672.544	4654787.864	1938	361356.747	4655048.026	2782	364322.979	4659260.855
250	365333.896	4660443.678	1095	360671.982	4654786.587	1939	361360.930	4655049.899	2783	364328.962	4659265.683
251	365328.044	4660441.641	1096	360668.485	4654778.628	1940	361381.258	4655059.816	2784	364350.396	4659282.983
252	365322.443	4660439.562	1097	360664.507	4654768.353	1941	361383.008	4655060.770	2785	364369.975	4659289.863
253	365319.736	4660438.655	1098	360663.589	4654765.985	1942	361400.816	4655070.574	2786	364393.523	4659296.742
254	365314.866	4660436.990	1099	360657.683	4654751.701	1943	361410.353	4655075.819	2787	364415.484	4659303.092
255	365313.752	4660436.623	1100	360655.612	4654740.420	1944	361444.818	4655086.158	2788	364433.740	4659309.971
256	365305.238	4660433.184	1101	360654.971	4654736.925	1945	361448.160	4655090.168	2789	364453.848	4659317.644
257	365297.077	4660429.870	1102	360654.123	4654729.987	1946	361454.150	4655097.341	2790	364467.607	4659321.613
258	365287.837	4660425.466	1103	360652.517	4654721.906	1947	361460.559	4655108.826	2791	364476.073	4659324.259
259	365284.687	4660423.692	1104	360652.961	4654712.576	1948	361449.793	4655112.066	2792	364478.303	4659324.395
260	365284.164	4660423.404	1105	360654.165	4654704.132	1949	361455.215	4655124.392	2793	364502.620	4659335.173
261	365279.685	4660420.877	1106	360654.875	4654693.292	1950	361463.851	4655144.025	2794	364510.875	4659340.464
262	365272.967	4660416.909	1107	360656.082	4654684.590	1951	361468.690	4655155.018	2795	364519.977	4659344.274
263	365267.100	4660412.630	1108	360656.395	4654675.769	1952	361469.331	4655156.478	2796	364537.545	4659346.391
264	365260.277	4660407.476	1109	360656.716	4654672.384	1953	361470.117	4655168.431	2797	364560.724	4659355.298
265	365255.496	4660403.485	1110	360657.354	4654665.686	1954	361470.493	4655174.138	2798	364565.908	4659358.346
266	365251.851	4660399.672	1111	360657.275	4654658.492	1955	361470.186	4655188.897	2799	364570.569	4659361.658
267	365249.087	4660396.369	1112	360657.455	4654645.546	1956	361466.086	4655223.966	2800	364573.339	4659364.692
268	365247.335	4660393.177	1113	360654.465	4654639.058	1957	361465.672	4655227.746	2801	364576.854	4659371.273
269	365245.272	4660389.794	1114	360651.187	4654632.864	1958	361464.805	4655235.660	2802	364579.060	4659376.235
270	365244.522	4660382.280	1115	360645.733	4654627.276	1959	361465.115	4655246.353	2803	364577.896	4659378.184
271	365245.027	4660378.879	1116	360637.359	4654619.282	1960	361465.539	4655259.053	2804	364579.047	4659381.537
272	365247.295	4660374.362	1117	360629.223	4654614.441	1961	361467.867	4655272.388	2805	364579.050	4659381.543
273	365249.317	4660372.097	1118	360619.939	4654608.721	1962	361471.465	4655281.278	2806	364580.828	4659385.844
274	365252.739	4660367.934	1119	360612.176	4654604.893	1963	361474.640	4655289.956	2807	364583.606	4659389.870
275	365254.196	4660364.981	1120	360605.948	4654600.820	1964	361482.472	4655298.506	2808	364587.749	4659396.200
276	365254.977	4660362.491	1121	360599.588	4654596.871	1965	361490.819	4655295.405	2809	364592.859	4659403.483
277	365256.399	4660359.480	1122	360589.276	4654592.650	1966	361497.313	4655325.273	2810	364592.862	4659403.487
278	365256.954	4660356.233	1123	360580.869	4654589.324	1967	361502.345	4655358.024	2811	364597.441	4659409.465
279	365256.915	4660350.806	1124	360575.895	4654588.543	1968	361497.279	4655359.873	2812	364601.129	4659413.548
280	365256.444	4660343.374	1125	360566.054	4654590.377	1969	361497.307	4655363.924	2813	364605.680	4659418.015
281	365256.331	4660337.374	1126	360563.095	4654586.953	1970	361501.697	4655372.003	2814	364613.041	4659424.040
282	365256.330	4660337.197	1127	360563.962	4654585.554	1971	361503.392	4655384.271	2815	364620.602	4659430.009
283	365256.349	4660333.053	1128	360519.982	4654556.412	1972	361566.344	4655459.338	2816	364627.722	4659435.770
284	365256.766	4660328.452	1129	360528.785	4654541.609	1973	361582.777	4655481.913	2817	364634.192	4659441.638
285	365256.878	4660323.055	1130	360527.541	4654540.210	1974	361607.644	4655516.068	2818	364641.115	4659447.861
286	365256.241	4660317.769	1131	360522.753	4654529.505	1975	361609.453	4655518.557	2819	364648.620	4659454.526
287	365254.720	4660312.970	1132	360520.236	4654522.321	1976	361640.211	4655545.015	2820	364654.867	4659461.192
288	365254.609	4660312.843	1133	360519.163	4654518.140	1977	361679.341	4655578.673	2821	364657.699	4659464.312
289	365252.419	4660310.136	1134	360516.404	4654511.787	1978	361709.296	4655609.873	2822	364661.220	4659468.919
290	365247.359	4660307.184	1135	360515.592	4654506.020	1979	361727.122	4655631.250	2823	364663.735	4659473.955
291	365245.531	4660305.776	1136	360512.111	4654506.262	1980	361738.857	4655650.751	2824	364664.869	4659475.986
292	365243.038	4660303.944	1137	360505.611	4654500.887	1981	361743.811	4655665.332	2825	364664.871	4659475.990
293	365241.300	4660301.587	1138	360502.964	4654495.196	1982	361749.700	4655681.240	2826	364667.909	4659483.160
294	365239.524	4660296.150	1139	360500.195	4654489.638	1983	361753.580	4655691.720	2827	364671.831	4659492.130
295	365239.300	4660292.604	1140	360501.115	4654485.476	1984	361760.085	4655696.806	2828	364671.833	4659492.136
296	365239.667	4660288.400	1141	360503.831	4654480.450	1985	361758.536	4655704.066	2829	364674.242	4659500.572
297	365235.860	4660279.840	1142	360506.537	4654476.174	1986	361761.778	4655707.238	2830	364676.348	4659507.251
298	365221.739	4660263.993	1143	360507.964	4654473.282	1987	361764.606	4655709.968	2831	364679.134	4659516.753
299	365220.640	4660262.756	1144	360507.745	4654467.479	1988	361770.345	4655725.480	2832	364679.134	4659516.760
300	365214.973	4660257.550	1145	360507.128	4654463.945	1989	361773.372	4655733.652	2833	364679.397	4659522.829
301	365199.454	4660243.301	1146	360504.844	4654461.532	1990	361776.430	4655741.934	2834	364679.398	4659522.834
302	365199.414	4660243.230	1147	360503.882	4654458.813	1991	361776.431	4655741.938	2835	364679.998	4659527.222
303	365199.092	4660242.575	1148	360499.574	4654446.563	1992	361782.412	4655758.085	2836	364679.998	4659527.225
304	365197.691	4660239.783	1149	360499.565	4654446.563	1993	361782.413	4655758.090	2837	364680.226	4659531.095
305	365194.103	4660234.120	1150	360499.580	4654446.533	1994	361792.428	4655773.447	2838	364680.227	4659531.098
306	365189.753	4660225.528	1151	360503.729	4654438.295	1995	361800.484	4655785.763	2839	364680.703	4659533.591
307	365187.506	4660221.569	1152	360507.370	4654428.224	1996	361811.855	4655803.241	2840	364680.704	4659533.596
308	365186.514	4660219.824	1153	360510.231	4654420.424	1997	361831.566	4655833.477	2841	364681.612	4659537.771
309	365183.649	4660213.410	1154	360513.226	4654411.357	1998	361830.123	4655837.416	2842	364683.460	4659541.711

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
310	365180.824	4660208.298	1155	360526.677	4654390.654	1999	361830.125	4655837.421	2843	364683.461	4659541.714
311	365176.737	4660201.938	1156	360537.525	4654377.160	2000	361830.922	4655840.235	2844	364684.899	4659545.817
312	365172.847	4660195.920	1157	360548.108	4654366.576	2001	361839.542	4655870.094	2845	364687.595	4659549.516
313	365168.759	4660189.480	1158	360554.723	4654353.347	2002	361833.351	4655884.665	2846	364689.593	4659553.564
314	365166.187	4660185.787	1159	360563.296	4654335.673	2003	361833.139	4655896.518	2847	364693.640	4659558.995
315	365163.419	4660181.813	1160	360563.172	4654334.935	2004	361840.496	4655913.268	2848	364696.952	4659563.495
316	365162.461	4660180.461	1161	360563.171	4654334.932	2005	361848.641	4655915.593	2849	364701.998	4659571.622
317	365157.892	4660174.033	1162	360563.044	4654334.194	2006	361852.669	4655915.432	2850	364706.138	4659577.514
318	365153.467	4660168.495	1163	360563.043	4654334.191	2007	361854.771	4655912.917	2851	364706.140	4659577.516
319	365150.238	4660164.326	1164	360560.279	4654316.849	2008	361858.473	4655910.454	2852	364714.225	4659585.666
320	365147.137	4660159.926	1165	360560.279	4654316.846	2009	361861.698	4655911.119	2853	364716.461	4659588.025
321	365143.548	4660154.132	1166	360559.510	4654312.024	2010	361865.284	4655914.976	2854	364721.423	4659591.122
322	365139.389	4660147.560	1167	360552.229	4654298.796	2011	361868.640	4655920.201	2855	364726.698	4659593.421
323	365134.425	4660138.231	1168	360545.713	4654279.407	2012	361870.824	4655925.052	2856	364734.831	4659595.433
324	365131.459	4660131.329	1169	360538.593	4654272.185	2013	361879.161	4655927.626	2857	364744.212	4659597.242
325	365127.950	4660126.182	1170	360531.634	4654261.931	2014	361907.263	4655934.177	2858	364754.039	4659598.563
326	365123.746	4660119.465	1171	360526.138	4654256.978	2015	361917.834	4655936.032	2859	364762.384	4659600.878
327	365120.495	4660115.269	1172	360523.540	4654253.786	2016	361968.440	4655943.862	2860	364771.101	4659602.028
328	365120.491	4660115.263	1173	360519.515	4654249.213	2017	361975.571	4655944.062	2861	364774.781	4659602.056
329	365116.386	4660113.778	1174	360517.650	4654247.274	2018	361979.845	4655943.415	2862	364777.488	4659601.733
330	365113.612	4660113.243	1175	360514.107	4654245.158	2019	361987.988	4655941.037	2863	364782.635	4659599.970
331	365107.639	4660116.957	1176	360510.827	4654244.104	2020	361994.851	4655940.239	2864	364786.412	4659598.170
332	365103.316	4660112.090	1177	360506.626	4654242.766	2021	362002.735	4655941.058	2865	364791.969	4659595.139
333	365099.095	4660107.495	1178	360504.431	4654241.500	2022	362014.279	4655943.289	2866	364795.351	4659592.671
334	365092.176	4660100.483	1179	360501.879	4654238.839	2023	362028.011	4655945.255	2867	364799.382	4659590.111
335	365079.167	4660086.132	1180	360498.566	4654233.863	2024	362041.273	4655947.286	2868	364802.947	4659588.086
336	365070.803	4660078.294	1181	360494.984	4654229.530	2025	362052.168	4655946.709	2869	364807.448	4659586.883
337	365062.392	4660070.932	1182	360491.972	4654228.595	2026	362061.178	4655944.271	2870	364810.324	4659586.332
338	365054.896	4660062.721	1183	360479.105	4654224.509	2027	362062.881	4655941.830	2871	364815.904	4659587.925
339	365046.643	4660053.687	1184	360475.829	4654224.665	2028	362101.299	4655940.440	2872	364818.250	4659588.900
340	365039.554	4660046.488	1185	360455.936	4654223.165	2029	362116.539	4655937.054	2873	364821.407	4659591.206
341	365034.942	4660040.483	1186	360443.360	4654216.003	2030	362139.822	4655937.054	2874	364824.199	4659594.443
342	365029.672	4660033.271	1187	360433.041	4654198.144	2031	362209.673	4655939.170	2875	364827.114	4659599.547
343	365022.981	4660025.898	1188	360429.072	4654183.062	2032	362272.813	4655938.183	2876	364829.119	4659604.477
344	365016.439	4660018.398	1189	360430.588	4654164.313	2033	362292.759	4655947.157	2877	364831.173	4659608.126
345	365011.120	4660011.398	1190	360436.891	4654157.161	2034	362304.189	4655950.121	2878	364831.176	4659608.132
346	365006.566	4660006.353	1191	360442.682	4654154.246	2035	362320.699	4655964.937	2879	364834.299	4659613.174
347	365002.722	4660001.389	1192	360449.395	4654150.066	2036	362342.289	4655978.484	2880	364837.548	4659618.665
348	364999.889	4659996.706	1193	360449.386	4654150.078	2037	362356.682	4655992.454	2881	364840.177	4659625.794
349	364996.997	4659990.626	1194	360449.397	4654150.072	2038	362368.536	4656008.541	2882	364840.179	4659625.798
350	364994.916	4659984.822	1195	360476.612	4654122.791	2039	362383.352	4656026.321	2883	364843.166	4659631.437
351	364993.475	4659979.067	1196	360495.076	4654109.842	2040	362415.526	4656039.021	2884	364845.982	4659637.892
352	364992.374	4659974.408	1197	360511.193	4654092.457	2041	362441.349	4656041.561	2885	364845.983	4659637.896
353	364992.373	4659974.404	1198	360528.495	4654078.043	2042	362479.750	4656039.433	2886	364848.655	4659645.395
354	364991.162	4659968.450	1199	360532.703	4654074.762	2043	362502.796	4656042.146	2887	364848.657	4659645.401
355	364991.161	4659968.445	1200	360545.633	4654064.671	2044	362537.216	4656044.403	2888	364850.612	4659653.677
356	364988.028	4659952.446	1201	360550.797	4654061.166	2045	362604.412	4656031.934	2889	364853.224	4659659.673
357	364985.846	4659943.518	1202	360589.404	4654036.040	2046	362703.658	4656012.404	2890	364854.205	4659662.673
358	364984.080	4659937.062	1203	360615.820	4654013.857	2047	362755.516	4656005.525	2891	364854.207	4659662.677
359	364983.731	4659932.870	1204	360625.641	4654003.528	2048	362777.741	4656016.637	2892	364857.691	4659669.327
360	364984.500	4659928.569	1205	360638.680	4653992.182	2049	362792.558	4656021.929	2893	364861.790	4659683.132
361	364985.696	4659920.991	1206	360642.566	4653975.083	2050	362805.787	4656031.983	2894	364868.987	4659693.927
362	364986.890	4659913.015	1207	360643.396	4653973.820	2051	362821.143	4656044.778	2895	364876.395	4659707.473
363	364986.748	4659902.799	1208	360652.086	4653962.043	2052	362825.417	4656048.310	2896	364884.227	4659714.670
364	364986.146	4659895.352	1209	360659.410	4653956.290	2053	362830.091	4656051.964	2897	364893.763	4659725.680
365	364984.320	4659887.444	1210	360666.011	4653951.249	2054	362836.660	4656056.167	2898	364893.765	4659725.684
366	364981.520	4659876.051	1211	360668.883	4653949.291	2055	362842.112	4656059.503	2899	364896.899	4659732.267
367	364978.550	4659864.731	1212	360675.493	4653944.153	2056	362847.458	4656063.285	2900	364899.437	4659739.060
368	364976.429	4659854.497	1213	360681.349	4653940.396	2057	362853.447	4656067.547	2901	364912.603	4659760.034
369	364974.757	4659842.917	1214	360691.388	4653932.987	2058	362857.928	4656073.327	2902	364914.273	4659762.920
370	364973.361	4659829.164	1215	360697.592	4653924.815	2059	362862.331	4656081.107	2903	364917.054	4659767.353
371	364972.704	4659816.952	1216	360699.537	4653920.919	2060	362866.359	4656090.827	2904	364920.139	4659773.846
372	364972.544	4659804.010	1217	360725.935	4653910.012	2061	362870.015	4656098.738	2905	364923.652	4659782.913
373	364972.877	4659797.445	1218	360748.954	4653902.868	2062	362870.808	4656100.669	2906	364923.654	4659782.917
374	364972.877	4659797.438	1219	360779.344	4653884.970	2063	362872.929	4656105.219	2907	364928.002	4659794.302
375	364972.491	4659792.695	1220	360782.894	4653883.557	2064	362877.008	4656116.435	2908	364931.419	4659803.894
376	364971.804	4659787.220	1221	360787.623	4653882.694	2065	362879.150	4656126.731	2909	364934.509	4659816.776
377	364976.537	4659786.335	1222	360792.361	4653880.711	2066	362881.721	4656136.899	2910	364934.510	4659816.782
378	364973.088	4659777.834	1223	360797.224	4653878.713	2067	362882.830	4656148.022	2911	364936.976	4659830.531
379	364970.634	4659772.759	1224	360800.683	4653876.848	2068	362882.631	4656155.327	2912	364939.070	4659844.021
380	364968.197	4659767.573	1225	360807.215	4653873.855	2069	362881.748	4656163.457	2913	364939.071	4659844.025
381	364965.062	4659762.318	1226	360811.827	4653871.488	2070	362880.886	4656170.282	2914	364941.805	4659857.272
382	364961.789	4659752.505	1227	360815.167	4653868.221	2071	362881.348	4656177.645	2915	364943.834	4659868.748
383	364959.537	4659747.897	1228	360818.129	4653864.710	2072	362882.025	4656185.701	2916	364947.363	4659882.659

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
384	364958.010	4659745.393	1229	360822.760	4653859.312	2073	362881.676	4656192.827	2917	364949.299	4659896.408
385	364957.082	4659743.868	1230	360823.310	4653858.360	2074	362878.406	4656198.545	2918	364952.844	4659912.717
386	364954.737	4659740.464	1231	360832.354	4653846.723	2075	362875.304	4656202.433	2919	364954.388	4659917.611
387	364953.018	4659737.697	1232	360833.031	4653829.790	2076	362875.924	4656206.741	2920	364954.390	4659917.617
388	364951.502	4659735.316	1233	360833.539	4653819.122	2077	362880.278	4656215.896	2921	364956.315	4659922.902
389	364949.269	4659732.216	1234	360827.612	4653802.358	2078	362886.208	4656224.486	2922	364956.316	4659922.907
390	364947.517	4659729.056	1235	360821.686	4653791.351	2079	362893.547	4656232.987	2923	364957.862	4659929.577
391	364945.386	4659724.751	1236	360814.871	4653787.044	2080	362902.728	4656244.796	2924	364957.863	4659929.581
392	364942.748	4659719.183	1237	360813.928	4653784.981	2081	362909.297	4656254.748	2925	364958.543	4659934.118
393	364938.861	4659712.473	1238	360811.665	4653780.041	2082	362909.646	4656256.120	2926	364958.544	4659934.122
394	364936.360	4659705.139	1239	360807.511	4653770.941	2083	362907.351	4656262.331	2927	364959.047	4659942.965
395	364934.361	4659700.713	1240	360805.394	4653762.982	2084	362900.773	4656269.555	2928	364959.047	4659942.970
396	364932.364	4659695.278	1241	360804.415	4653756.166	2085	362894.963	4656277.970	2929	364959.136	4659951.185
397	364929.101	4659689.459	1242	360803.691	4653749.853	2086	362891.196	4656285.440	2930	364958.851	4659964.606
398	364924.572	4659682.360	1243	360803.983	4653744.304	2087	362887.930	4656291.517	2931	364958.511	4659970.113
399	364922.066	4659677.422	1244	360804.418	4653735.983	2088	362885.380	4656292.847	2932	364958.401	4659971.894
400	364916.042	4659667.929	1245	360806.369	4653730.956	2089	362881.347	4656292.376	2933	364958.400	4659971.899
401	364910.883	4659659.700	1246	360808.180	4653726.928	2090	362876.647	4656295.096	2934	364957.247	4659978.401
402	364905.495	4659649.576	1247	360810.378	4653723.153	2091	362870.454	4656303.013	2935	364957.508	4659984.219
403	364898.955	4659639.562	1248	360812.571	4653719.382	2092	362863.520	4656312.248	2936	364957.508	4659984.225
404	364891.039	4659628.418	1249	360814.642	4653715.233	2093	362857.861	4656316.600	2937	364957.713	4659989.169
405	364888.150	4659622.852	1250	360817.232	4653709.576	2094	362851.204	4656321.146	2938	364957.714	4659989.175
406	364882.868	4659615.375	1251	360818.801	4653704.159	2095	362842.950	4656324.524	2939	364958.516	4659996.701
407	364879.739	4659609.678	1252	360819.980	4653699.372	2096	362837.761	4656324.615	2940	364958.517	4659996.706
408	364876.594	4659603.606	1253	360821.426	4653693.458	2097	362830.466	4656322.417	2941	364959.550	4660001.639
409	364872.714	4659594.628	1254	360824.404	4653687.162	2098	362821.919	4656319.603	2942	364961.572	4660006.194
410	364869.708	4659589.556	1255	360825.645	4653685.375	2099	362821.446	4656319.356	2943	364963.277	4660009.838
411	364866.686	4659583.996	1256	360825.675	4653682.109	2100	362816.666	4656327.709	2944	364963.280	4660009.844
412	364864.187	4659578.167	1257	360842.604	4653601.455	2101	362809.775	4656338.755	2945	364966.692	4660016.156
413	364862.184	4659573.239	1258	360842.256	4653593.303	2102	362803.128	4656348.855	2946	364970.673	4660022.072
414	364860.053	4659568.934	1259	360842.686	4653586.120	2103	362796.000	4656357.529	2947	364975.843	4660029.199
415	364856.672	4659561.858	1260	360843.129	4653576.916	2104	362789.017	4656364.147	2948	364982.330	4660037.519
416	364853.786	4659556.283	1261	360843.562	4653569.478	2105	362780.973	4656370.453	2949	364988.129	4660044.602
417	364851.155	4659550.468	1262	360842.574	4653564.556	2106	362774.560	4656374.115	2950	364994.617	4660051.586
418	364847.648	4659543.750	1263	360839.955	4653526.611	2107	362770.097	4656374.646	2951	365000.599	4660057.683
419	364844.504	4659538.945	1264	360843.130	4653506.503	2108	362770.094	4656374.649	2952	365008.584	4660064.227
420	364828.592	4659530.575	1265	360839.161	4653486.659	2109	362767.688	4656377.667	2953	365015.336	4660070.265
421	364821.480	4659529.728	1266	360836.780	4653477.398	2110	362777.188	4656405.095	2954	365023.104	4660077.287
422	364803.404	4659529.496	1267	360827.255	4653463.111	2111	362781.066	4656411.399	2955	365030.087	4660083.658
423	364802.626	4659530.000	1268	360824.080	4653454.115	2112	362796.701	4656445.349	2956	365039.289	4660092.561
424	364799.451	4659531.510	1269	360818.788	4653447.765	2113	362807.422	4656471.259	2957	365043.663	4660097.553
425	364796.659	4659532.871	1270	360814.713	4653435.065	2114	362818.590	4656490.468	2958	365043.666	4660097.556
426	364794.249	4659532.866	1271	360802.744	4653428.242	2115	362831.992	4656508.337	2959	365048.050	4660102.920
427	364788.927	4659534.090	1272	360793.758	4653432.263	2116	362845.840	4656528.886	2960	365054.432	4660111.833
428	364785.640	4659534.074	1273	360789.239	4653434.691	2117	362852.988	4656538.714	2961	365059.662	4660119.084
429	364782.219	4659532.668	1274	360783.146	4653436.190	2118	362867.283	4656564.177	2962	365059.664	4660119.087
430	364777.672	4659531.129	1275	360761.028	4653440.481	2119	362878.451	4656587.853	2963	365067.020	4660128.890
431	364773.625	4659529.217	1276	360723.095	4653441.297	2120	362890.512	4656612.869	2964	365067.022	4660128.893
432	364770.726	4659527.304	1277	360695.460	4653442.770	2121	362897.213	4656630.292	2965	365072.687	4660135.638
433	364764.788	4659523.864	1278	360668.155	4653434.832	2122	362905.254	4656661.115	2966	365084.552	4660150.747
434	364759.361	4659520.682	1279	360644.660	4653425.307	2123	362911.955	4656684.791	2967	365089.494	4660158.180
435	364753.427	4659515.852	1280	360639.743	4653417.243	2124	362920.889	4656699.533	2968	365099.664	4660169.707
436	364747.876	4659511.531	1281	360637.622	4653413.764	2125	362929.377	4656717.849	2969	365106.368	4660179.096
437	364743.596	4659508.354	1282	360634.626	4653404.956	2126	362933.398	4656741.972	2970	365112.030	4660186.508
438	364738.539	4659504.669	1283	360632.892	4653396.875	2127	362935.185	4656758.054	2971	365119.637	4660196.218
439	364733.748	4659501.733	1284	360631.793	4653389.302	2128	362950.820	4656779.496	2972	365126.284	4660204.428
440	364729.586	4659498.436	1285	360630.188	4653380.717	2129	362960.201	4656799.152	2973	365132.157	4660211.971
441	364726.939	4659496.028	1286	360629.455	4653375.547	2130	362971.369	4656826.849	2974	365137.947	4660219.195
442	364724.799	4659491.590	1287	360627.723	4653367.082	2131	362977.623	4656843.377	2975	365141.380	4660224.021
443	364721.030	4659486.013	1288	360621.496	4653370.104	2132	362986.557	4656877.328	2976	365144.556	4660229.240
444	364719.143	4659483.608	1289	360621.212	4653367.423	2133	362991.471	4656898.771	2977	365144.559	4660229.245
445	364717.133	4659480.825	1290	360621.402	4653357.966	2134	362994.152	4656906.812	2978	365149.852	4660237.272
446	364717.034	4659480.605	1291	360621.720	4653352.478	2135	363001.746	4656920.213	2979	365149.853	4660237.274
447	364714.880	4659476.013	1292	360621.835	4653350.523	2136	363003.086	4656932.275	2980	365153.620	4660244.072
448	364714.126	4659473.737	1293	360621.746	4653344.222	2137	363003.533	4656942.996	2981	365160.578	4660256.778
449	364712.246	4659471.213	1294	360621.018	4653338.539	2138	362996.385	4656982.307	2982	365164.016	4660263.628
450	364709.852	4659467.660	1295	360620.936	4653331.978	2139	362990.578	4657001.963	2983	365168.268	4660271.073
451	364707.597	4659463.863	1296	360620.218	4653324.539	2140	362982.537	4657024.299	2984	365173.003	4660277.711
452	364693.630	4659441.110	1297	360620.009	4653317.471	2141	362979.977	4657034.537	2985	365173.006	4660277.716
453	364689.397	4659436.030	1298	360619.791	4653311.547	2142	362994.151	4657046.336	2986	365178.313	4660287.609
454	364684.105	4659426.082	1299	360618.304	4653305.229	2143	362997.961	4657056.072	2987	365182.238	4660295.627
455	364676.248	4659412.019	1300	360614.887	4653300.033	2144	362997.961	4657063.057	2988	365182.240	4660295.632
456	364676.243	4659412.018	1301	360611.865	4653293.837	2145	362996.903	4657070.466	2989	365186.332	4660306.190
457	364664.426	4659390.696	1302	360608.592	4653286.513	2146	362996.480	4657076.604	2990	365186.334	4660306.194

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
458	364646.170	4659366.090	1303	360603.037	4653277.144	2147	362999.655	4657095.231	2991	365189.583	4660314.853
459	364629.501	4659352.860	1304	360599.765	4653269.935	2148	362998.079	4657103.003	2992	365189.586	4660314.859
460	364621.697	4659346.154	1305	360595.589	4653264.113	2149	362995.284	4657143.420	2993	365192.715	4660323.783
461	364621.691	4659346.153	1306	360594.216	4653261.352	2150	363000.046	4657159.295	2994	365192.716	4660323.786
462	364616.640	4659343.347	1307	360592.944	4653258.797	2151	363007.984	4657177.816	2995	365194.355	4660333.637
463	364614.314	4659341.939	1308	360587.876	4653252.840	2152	363025.446	4657205.333	2996	365194.355	4660333.641
464	364606.100	4659336.912	1309	360582.936	4653246.886	2153	363034.971	4657226.500	2997	365195.759	4660345.593
465	364582.324	4659322.361	1310	360576.215	4653239.909	2154	363073.486	4657284.492	2998	365195.760	4660345.598
466	364573.512	4659307.075	1311	360572.918	4653236.614	2155	363073.462	4657293.858	2999	365196.904	4660355.783
467	364569.544	4659300.990	1312	360568.615	4653230.784	2156	363078.822	4657301.069	3000	365197.482	4660367.195
468	364566.104	4659296.227	1313	360565.321	4653226.858	2157	363081.856	4657310.109	3001	365197.483	4660367.199
469	364557.373	4659287.232	1314	360562.983	4653224.990	2158	363088.286	4657321.687	3002	365198.403	4660374.531
470	364535.942	4659273.209	1315	360560.879	4653223.302	2159	363093.256	4657331.712	3003	365198.404	4660374.535
471	364521.389	4659270.034	1316	360555.802	4653219.128	2160	363099.501	4657339.800	3004	365199.174	4660381.743
472	364510.806	4659266.859	1317	360553.769	4653217.460	2161	363103.720	4657343.887	3005	365199.174	4660381.749
473	364494.620	4659276.258	1318	360545.503	4653212.241	2162	363108.975	4657344.787	3006	365199.528	4660386.661
474	364477.465	4659272.253	1319	360539.401	4653208.551	2163	363113.891	4657347.197	3007	365199.934	4660390.018
475	364462.437	4659268.019	1320	360531.890	4653204.721	2164	363117.549	4657351.100	3008	365200.059	4660391.055
476	364453.758	4659261.458	1321	360524.637	4653201.144	2165	363122.675	4657356.314	3009	365200.061	4660391.062
477	364445.080	4659253.203	1322	360519.419	4653198.348	2166	363129.509	4657364.264	3010	365201.048	4660396.602
478	364436.825	4659247.488	1323	360512.425	4653194.646	2167	363136.439	4657367.285	3011	365201.049	4660396.606
479	364425.183	4659240.503	1324	360511.916	4653194.337	2168	363148.682	4657370.753	3012	365205.600	4660413.441
480	364408.024	4659240.559	1325	360506.194	4653190.834	2169	363163.059	4657372.214	3013	365210.172	4660420.892
481	364373.099	4659209.867	1326	360497.794	4653186.617	2170	363174.187	4657372.073	3014	365217.114	4660430.374
482	364351.297	4659191.452	1327	360491.690	4653183.301	2171	363186.248	4657372.488	3015	365223.833	4660437.261
483	364341.501	4659166.280	1328	360486.725	4653180.751	2172	363194.847	4657373.989	3016	365229.230	4660442.794
484	364323.958	4659149.469	1329	360480.108	4653177.183	2173	363199.328	4657375.770	3017	365232.135	4660444.945
485	364316.260	4659144.502	1330	360472.725	4653173.992	2174	363203.437	4657381.240	3018	365236.982	4660448.855
486	364313.601	4659121.587	1331	360466.989	4653172.823	2175	363253.858	4657374.743	3019	365243.797	4660452.549
487	364316.776	4659109.522	1332	360465.508	4653172.489	2176	363274.813	4657370.298	3020	365249.430	4660454.610
488	364319.316	4659089.837	1333	360458.446	4653170.880	2177	363296.403	4657362.996	3021	365254.831	4660456.369
489	364315.824	4659074.597	1334	360449.254	4653170.830	2178	363325.296	4657351.566	3022	365261.413	4660458.127
490	364309.214	4659053.050	1335	360441.216	4653169.902	2179	363366.888	4657337.913	3023	365267.314	4660459.905
491	364311.245	4659051.794	1336	360434.453	4653169.486	2180	363393.558	4657329.976	3024	365272.204	4660458.449
492	364311.762	4659049.915	1337	360431.474	4653169.415	2181	363428.960	4657323.308	3025	365274.700	4660457.931
493	364312.791	4659047.018	1338	360426.796	4653169.315	2182	363466.425	4657324.261	3026	365277.386	4660457.514
494	364314.073	4659044.494	1339	360417.214	4653170.274	2183	363489.208	4657341.352	3027	365279.165	4660457.431
495	364314.087	4659040.838	1340	360412.739	4653170.874	2184	363490.314	4657344.798	3028	365281.393	4660458.712
496	364314.129	4659034.018	1341	360404.942	4653172.717	2185	363495.216	4657352.318	3029	365284.476	4660460.463
497	364314.154	4659028.964	1342	360398.406	4653176.469	2186	363501.522	4657360.468	3030	365287.128	4660460.890
498	364313.413	4659024.674	1343	360395.487	4653178.590	2187	363502.201	4657360.392	3031	365290.091	4660459.971
499	364313.060	4659020.005	1344	360391.352	4653181.602	2188	363502.311	4657361.711	3032	365292.558	4660459.625
500	364312.706	4659013.688	1345	360386.336	4653186.871	2189	363504.064	4657376.750	3033	365294.364	4660460.558
501	364311.471	4659008.768	1346	360381.322	4653191.756	2190	363505.071	4657390.056	3034	365297.241	4660461.639
502	364308.710	4659002.820	1347	360376.949	4653196.777	2191	363506.054	4657404.981	3035	365300.570	4660462.951
503	364307.220	4658998.518	1348	360376.278	4653197.986	2192	363509.479	4657416.955	3036	365303.620	4660463.046
504	364305.344	4658993.470	1349	360368.675	4653208.039	2193	363512.595	4657429.558	3037	365305.487	4660462.580
505	364302.463	4658987.515	1350	360368.669	4653208.041	2194	363514.791	4657438.729	3038	365308.074	4660462.195
506	364298.561	4658981.434	1351	360334.541	4653253.126	2195	363517.370	4657450.343	3039	365309.919	4660460.081
507	364295.927	4658976.625	1352	360312.133	4653274.311	2196	363520.759	4657460.993	3040	365319.127	4660462.968
508	364293.042	4658971.568	1353	360290.412	4653304.150	2197	363523.303	4657467.603	3041	365329.338	4660466.083
509	364291.412	4658968.776	1354	360263.405	4653315.363	2198	363525.860	4657476.027	3042	365337.844	4660468.476
510	364289.137	4658966.495	1355	360247.495	4653328.090	2199	363529.013	4657484.560	3043	365335.545	4660471.989
511	364286.625	4658963.326	1356	360242.932	4653328.647	2200	363534.045	4657493.522	3044	365365.373	4660474.851
512	364284.350	4658961.170	1357	360242.936	4653328.640	2201	363537.977	4657499.774	3045	365378.304	4660478.087
513	364283.495	4658956.247	1358	360242.931	4653328.641	2202	363538.816	4657501.109	3046	365391.578	4660480.415
514	364282.500	4658952.575	1359	360231.710	4653330.001	2203	363541.061	4657504.663	3047	365405.156	4660483.217
515	364280.742	4658948.659	1360	360217.661	4653335.684	2204	363548.584	4657516.542	3048	365411.156	4660484.674
516	364280.386	4658944.873	1361	360195.744	4653344.782	2205	363558.179	4657526.222	3049	365416.189	4660486.787
517	364279.522	4658940.067	1362	360179.692	4653345.426	2206	363564.533	4657532.364	3050	365415.369	4660499.058
518	364279.546	4658935.021	1363	360177.818	4653346.611	2207	363570.641	4657543.882	3051	365418.015	4660510.435
519	364279.322	4658930.219	1364	360173.075	4653349.488	2208	363577.562	4657555.328	3052	365420.131	4660519.696
520	364279.343	4658924.673	1365	360166.792	4653353.485	2209	363584.445	4657568.350	3053	365425.952	4660535.571
521	364279.511	4658917.352	1366	360156.286	4653359.096	2210	363580.820	4657592.168	3054	365426.481	4660544.038
522	364280.572	4658908.909	1367	360148.218	4653362.965	2211	363588.120	4657600.740	3055	365425.952	4660560.706
523	364281.753	4658900.581	1368	360141.810	4653366.588	2212	363558.263	4657611.142	3056	365424.894	4660574.465
524	364283.161	4658896.303	1369	360136.300	4653369.704	2213	363553.809	4657611.112	3057	365421.322	4660592.044
525	364281.005	4658895.383	1370	360130.152	4653372.700	2214	363543.066	4657612.000	3058	365418.465	4660605.696
526	364279.044	4658893.825	1371	360125.160	4653374.688	2215	363534.349	4657616.126	3059	365411.479	4660628.556
527	364276.209	4658891.653	1372	360117.729	4653378.560	2216	363522.354	4657620.896	3060	365413.757	4660646.396
528	364274.548	4658889.546	1373	360109.020	4653382.667	2217	363521.377	4657621.954	3061	365415.112	4660660.620
529	364272.295	4658886.654	1374	360102.101	4653386.543	2218	363518.938	4657624.605	3062	365421.038	4660676.876
530	364269.665	4658883.504	1375	360095.447	4653388.770	2219	363510.945	4657633.663	3063	365431.198	4660691.608
531	364265.873	4658878.929	1376	360088.412	4653390.748	2220	363500.945	4657643.044	3064	365461.961	4660726.214

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
532	364262.320	4658874.453	1377	360080.611	4653392.600	2221	363496.129	4657650.889	3065	365466.194	4660731.124
533	364257.478	4658868.027	1378	360071.915	4653394.817	2222	363497.206	4657719.745	3066	365470.427	4660737.390
534	364254.233	4658862.856	1379	360062.451	4653397.289	2223	363500.577	4657752.617	3067	365476.015	4660742.300
535	364248.450	4658855.515	1380	360056.445	4653398.136	2224	363508.621	4657771.667	3068	365482.281	4660749.243
536	364243.842	4658848.416	1381	360050.051	4653399.868	2225	363513.277	4657789.024	3069	365497.521	4660760.927
537	364239.659	4658841.028	1382	360044.039	4653401.473	2226	363530.945	4657815.491	3070	365504.463	4660771.934
538	364235.713	4658834.031	1383	360036.625	4653402.814	2227	363631.564	4657892.828	3071	365509.882	4660781.586
539	364232.108	4658829.035	1384	360030.495	4653403.286	2228	363721.778	4657979.369	3072	365520.407	4660800.467
540	364229.411	4658825.149	1385	360022.836	4653402.989	2229	363821.818	4658079.709	3073	365522.293	4660812.655
541	364226.596	4658820.120	1386	360015.052	4653402.317	2230	363836.691	4658093.102	3074	365523.678	4660822.633
542	364223.070	4658813.897	1387	360008.680	4653400.510	2231	363919.452	4658132.259	3075	365517.772	4660844.841
543	364219.988	4658807.935	1388	360002.437	4653398.711	2232	364025.446	4658151.946	3076	365515.126	4660855.159
544	364217.933	4658802.469	1389	359995.680	4653397.157	2233	364100.596	4658144.171	3077	365512.480	4660873.680
545	364216.092	4658796.732	1390	359988.025	4653396.360	2234	364160.022	4658263.709	3078	365512.745	4660889.820
546	364213.727	4658791.833	1391	359983.194	4653393.175	2235	364169.683	4658307.852	3079	365519.478	4660920.774
547	364211.779	4658786.468	1392	359979.387	4653389.749	2236	364172.035	4658311.613	3080	365520.352	4660928.461
548	364210.219	4658780.469	1393	359974.302	4653386.317	2237	364173.834	4658315.889	3081	365521.579	4660935.147
549	364211.435	4658756.078	1394	359966.264	4653380.367	2238	364175.948	4658320.274	3082	365522.948	4660942.081
550	364213.601	4658754.071	1395	359966.242	4653380.354	2239	364178.425	4658325.529	3083	365523.243	4660945.704
551	364216.908	4658750.814	1396	359961.026	4653377.227	2240	364180.936	4658329.964	3084	365524.472	4660949.796
552	364220.094	4658747.550	1397	359950.352	4653369.134	2241	364183.575	4658335.536	3085	365525.898	4660953.551
553	364223.150	4658744.279	1398	359941.484	4653362.410	2242	364187.258	4658342.253	3086	365527.303	4660958.493
554	364225.316	4658742.272	1399	359929.952	4653347.788	2243	364191.513	4658348.674	3087	365528.332	4660962.649
555	364227.997	4658738.371	1400	359922.587	4653333.966	2244	364195.054	4658354.522	3088	365529.693	4660968.545
556	364230.041	4658734.599	1401	359922.686	4653333.621	2245	364200.134	4658362.901	3089	365530.829	4660975.051
557	364232.463	4658730.833	1402	359924.973	4653325.892	2246	364206.660	4658370.961	3090	365531.897	4660980.348
558	364235.909	4658726.051	1403	359925.619	4653324.754	2247	364211.194	4658375.646	3091	365532.758	4660986.184
559	364239.232	4658720.771	1404	359926.331	4653323.200	2248	364215.899	4658379.616	3092	365534.019	4660992.120
560	364241.791	4658715.113	1405	359894.272	4653287.794	2249	364218.551	4658382.663	3093	365536.135	4660998.604
561	364244.608	4658709.063	1406	359880.998	4653275.084	2250	364222.915	4658386.424	3094	365537.573	4661004.140
562	364246.400	4658705.160	1407	359864.112	4653264.267	2251	364225.937	4658390.731	3095	365538.786	4661010.200
563	364247.575	4658698.731	1408	359859.208	4653260.489	2252	364231.096	4658395.191	3096	365540.227	4661016.033
564	364250.013	4658692.934	1409	359848.216	4653252.021	2253	364234.038	4658398.140	3097	365541.815	4661022.747
565	364252.440	4658688.277	1410	359831.689	4653239.038	2254	364238.182	4658401.976	3098	365543.041	4661029.378
566	364255.763	4658683.004	1411	359814.877	4653220.862	2255	364241.495	4658403.705	3099	365543.607	4661035.826
567	364258.699	4658678.352	1412	359802.589	4653206.381	2256	364245.978	4658406.806	3100	365544.008	4661043.088
568	364268.550	4658667.743	1413	359793.700	4653192.994	2257	364249.072	4658408.756	3101	365544.851	4661050.651
569	364274.900	4658661.074	1414	359778.463	4653170.048	2258	364252.236	4658411.280	3102	365545.676	4661058.565
570	364282.572	4658633.082	1415	359778.419	4653169.915	2259	364254.994	4658413.811	3103	365546.915	4661064.001
571	364291.039	4658620.382	1416	359778.399	4653169.853	2260	364259.680	4658416.298	3104	365548.353	4661069.466
572	364301.093	4658603.184	1417	359775.071	4653162.760	2261	364262.704	4658418.425	3105	365549.842	4661075.002
573	364314.323	4658592.072	1418	359770.215	4653152.414	2262	364265.086	4658420.196	3106	365550.954	4661080.985
574	364321.995	4658577.784	1419	359755.296	4653127.799	2263	364267.228	4658421.637	3107	365551.920	4661087.477
575	364328.875	4658563.497	1420	359755.294	4653127.796	2264	364268.894	4658423.876	3108	365552.832	4661093.540
576	364343.328	4658551.373	1421	359754.900	4653127.239	2265	364271.492	4658426.885	3109	365554.099	4661100.077
577	364343.846	4658529.690	1422	359745.701	4653114.264	2266	364273.092	4658429.702	3110	365555.566	4661105.456
578	364346.812	4658523.592	1423	359745.349	4653113.666	2267	364276.410	4658435.287	3111	365553.119	4661124.428
579	364347.676	4658521.289	1424	359743.171	4653109.962	2268	364278.681	4658438.302	3112	365551.002	4661132.048
580	364349.070	4658517.546	1425	359735.140	4653096.442	2269	364282.493	4658442.525	3113	365549.944	4661144.325
581	364351.145	4658511.321	1426	359724.008	4653077.414	2270	364284.443	4658446.879	3114	365547.827	4661153.426
582	364353.713	4658505.398	1427	359723.995	4653077.425	2271	364288.328	4658453.445	3115	365543.594	4661170.680
583	364356.006	4658498.789	1428	359723.961	4653077.454	2272	364291.879	4658460.745	3116	365542.233	4661172.657
584	364357.828	4658493.435	1429	359723.821	4653077.572	2273	364295.706	4658469.137	3117	365539.469	4661177.675
585	364360.042	4658488.429	1430	359723.753	4653077.096	2274	364296.630	4658472.436	3118	365537.445	4661181.314
586	364360.043	4658488.427	1431	359690.532	4653035.641	2275	364297.512	4658475.522	3119	365537.444	4661181.317
587	364362.741	4658482.510	1432	359684.380	4653006.800	2276	364298.411	4658479.673	3120	365535.618	4661187.341
588	364365.781	4658475.680	1433	359672.636	4652987.836	2277	364298.534	4658482.726	3121	365535.616	4661187.345
589	364365.782	4658475.677	1434	359664.558	4652963.367	2278	364297.879	4658486.207	3122	365534.915	4661191.153
590	364368.176	4658470.488	1435	359653.324	4652936.478	2279	364297.698	4658490.630	3123	365534.454	4661196.456
591	364369.704	4658467.587	1436	359654.433	4652929.143	2280	364295.524	4658497.106	3124	365534.498	4661202.642
592	364370.476	4658464.938	1437	359654.433	4652922.709	2281	364293.204	4658501.574	3125	365535.155	4661208.237
593	364371.367	4658459.280	1438	359651.554	4652918.475	2282	364291.213	4658506.460	3126	365536.337	4661212.602
594	364371.285	4658456.496	1439	359651.046	4652913.226	2283	364289.466	4658511.582	3127	365537.611	4661216.163
595	364370.923	4658453.330	1440	359647.321	4652903.743	2284	364285.994	4658516.588	3128	365538.418	4661221.055
596	364370.299	4658451.185	1441	359646.305	4652898.833	2285	364282.827	4658521.213	3129	365531.444	4661241.649
597	364368.785	4658449.158	1442	359638.312	4652882.721	2286	364279.375	4658526.621	3130	365530.174	4661247.364
598	364368.038	4658447.133	1443	359620.743	4652876.371	2287	364275.526	4658532.058	3131	365527.211	4661256.466
599	364366.148	4658445.108	1444	359602.963	4652868.963	2288	364271.267	4658538.274	3132	365525.306	4661261.758
600	364364.896	4658443.453	1445	359574.812	4652864.571	2289	364266.612	4658543.907	3133	365523.189	4661280.808
601	364360.601	4658441.294	1446	359542.003	4652857.692	2290	364262.155	4658548.916	3134	365520.649	4661287.581
602	364357.939	4658439.883	1447	359508.666	4652860.073	2291	364258.074	4658553.962	3135	365518.744	4661294.566
603	364355.543	4658438.612	1448	359483.530	4652865.629	2292	364254.759	4658557.590	3136	365515.569	4661304.303
604	364354.156	4658437.722	1449	359462.605	4652880.947	2293	364251.072	4658562.227	3137	365515.650	4661317.482
605	364352.257	4658437.580	1450	359445.942	4652893.281	2294	364247.271	4658566.495	3138	365513.039	4661326.869

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
606	364350.234	4658437.312	1451	359437.537	4652894.411	2295	364243.668	4658569.794	3139	365511.745	4661331.518
607	364347.321	4658437.179	1452	359429.070	4652897.586	2296	364240.070	4658573.332	3140	365511.135	4661333.567
608	364345.420	4658436.658	1453	359419.333	4652901.819	2297	364237.170	4658575.824	3141	365509.919	4661338.196
609	364342.631	4658436.647	1454	359410.232	4652905.418	2298	364232.457	4658580.715	3142	365508.686	4661343.548
610	364338.461	4658436.623	1455	359398.802	4652911.556	2299	364226.438	4658588.105	3143	365507.701	4661349.680
611	364334.908	4658436.476	1456	359389.065	4652917.059	2300	364224.245	4658593.168	3144	365507.867	4661355.005
612	364331.876	4658435.827	1457	359375.469	4652925.056	2301	364219.780	4658598.340	3145	365509.086	4661358.919
613	364328.077	4658435.814	1458	359358.517	4652928.327	2302	364216.395	4658603.152	3146	365511.460	4661367.119
614	364325.287	4658435.661	1459	359337.978	4652931.197	2303	364213.883	4658606.819	3147	365513.142	4661371.506
615	364322.559	4658434.922	1460	359318.178	4652932.524	2304	364209.243	4658611.507	3148	365514.551	4661376.739
616	364320.357	4658433.119	1461	359298.159	4652934.076	2305	364205.254	4658616.557	3149	365516.135	4661381.669
617	364318.722	4658432.098	1462	359270.354	4652931.448	2306	364201.915	4658620.984	3150	365517.514	4661385.887
618	364316.829	4658430.192	1463	359237.281	4652924.503	2307	364198.829	4658624.624	3151	365519.083	4661389.966
619	364314.686	4658428.544	1464	359214.196	4652915.929	2308	364196.125	4658629.718	3152	365520.241	4661393.961
620	364312.286	4658426.769	1465	359200.279	4652909.621	2309	364192.554	4658636.486	3153	365520.991	4661398.275
621	364308.749	4658424.477	1466	359185.017	4652893.900	2310	364187.882	4658645.909	3154	365522.139	4661402.172
622	364305.102	4658421.683	1467	359182.973	4652888.594	2311	364186.088	4658651.177	3155	365523.614	4661406.129
623	364302.697	4658419.895	1468	359176.623	4652875.259	2312	364182.880	4658658.127	3156	365525.312	4661409.616
624	364299.032	4658417.600	1469	359166.040	4652856.209	2313	364180.710	4658663.910	3157	365526.784	4661413.105
625	364295.507	4658415.189	1470	359155.033	4652835.889	2314	364177.110	4658672.112	3158	365528.479	4661416.389
626	364292.346	4658412.392	1471	359138.523	4652811.336	2315	364174.286	4658679.037	3159	365530.369	4661419.694
627	364289.572	4658410.232	1472	359109.221	4652789.213	2316	364172.349	4658683.486	3160	365532.193	4661422.955
628	364287.301	4658408.456	1473	359109.219	4652789.229	2317	364170.745	4658686.891	3161	365534.541	4661426.782
629	364284.262	4658405.516	1474	359109.203	4652789.210	2318	364168.451	4658690.618	3162	365535.650	4661428.336
630	364276.972	4658384.104	1475	359091.601	4652782.432	2319	364164.723	4658695.172	3163	365538.565	4661429.599
631	364266.812	4658369.182	1476	359087.537	4652793.608	2320	364161.229	4658700.337	3164	365546.726	4661435.960
632	364256.652	4658346.004	1477	359088.807	4652794.878	2321	364158.613	4658704.755	3165	365561.932	4661446.382
633	364253.160	4658336.162	1478	359106.720	4652810.403	2322	364155.418	4658711.056	3166	365564.415	4661446.704
634	364249.350	4658318.699	1479	359120.343	4652828.086	2323	364153.194	4658714.726	3167	365568.268	4661447.200
635	364242.047	4658307.269	1480	359142.063	4652868.716	2324	364152.964	4658717.847	3168	365573.307	4661447.164
636	364237.285	4658301.237	1481	359161.937	4652900.684	2325	364152.931	4658721.250	3169	365578.776	4661447.102
637	364228.712	4658292.982	1482	359163.630	4652908.135	2326	364152.022	4658725.664	3170	365583.795	4661447.090
638	364220.013	4658270.545	1483	359169.218	4652913.553	2327	364152.023	4658728.938	3171	365588.763	4661446.954
639	364215.885	4658257.845	1484	359184.501	4652928.887	2328	364152.250	4658732.983	3172	365592.399	4661446.483
640	364206.360	4658245.145	1485	359184.993	4652929.800	2329	364152.226	4658738.971	3173	365597.995	4661445.967
641	364200.327	4658234.032	1486	359210.146	4652940.966	2330	364152.202	4658743.009	3174	365603.911	4661445.495
642	364193.977	4658224.825	1487	359221.523	4652944.405	2331	364152.247	4658744.814	3175	365607.346	4661445.026
643	364184.452	4658211.490	1488	359238.814	4652950.680	2332	364152.998	4658775.019	3176	365611.165	4661444.929
644	364176.197	4658200.377	1489	359256.012	4652954.120	2333	364152.561	4658778.216	3177	365614.415	4661444.906
645	364174.292	4658195.297	1490	359267.918	4652958.883	2334	364152.160	4658780.992	3178	365618.264	4661445.027
646	364169.847	4658187.360	1491	359284.587	4652961.793	2335	364151.520	4658783.637	3179	365621.436	4661445.356
647	364174.610	4658173.072	1492	359307.870	4652963.380	2336	364150.992	4658786.789	3180	365624.758	4661445.653
648	364181.912	4658164.182	1493	359327.979	4652964.703	2337	364150.595	4658790.072	3181	365628.507	4661445.603
649	364185.722	4658156.562	1494	359345.441	4652963.380	2338	364149.557	4658796.000	3182	365632.473	4661445.176
650	364181.099	4658145.097	1495	359355.760	4652958.883	2339	364148.017	4658798.761	3183	365637.306	4661444.260
651	364180.999	4658144.847	1496	359375.868	4652944.860	2340	364146.102	4658802.281	3184	365641.570	4661443.534
652	364179.698	4658141.732	1497	359400.356	4652929.580	2341	364145.457	4658804.426	3185	365645.964	4661442.699
653	364175.172	4658137.952	1498	359424.816	4652928.455	2342	364144.687	4658807.197	3186	365649.325	4661441.582
654	364169.260	4658133.377	1499	359435.664	4652925.016	2343	364144.673	4658809.470	3187	365652.935	4661440.236
655	364164.285	4658126.843	1500	359447.306	4652919.155	2344	364144.903	4658813.640	3188	365656.225	4661438.861
656	364160.021	4658120.445	1501	359457.889	4652914.432	2345	364144.882	4658817.928	3189	365659.835	4661437.586
657	364156.301	4658111.972	1502	359470.589	4652909.141	2346	364145.103	4658823.605	3190	365663.222	4661435.789
658	364151.485	4658102.438	1503	359478.527	4652899.880	2347	364145.074	4658829.534	3191	365680.669	4661428.213
659	364150.022	4658094.887	1504	359485.604	4652884.259	2348	364145.543	4658836.483	3192	365685.961	4661424.403
660	364146.566	4658086.850	1505	359510.952	4652877.959	2349	364146.025	4658842.416	3193	365693.369	4661418.053
661	364142.170	4658080.327	1506	359531.792	4652882.460	2350	364146.381	4658846.069	3194	365699.084	4661412.973
662	364137.434	4658072.229	1507	359546.532	4652899.057	2351	364146.876	4658848.261	3195	365711.361	4661402.813
663	364132.971	4658064.645	1508	359556.388	4652914.352	2352	364146.877	4658848.266	3196	365718.769	4661396.886
664	364127.627	4658059.551	1509	359563.487	4652919.794	2353	364147.484	4658853.538	3197	365728.083	4661388.631
665	364121.275	4658053.596	1510	359576.083	4652924.736	2354	364148.226	4658856.937	3198	365737.396	4661385.456
666	364108.424	4658044.571	1511	359592.213	4652934.808	2355	364148.227	4658856.941	3199	365742.688	4661382.704
667	364096.208	4658034.909	1512	359614.235	4652947.292	2356	364149.212	4658863.383	3200	365765.021	4661374.361
668	364077.249	4658023.295	1513	359628.501	4652958.815	2357	364149.567	4658866.921	3201	365768.992	4661374.630
669	364071.350	4658019.017	1514	359633.594	4652972.066	2358	364149.863	4658869.300	3202	365773.042	4661374.672
670	364062.794	4658015.148	1515	359636.645	4652988.300	2359	364150.055	4658870.836	3203	365776.931	4661374.629
671	364051.364	4658011.979	1516	359639.681	4652993.497	2360	364150.407	4658873.236	3204	365780.906	4661374.101
672	364041.548	4658010.978	1517	359641.587	4652998.006	2361	364150.665	4658874.995	3205	365785.890	4661373.386
673	364031.328	4658010.738	1518	359645.703	4653005.624	2362	364150.666	4658874.998	3206	365790.754	4661372.633
674	364023.332	4658011.106	1519	359649.268	4653014.989	2363	364151.790	4658878.791	3207	365795.720	4661372.168
675	364016.920	4658014.901	1520	359652.816	4653021.908	2364	364151.792	4658878.798	3208	365799.688	4661371.984
676	364009.678	4658015.889	1521	359656.856	4653027.660	2365	364153.034	4658882.211	3209	365803.554	4661371.543
677	364000.403	4658016.338	1522	359664.091	4653043.528	2366	364154.416	4658885.240	3210	365807.366	4661370.532
678	363993.702	4658014.690	1523	359671.219	4653061.827	2367	364154.761	4658886.732	3211	365810.800	4661369.041
679	363985.184	4658011.946	1524	359680.148	4653096.360	2368	364155.032	4658887.895	3212	365810.804	4661369.031

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
680	363977.357	4658009.306	1525	359686.254	4653111.620	2369	364155.236	4658889.602	3213	365815.861	4661367.168
681	363970.928	4658006.547	1526	359703.319	4653150.127	2370	364155.395	4658890.928	3214	365819.874	4661366.319
682	363965.461	4658005.390	1527	359726.073	4653185.581	2371	364155.395	4658890.933	3215	365823.228	4661366.912
683	363959.242	4658005.309	1528	359750.414	4653219.977	2372	364155.373	4658896.099	3216	365827.455	4661368.086
684	363950.375	4658006.942	1529	359793.640	4653248.867	2373	364156.255	4658897.874	3217	365832.036	4661369.803
685	363941.923	4658009.368	1530	359794.643	4653249.438	2374	364156.740	4658901.533	3218	365836.070	4661371.899
686	363937.093	4658010.715	1531	359800.394	4653252.793	2375	364157.353	4658904.693	3219	365839.170	4661373.283
687	363931.844	4658010.627	1532	359818.056	4653270.184	2376	364158.474	4658909.239	3220	365842.204	4661375.402
688	363925.517	4658008.117	1533	359874.702	4653333.850	2377	364158.963	4658911.891	3221	365844.798	4661377.360
689	363917.106	4658003.427	1534	359875.550	4653333.521	2378	364159.842	4658914.674	3222	365847.480	4661379.208
690	363910.495	4658000.279	1535	359879.313	4653342.659	2379	364161.718	4658918.222	3223	365850.166	4661381.423
691	363901.258	4657997.790	1536	359886.721	4653359.592	2380	364162.461	4658921.506	3224	365853.800	4661383.483
692	363862.374	4657990.565	1537	359899.686	4653371.763	2381	364163.463	4658924.787	3225	365857.337	4661386.043
693	363858.412	4657987.344	1538	359904.448	4653378.113	2382	364164.203	4658927.570	3226	365860.820	4661388.112
694	363852.105	4657983.318	1539	359917.413	4653389.226	2383	364164.684	4658932.121	3227	365863.430	4661389.445
695	363844.247	4657977.875	1540	359928.261	4653398.486	2384	364164.668	4658936.784	3228	365866.155	4661390.277
696	363836.579	4657970.930	1541	359944.665	4653409.863	2385	364164.003	4658943.225	3229	365869.131	4661391.209
697	363831.070	4657965.220	1542	359971.882	4653430.285	2386	364163.855	4658946.374	3230	365872.553	4661391.654
698	363823.996	4657958.771	1543	359980.348	4653433.460	2387	364163.837	4658949.405	3231	365876.403	4661391.626
699	363816.773	4657953.893	1544	359993.048	4653439.175	2388	364163.837	4658949.408	3232	365879.592	4661391.604
700	363808.467	4657950.007	1545	360002.997	4653447.641	2389	364163.324	4658951.671	3233	365883.411	4661391.475
701	363802.582	4657947.744	1546	360011.887	4653449.758	2390	364162.674	4658954.574	3234	365885.949	4661389.934
702	363794.023	4657944.922	1547	360033.053	4653449.970	2391	364161.858	4658957.316	3235	365888.591	4661388.736
703	363783.777	4657939.495	1548	360057.395	4653444.255	2392	364161.775	4658957.598	3236	365892.143	4661386.368
704	363777.455	4657934.923	1549	360112.894	4653424.236	2393	364162.126	4658961.970	3237	365894.647	4661384.077
705	363767.562	4657927.049	1550	360165.811	4653401.482	2394	364162.126	4658961.974	3238	365897.384	4661382.378
706	363760.904	4657921.597	1551	360234.603	4653369.202	2395	364158.207	4658961.860	3239	365899.771	4661380.541
707	363743.738	4657891.719	1552	360273.232	4653348.036	2396	364155.553	4658960.333	3240	365902.501	4661377.749
708	363726.561	4657898.967	1553	360289.122	4653331.873	2397	364153.156	4658958.935	3241	365908.653	4661375.409
709	363712.427	4657888.194	1554	360299.282	4653321.395	2398	364150.625	4658957.408	3242	365911.089	4661375.009
710	363702.142	4657883.080	1555	360310.395	4653311.870	2399	364148.112	4658955.127	3243	365913.089	4661375.050
711	363694.260	4657878.269	1556	360318.967	4653302.663	2400	364148.110	4658955.125	3244	365917.561	4661375.370
712	363687.724	4657872.996	1557	360337.478	4653283.517	2401	364145.328	4658953.346	3245	365921.815	4661376.066
713	363681.374	4657867.291	1558	360348.485	4653274.627	2402	364140.534	4658948.654	3246	365925.762	4661377.038
714	363673.598	4657863.347	1559	360353.988	4653283.093	2403	364138.521	4658946.744	3247	365929.770	4661378.330
715	363666.914	4657859.832	1560	360355.682	4653290.290	2404	364135.114	4658944.200	3248	365933.901	4661379.918
716	363658.302	4657856.456	1561	360364.995	4653293.677	2405	364131.833	4658942.542	3249	365936.260	4661381.307
717	363652.210	4657851.749	1562	360375.155	4653299.180	2406	364129.942	4658940.883	3250	365939.112	4661383.161
718	363646.145	4657846.613	1563	360392.512	4653308.070	2407	364125.904	4658938.344	3251	365941.443	4661384.699
719	363634.184	4657834.950	1564	360417.065	4653314.843	2408	364122.745	4658936.561	3252	365946.119	4661388.400
720	363618.979	4657822.489	1565	360445.005	4653327.120	2409	364119.964	4658935.160	3253	365948.549	4661389.937
721	363609.182	4657815.629	1566	360470.405	4653337.703	2410	364117.063	4658933.627	3254	365950.563	4661391.954
722	363599.389	4657809.316	1567	360488.928	4653350.401	2411	364114.284	4658931.966	3255	365953.254	4661395.028
723	363591.226	4657804.437	1568	360490.436	4653354.060	2412	364112.383	4658930.822	3256	365955.463	4661397.832
724	363581.092	4657797.947	1569	360490.437	4653354.063	2413	364109.857	4658929.927	3257	365957.032	4661400.469
725	363569.265	4657790.969	1570	360493.605	4653357.616	2414	364106.569	4658928.644	3258	365958.551	4661403.185
726	363558.727	4657781.108	1571	360498.428	4653361.800	2415	364102.277	4658926.980	3259	365961.857	4661408.457
727	363551.391	4657772.973	1572	360503.629	4653366.880	2416	364098.113	4658924.565	3260	365963.374	4661410.899
728	363544.438	4657762.461	1573	360508.963	4653371.318	2417	364094.576	4658922.401	3261	365965.134	4661413.683
729	363540.781	4657752.872	1574	360514.292	4653376.397	2418	364092.290	4658919.796	3262	365966.603	4661416.462
730	363536.784	4657740.456	1575	360518.492	4653378.439	2419	364089.913	4658918.811	3263	365968.150	4661418.981
731	363533.620	4657729.793	1576	360523.554	4653385.026	2420	364087.135	4658917.189	3264	365969.287	4661421.340
732	363531.280	4657721.248	1577	360529.006	4653390.862	2421	364085.733	4658916.144	3265	365970.964	4661425.148
733	363531.865	4657711.996	1578	360535.210	4653398.715	2422	364083.351	4658914.356	3266	365972.426	4661428.372
734	363538.662	4657683.453	1579	360540.402	4653405.178	2423	364078.045	4658910.325	3267	365973.848	4661431.502
735	363540.563	4657673.691	1580	360540.404	4653405.181	2424	364073.639	4658906.359	3268	365975.123	4661435.117
736	363545.048	4657667.410	1581	360546.619	4653411.142	2425	364068.460	4658903.964	3269	365976.446	4661438.357
737	363552.635	4657657.233	1582	360554.733	4653419.762	2426	364063.276	4658902.805	3270	365977.491	4661441.919
738	363560.875	4657647.552	1583	360560.207	4653422.060	2427	364056.324	4658901.358	3271	365978.218	4661445.734
739	363567.796	4657640.817	1584	360567.991	4653422.739	2428	364050.628	4658900.211	3272	365978.759	4661448.730
740	363581.080	4657633.107	1585	360571.945	4653423.390	2429	364044.938	4658899.880	3273	365978.934	4661452.251
741	363593.655	4657625.520	1586	360574.216	4653427.561	2430	364039.630	4658899.847	3274	365977.321	4661457.441
742	363603.116	4657620.259	1587	360576.992	4653432.502	2431	364036.323	4658900.242	3275	365970.825	4661473.485
743	363607.982	4657619.850	1588	360579.901	4653436.551	2432	364033.518	4658901.077	3276	365970.826	4661473.488
744	363616.603	4657614.610	1589	360581.539	4653439.969	2433	364027.060	4658902.561	3277	365975.123	4661508.565
745	363626.137	4657606.794	1590	360587.279	4653440.756	2434	364019.196	4658904.430	3278	365975.125	4661508.569
746	363631.266	4657598.317	1591	360590.342	4653440.774	2435	364012.984	4658905.785	3279	365992.297	4661540.861
747	363631.267	4657598.314	1592	360594.680	4653441.306	2436	364005.997	4658907.405	3280	366004.963	4661570.266
748	363635.007	4657588.737	1593	360597.608	4653442.582	2437	364000.948	4658908.619	3281	366007.849	4661589.872
749	363635.008	4657588.734	1594	360600.912	4653444.996	2438	363995.489	4658910.347	3282	366009.671	4661602.239
750	363637.601	4657579.336	1595	360604.602	4653446.782	2439	363992.188	4658911.500	3283	366004.892	4661637.839
751	363638.615	4657568.467	1596	360608.813	4653452.595	2440	363987.637	4658912.587	3284	365965.543	4661710.905

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
752	363638.615	4657568.462	1597	360609.039	4653455.234	2441	363983.572	4658913.061	3285	365970.722	4661736.327
753	363637.943	4657560.904	1598	360609.389	4653456.770	2442	363980.012	4658913.206	3286	365970.551	4661748.179
754	363637.942	4657560.898	1599	360609.325	4653459.645	2443	363973.953	4658913.129	3287	365970.244	4661769.447
755	363637.268	4657558.041	1600	360609.250	4653463.051	2444	363969.641	4658913.089	3288	365970.399	4661769.719
756	363635.488	4657550.494	1601	360609.437	4653464.769	2445	363965.073	4658912.874	3289	365970.398	4661769.725
757	363622.069	4657530.458	1602	360609.614	4653466.409	2446	363962.646	4658913.602	3290	365970.192	4661773.056
758	363560.149	4657455.094	1603	360612.373	4653469.025	2447	363958.208	4658914.965	3291	365970.208	4661778.109
759	363541.964	4657419.919	1604	360613.885	4653471.936	2448	363955.163	4658916.205	3292	365969.801	4661784.158
760	363532.173	4657343.060	1605	360615.139	4653475.223	2449	363952.824	4658916.746	3293	365968.463	4661790.159
761	363516.659	4657301.302	1606	360618.053	4653478.649	2450	363950.846	4658917.197	3294	365966.978	4661796.496
762	363484.194	4657265.469	1607	360630.393	4653485.146	2451	363946.985	4658918.460	3295	365965.039	4661803.478
763	363479.877	4657263.939	1608	360633.705	4653486.809	2452	363946.285	4658918.686	3296	365963.596	4661808.878
764	363477.456	4657262.959	1609	360638.288	4653488.347	2453	363942.254	4658919.663	3297	365961.417	4661814.595
765	363443.903	4657250.447	1610	360642.362	4653490.388	2454	363942.223	4658919.672	3298	365958.475	4661822.615
766	363419.471	4657245.276	1611	360645.924	4653492.428	2455	363937.181	4658921.142	3299	365955.736	4661831.172
767	363386.129	4657265.936	1612	360648.978	4653493.836	2456	363937.146	4658921.155	3300	365953.157	4661838.540
768	363363.904	4657277.048	1613	360657.139	4653495.262	2457	363933.865	4658920.763	3301	365951.095	4661843.749
769	363341.044	4657287.209	1614	360661.094	4653495.538	2458	363929.427	4658919.731	3302	365948.592	4661850.359
770	363324.216	4657294.829	1615	360666.449	4653497.085	2459	363924.409	4658918.284	3303	365946.591	4661857.193
771	363302.626	4657309.116	1616	360668.993	4653498.108	2460	363919.209	4658915.011	3304	365945.352	4661861.630
772	363287.704	4657314.196	1617	360673.331	4653498.762	2461	363916.815	4658912.094	3305	365945.168	4661868.045
773	363263.574	4657310.386	1618	360679.455	4653499.297	2462	363914.047	4658908.173	3306	365945.512	4661874.315
774	363249.604	4657306.576	1619	360686.226	4653498.839	2463	363911.525	4658904.753	3307	365946.882	4661881.476
775	363237.015	4657302.086	1620	360692.237	4653497.102	2464	363908.875	4658901.819	3308	365948.005	4661889.037
776	363224.521	4657297.629	1621	360696.587	4653495.743	2465	363905.225	4658898.015	3309	365948.662	4661896.999
777	363172.202	4657283.451	1622	360701.955	4653494.889	2466	363902.701	4658895.487	3310	365948.071	4661905.447
778	363154.740	4657278.424	1623	360705.790	4653494.280	2467	363898.430	4658891.166	3311	365946.966	4661911.751
779	363144.685	4657273.133	1624	360709.229	4653495.059	2468	363895.153	4658887.121	3312	365945.961	4661918.156
780	363141.444	4657268.860	1625	360713.951	4653495.215	2469	363891.874	4658883.301	3313	365944.869	4661923.412
781	363120.026	4657263.612	1626	360717.664	4653493.592	2470	363889.482	4658881.270	3314	365943.742	4661929.412
782	363091.451	4657247.737	1627	360722.780	4653492.488	2471	363886.702	4658879.370	3315	365942.506	4661935.747
783	363066.051	4657208.049	1628	360727.651	4653489.360	2472	363883.679	4658877.454	3316	365941.510	4661943.323
784	363050.705	4657188.470	1629	360732.789	4653484.598	2473	363878.901	4658876.424	3317	365940.540	4661950.243
785	363044.884	4657154.074	1630	360734.395	4653483.320	2474	363878.870	4658876.416	3318	365939.769	4661958.568
786	363038.005	4657122.324	1631	360738.950	4653479.710	2475	363874.070	4658875.271	3319	365939.408	4661964.225
787	363040.815	4657068.128	1632	360746.120	4653474.558	2476	363867.227	4658874.208	3320	365937.876	4661970.923
788	363032.028	4657027.196	1633	360752.930	4653470.332	2477	363860.258	4658873.917	3321	365937.073	4661977.529
789	363028.515	4657025.222	1634	360760.618	4653466.086	2478	363852.913	4658873.629	3322	365935.665	4661986.358
790	363025.422	4657018.938	1635	360765.229	4653463.591	2479	363846.971	4658873.336	3323	365934.413	4661994.435
791	363025.422	4657005.090	1636	360769.331	4653461.347	2480	363843.423	4658873.197	3324	365933.341	4662001.262
792	363036.143	4656994.369	1637	360773.813	4653459.352	2481	363839.879	4658872.543	3325	365932.707	4662010.679
793	363037.037	4656982.754	1638	360776.594	4653458.176	2482	363835.568	4658872.520	3326	365932.116	4662020.432
794	363030.783	4656959.525	1639	360778.879	4653457.480	2483	363830.761	4658872.250	3327	365930.827	4662028.885
795	363027.656	4656944.336	1640	360781.046	4653457.046	2484	363826.706	4658871.713	3328	365930.020	4662037.834
796	363021.848	4656929.594	1641	360781.048	4653457.040	2485	363823.299	4658870.952	3329	365928.903	4662046.731
797	363021.848	4656917.980	1642	360786.978	4653456.896	2486	363820.013	4658869.903	3330	365928.060	4662054.790
798	363017.828	4656911.279	1643	360792.965	4653458.956	2487	363819.642	4658869.906	3331	365926.828	4662064.337
799	363015.147	4656906.365	1644	360797.670	4653462.008	2488	363809.438	4658863.354	3332	365925.253	4662072.112
800	363019.615	4656897.430	1645	360801.853	4653466.447	2489	363802.157	4658862.717	3333	365923.801	4662081.777
801	363016.488	4656881.348	1646	360805.264	4653471.758	2490	363795.619	4658861.647	3334	365922.894	4662089.219
802	363013.361	4656866.607	1647	360808.928	4653477.833	2491	363790.615	4658861.051	3335	365922.057	4662098.076
803	363007.107	4656860.799	1648	360810.171	4653482.885	2492	363787.143	4658860.511	3336	365920.773	4662107.372
804	363003.980	4656844.717	1649	360811.546	4653487.438	2493	363785.012	4658859.339	3337	365919.956	4662114.845
805	362999.512	4656833.103	1650	360813.173	4653492.488	2494	363781.590	4658857.112	3338	365918.361	4662122.527
806	362993.258	4656827.295	1651	360814.158	4653497.793	2495	363778.228	4658854.135	3339	365917.162	4662131.128
807	362991.918	4656815.234	1652	360814.764	4653502.842	2496	363775.959	4658851.469	3340	365915.962	4662138.159
808	362984.324	4656778.603	1653	360815.109	4653508.519	2497	363773.556	4658847.982	3341	365914.422	4662146.738
809	362978.963	4656757.160	1654	360815.059	4653516.213	2498	363772.036	4658845.182	3342	365913.150	4662153.364
810	362975.836	4656737.504	1655	360815.019	4653522.267	2499	363770.136	4658841.136	3343	365912.510	4662161.921
811	362973.602	4656727.677	1656	360815.490	4653528.325	2500	363769.079	4658838.142	3344	365911.929	4662173.158
812	362969.135	4656716.062	1657	360815.446	4653535.004	2501	363768.547	4658834.210	3345	365911.236	4662183.888
813	362963.328	4656700.873	1658	360815.405	4653541.183	2502	363767.980	4658828.778	3346	365910.439	4662195.712
814	362959.307	4656687.918	1659	360814.852	4653547.616	2503	363767.163	4658823.105	3347	365909.782	4662206.035
815	362953.053	4656671.837	1660	360814.820	4653552.537	2504	363766.516	4658815.228	3348	365909.285	4662217.700
816	362949.480	4656658.435	1661	360815.036	4653558.464	2505	363766.182	4658811.612	3349	365908.573	4662230.172
817	362948.586	4656642.800	1662	360815.124	4653564.392	2506	363765.072	4658806.236	3350	365908.182	4662242.813
818	362942.332	4656628.951	1663	360816.226	4653571.586	2507	363764.058	4658800.185	3351	365907.204	4662251.545
819	362931.164	4656607.509	1664	360817.459	4653578.280	2508	363763.962	4658794.688	3352	365903.493	4662266.717
820	362919.549	4656589.640	1665	360817.275	4653586.850	2509	363762.869	4658789.943	3353	365898.709	4662290.138
821	362912.849	4656578.919	1666	360816.981	4653592.781	2510	363761.022	4658784.519	3354	365893.078	4662316.861
822	362903.914	4656567.304	1667	360816.559	4653598.705	2511	363760.765	4658783.771	3355	365892.628	4662319.583
823	362897.213	4656550.329	1668	360815.249	4653603.744	2512	363758.362	4658780.289	3356	365892.632	4662319.590
824	362890.066	4656539.161	1669	360814.572	4653609.537	2513	363756.591	4658777.490	3357	365892.629	4662319.590

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
825	362881.578	4656529.333	1670	360813.777	4653614.073	2514	363752.043	4658774.522	3358	365892.628	4662319.593
826	362872.644	4656505.657	1671	360812.466	4653619.238	2515	363745.670	4658770.013	3359	365898.395	4662319.764
827	362861.922	4656481.534	1672	360811.788	4653625.164	2516	363741.384	4658769.293	3360	365898.397	4662319.756
828	362844.947	4656447.583	1673	360811.494	4653631.087	2517	363736.539	4658769.195	3361	365904.195	4662320.274
829	362836.459	4656428.821	1674	360809.531	4653638.396	2518	363726.015	4658769.834	3362	365903.474	4662325.143
830	362835.071	4656416.748	1675	360807.700	4653644.939	2519	363705.598	4658773.045	3363	365902.067	4662338.321
831	362826.438	4656397.631	1676	360806.126	4653651.488	2520	363692.590	4658775.638	3364	365900.300	4662349.778
832	362839.103	4656363.299	1677	360798.944	4653665.412	2521	363681.458	4658778.333	3365	365899.077	4662360.604
833	362840.993	4656361.654	1678	360793.441	4653677.477	2522	363667.346	4658780.180	3366	365897.864	4662370.531
834	362850.005	4656353.656	1679	360788.996	4653698.855	2523	363662.984	4658781.023	3367	365898.038	4662380.680
835	362880.430	4656326.692	1680	360789.208	4653710.497	2524	363660.054	4658781.000	3368	365899.035	4662390.342
836	362882.667	4656324.748	1681	360789.003	4653728.096	2525	363659.804	4658778.733	3369	365901.256	4662397.326
837	362893.533	4656315.105	1682	360788.111	4653731.231	2526	363659.726	4658775.870	3370	365903.464	4662402.909
838	362914.718	4656289.398	1683	360787.303	4653735.400	2527	363660.344	4658771.422	3371	365906.163	4662407.155
839	362914.722	4656289.394	1684	360787.184	4653736.014	2528	363660.380	4658766.669	3372	365909.087	4662413.204
840	362914.720	4656289.391	1685	360787.183	4653736.020	2529	363660.518	4658764.921	3373	365910.833	4662420.178
841	362926.048	4656278.001	1686	360785.617	4653741.684	2530	363661.043	4658759.794	3374	365912.468	4662426.498
842	362928.489	4656269.735	1687	360784.563	4653746.312	2531	363661.062	4658756.917	3375	365918.435	4662411.841
843	362935.351	4656254.439	1688	360784.299	4653747.470	2532	363660.962	4658752.730	3376	365920.777	4662410.614
844	362941.577	4656238.398	1689	360784.299	4653747.474	2533	363660.465	4658748.617	3377	365922.437	4662392.139
845	362944.695	4656232.502									

941

ЗАПОВЕД № РД-44 от 17 януари 2024 г.

На основание чл. 16, ал. 4 във връзка с чл. 16, ал. 1, т. 1 и 5, чл. 6, ал. 1, т. 1 и 2 от Закона за биологичното разнообразие и т. 2 от Решение № 564 от 30.07.2021 г. на Министерския съвет (ДВ, бр. 64 от 2021 г.), предвид Решение за изпълнение (ЕС) 2023/242 на Комисията от 26 януари 2023 г. за приемане на седмата актуализация на списъка на териториите от значение за Общността в Черноморския биогеографски регион (нотифицирано под номер С (2023) 597) изменям и допълвам Заповед № РД-354 от 31.03.2021 г. на министъра на околната среда и водите за обявяване на защитена зона BG0000100 „Плаж Шкорпиловци“ (ДВ, бр. 58 от 2021 г.), както следва:

1. Увеличавам площта на защитена зона BG0000100 „Плаж Шкорпиловци“, обявена със Заповед № РД-354 от 31.03.2021 г. на министъра на околната среда и водите (ДВ, бр. 58 от 2021 г.), с 13 313,443 дка в землищата на гр. Бяла, с. Горица и с. Самотино, община Бяла, област Варна, с цел опазване, поддържане и при необходимост подобряване на състоянието или възстановяване на типовете природни местообитания по чл. 6, ал. 1, т. 1 от Закона за биологичното разнообразие: 2110 Зараждащи се подвижни дюни; 6210 Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик (*Festuco-Brometalia*) (*важни местообитания на орхидеи); 6240* Субпанонски степни тревни съобщества; 91Н0* Панонски гори с *Quercus pubescens*; 91М0 Балкано-панонски церово-горунови гори, както и на местообитания и популации на следните видове по чл. 6, ал. 1, т. 2 от Закона за биологичното разнообразие: Пъстър пор (*Vormela peregusna*), Шипобедрена костенурка (*Testudo graeca*), Шипоопашата костенурка (*Testudo hermanni*), Пъстър смок (*Elaphe sauromates*), Обикновена блатна костенурка (*Emys orbicularis*), като т. 1 се изменя така:

„1. Защитена зона BG0000100 „Плаж Шкорпиловци“ в землищата на гр. Бяла, с. Горица, с. Самотино, община Бяла, област Варна, с. Ново Оряхово, с. Рудник, с. Старо Оряхово, с. Шкор-

пиловци, община Долни чифлик, област Варна, с обща площ 64 569,967 дка, от които 11,210 кв. км морски пространства.“

2. В т. 2.2.1 след думите „(Lutra lutra)“ се добавя запетая и „Пъстър пор (*Vormela peregusna*)“.

3. Пълният опис на координатите на точките, определящи границите на настоящото увеличение на площта на защитена зона BG0000100 „Плаж Шкорпиловци“, е посочен в приложение № 1, неразделна част от настоящата заповед.

4. Пълният опис на координатите на точките, определящи границата на защитена зона BG0000100 „Плаж Шкорпиловци“, включващи и настоящото увеличение на площта, както и координатният регистър на точките, описващи линията, ограничаваща откъм морето включените в защитената зона морски пространства, са посочени в приложение № 2 и приложение № 3, неразделна част от настоящата заповед.

5. В границите на увеличената площ на защитената зона по т. 1 се въвеждат забраните, регламентирани в т. 8 от Заповед № РД-354 от 31.03.2021 г. на министъра на околната среда и водите за обявяване на защитена зона BG0000100 „Плаж Шкорпиловци“ (ДВ, бр. 58 от 2021 г.), и са приложими препоръките по т. 11 от същата заповед.

6. Промяната на защитена зона BG0000100 „Плаж Шкорпиловци“ да се впише в регистрите на защитените зони, водени в МОСВ и РИОСВ – Варна.

Настоящата заповед е неразделна част от Заповед № РД-354 от 31.03.2021 г. на министъра на околната среда и водите за обявяване на защитена зона BG0000100 „Плаж Шкорпиловци“ (ДВ, бр. 58 от 2021 г.), която в останалата си част остава непроменена.

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

На основание чл. 16, ал. 2 във връзка с чл. 12, ал. 7 от Закона за биологичното разнообразие заповедта е окончателна и не подлежи на обжалване.

Министър:
Ю. Попов