



# ДЪРЖАВЕН ВЕСТНИК БРОЙ 10

ОФИЦИАЛНО ИЗДАНИЕ НА РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Петък, 2 февруари 2024 г.

София

Цена 1,20 лв.

## СЪДЪРЖАНИЕ НА ОФИЦИАЛНИЯ РАЗДЕЛ

### Президент на Републиката

- ✓ [Указ № 13](#) за изменение на Указ № 85 от 28 февруари 2012 г. за утвърждаване на длъжностите във Въоръжените сили на Република България и Националната служба за охрана, изискващи висши офицерски звания 1
- ✓ [Указ № 14](#) за награждаване на проф. г-р Лалко Стойчев Дулевски с орден „За гражданска заслуга“ първа степен 2
- ✓ [Указ № 16](#) за насрочване на частичен избор за кмет на кметство Подгоре, община Макреш, област Видин, на 23 юни 2024 г. 2

### Министерски съвет

- ✓ [Постановление № 12](#) от 26 януари 2024 г. за изменение на Наредбата за финансирането на институциите в системата на предучилищното и училищното образование, приета с Постановление № 219 на Министерския съвет от 2017 г. 2
- ✓ [Постановление № 13](#) от 29 януари 2024 г. за изпълнението на гържавния бюджет на Република България за 2024 г. 2

- ✓ [Постановление № 14](#) от 29 януари 2024 г. за одобряване на гопълнителни разходи/трансфери по бюджетите на първостепенни разпоредители с бюджет за 2024 г. 126
- ✓ [Постановление № 15](#) от 31 януари 2024 г. за одобряване на гопълнителни разходи по бюджета на съдебната власт за 2024 г. 137
- ✓ [Постановление № 16](#) от 31 януари 2024 г. за изменение и гопълнение на нормативни актове на Министерския съвет 138
- ✓ [Постановление № 17](#) от 31 януари 2024 г. за одобряване на гопълнителни разходи и вътрешнокомпенсирани промени на утвърдените разходи по области на политики/бюджетни програми по бюджета на Министерството на околната среда и водите за 2024 г. 139
- ✓ [Постановление № 18](#) от 31 януари 2024 г. за изменение на Устройствения правилник на Държавната агенция за закрила на детето – приложение № 1 към чл. 1 от Постановление № 38 на Министерския съвет от 2001 г. 140

## ОФИЦИАЛЕН РАЗДЕЛ

### ПРЕЗИДЕНТ НА РЕПУБЛИКАТА

#### УКАЗ № 13

На основание чл. 102, ал. 1 от Конституцията на Република България във връзка с чл. 136, ал. 2 от Закона за отбраната и въоръжените сили на Република България

#### ПОСТАНОВЯВАМ:

В Указ № 85 от 28 февруари 2012 г. за утвърждаване на длъжностите във Въоръжените сили на Република България и Националната служба за охрана, изискващи висши офицерски звания (обн., ДВ, бр. 20 от 2012 г.; доп., бр. 17 от 2013 г.; изм., бр. 37 от 2013 г., бр. 40 от 2014 г.; изм. и доп., бр. 83 от 2014 г., бр. 26 от 2016 г.; изм., бр. 53 от 2016 г., бр. 7 от 2017 г.; изм. и доп., бр. 54 от 2017 г.; доп., бр. 36 и 101 от 2018 г.; изм., бр. 29 от 2019 г.; изм. и доп., бр. 93 от 2019 г.; бр. 59 от 2021 г.; изм., бр. 15 от

2022 г.; доп., бр. 96 от 2022 г.) в приложението към т. 1, в раздел „5.1. Длъжности в щабове и структури на международни организации“ ред 33а се изменя така:

33а.	Директор на дирекция „Разузнаване“ във Военния секретариат на Европейския съюз в Брюксел, Белгия – от 1 април 2024 г.	Бригаден генерал (флотилен адмирал)
------	---	-------------------------------------

Изпълнението на указа възлагам на министъра на отбраната.

Издаден в София на 25 януари 2024 г.

Президент на Републиката:  
**Румен Радев**

Министър-председател:  
**Николай Денков**

Подпечатан с държавния печат.

Министър на правосъдието:  
**Атанас Славов**

**НЕОФИЦИАЛЕН РАЗДЕЛ****ДЪРЖАВНИ ВЕДОМСТВА,  
УЧРЕЖДЕНИЯ, ОБЩИНИ  
И СЪДИЛИЩА****МИНИСТЕРСТВО  
НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ****ЗАПОВЕД № РД-45  
от 17 януари 2024 г.**

На основание чл. 12, ал. 6 във връзка с чл. 6, ал. 1, т. 1 и 2 от Закона за биологичното разнообразие и т. 2 от Решение № 122 от 2.03.2007 г. на Министерския съвет (ДВ, бр. 21 от 2007 г.), изменено с 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/ЕО на Съвета на втори актуализиран списък на териториите от значение за Общността в Континенталния биогеографски регион (нотифицирано под номер С (2008) 8039) и Решение за изпълнение (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 BG0000612 „Река Блягорница“ в землищата на гр. Твърдица, гр. Шивачево, с. Оризари, с. Сборище, община Твърдица, област Сливен, с обща площ 15 567,181 дка.

2. Предмет на опазване в защитена зона BG0000612 „Река Блягорница“ са:

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

– 6210 Полуестествени сухи тревни и храстови съобщества върху варовик (*Festuco-Brometalia*) (\*важни местообитания на орхидеи);

– 6510 Низинни сенокосни ливади;

– 91E0 \* Алувиални гори с *Alnus glutinosa* и *Fraxinus excelsior* (*Alno-Pandion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*);

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

2.2.1. бозайници – Лалугер (*Spermophilus citellus*), Пъстър пор (*Vormela peregusna*), Видра (*Lutra lutra*);

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

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

2.2.4. безгръбначни – Обикновен сечко (*Cerambyx cerdo*), Бръмбар рогач (*Lucanus cervus*), Буков сечко (*Morimus funereus*), Бисерна мида (*Unio crassus*).

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

3.1. опазване и поддържане на типовете природни местообитания, посочени в т. 2.1, местообитанията на посочените в т. 2.2 видове,

техните популации и разпространение в границите на зоната, за постигане и поддържане на благоприятното им природозащитно състояние в Континенталния биогеографски регион;

3.2. подобряване на структурата и функциите на природни местообитания с кодове 6210 (\*важни местообитания на орхидеи) и 91E0 \*;

3.3. подобряване на местообитанията на видовете Голям гребенест тритон (*Triturus karelinii*) и Обикновена блатна костенурка (*Emys orbicularis*);

3.4. при необходимост подобряване на състоянието или възстановяване на типове природни местообитания, посочени в т. 2.1, местообитания на посочените в т. 2.2 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 типовете природни местообитания и видовете по т. 2 в Континенталния биогеографски регион, както и за свързаността и целостта на мрежата от защитени зони в страната като част от Европейската екологична мрежа Натура 2000. Те определят и приоритетите при планиране и прилагане на мерки в защитената зона.

5. Приоритетни за опазване в защитената зона са типовете природни местообитания по т. 2.1, означени със знак (\*) в приложение № 1 от ЗБР, както и типовете природни местообитания и 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 BG0000612 „Река Блягорница“, 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 – Стара Загора, 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 съществуващи пътища и регламентираните за това места;

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

8.3. отводняване на крайбрежни заливаеми ивици на реки, мочурища и други естествени водни обекти, 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 природните местообитания и местообитанията на видовете по т. 2;

8.4. изграждане на преграждащи речното течение хидротехнически съоръжения, недопускане 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 скално-облицовъчни материали); забраната не се прилага в случаите, в които към датата на обнародването на заповедта в „Държавен вестник“ има започната процедура за предоставяне на разрешения за търсене и/или проучване, и/или за предоставяне на концесия за добив по Закона за подземните богатства и по Закона за концесиите, или е започнала процедура за съгласуването им по реда на глава шеста от Закона за опазване на околната среда и/или чл. 31 от ЗБР, или е подадено заявление за регистриране на търговско откритие;

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

8.9. употреба на минерални торове в ливади, пасища, мери, изоставени орни земи и горски територии, както и на продукти за растителна защита и биоциди от професионална категория на употреба в тези територии, освен при каламитет, епифитотия, эпизоотия, 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 внасяне 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 фооновите 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. извеждане на сечи в природно местообитание с код 91E0\*, с изключение на: за изграждане, ремонт и поддръжка на съоръжения (елементи) на техническата инфраструктура; за предотвратяване на опасности, застрашаващи живота и здравето на хората; при бедствия и аварии; за поддържане/подобряване на природните местообитания и местообитанията на видовете по т. 2; случаите на реализиране на инвестиционни предложения, одобрени или съгласувани по реда на глава шеста от Закона за опазване на околната среда и/или чл. 31 от Закона за биологичното разнообразие към датата на влизане в сила на заповедта.

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

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

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

10.2. горскостопанските и ловностопанските планове и програми;

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

10.4. планове в областта на енергетиката и климата;

10.5. планове за действие за видове;

10.6. други планови, програмни и стратегически документи.

11. В границите на защитената зона се препоръчва:

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

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

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

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

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

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

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

11.6. запазване и където е уместно, възстановяване на типово специфичните хидроморфологични условия в природно местообитание с код 91E0 \*;

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

12. Режим на дейности, подлежащи на съгласуване/одобрение: планове, програми, про-

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

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

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

Защитена зона BG0000612 „Река Блягорница“ да се впише в регистрите на защитените зони, водени в МОСВ и РИОСВ – Стара Загора, съгласно чл. 18 от ЗБР.

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

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

Министър:  
**Ю. Попов**

Приложение  
към т. 6 от Заповед № РД-45 от 17.01.2024 г.

**Пълен опис на координатите на точките, определящи границата на защитена зона BG0000612 „Река Блягорница“ в „Българска геодезическа система 2005“, проекция UTM, зона 35N**

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
1	411031.988	4726570.405	1004	416912.441	4726143.656	2007	424949.799	4723825.419	3010	414335.392	4723385.929
2	411061.571	4726569.191	1005	416944.354	4726160.419	2008	424941.751	4723829.238	3011	414326.017	4723388.996
3	411078.573	4726570.067	1006	416938.044	4726172.661	2009	424936.879	4723830.429	3012	414308.972	4723382.122
4	411082.178	4726570.841	1007	416937.476	4726176.864	2010	424930.365	4723830.480	3013	414298.187	4723383.799
5	411092.396	4726573.766	1008	416960.491	4726179.896	2011	424924.718	4723830.455	3014	414275.965	4723379.961
6	411097.000	4726574.533	1009	416958.600	4726194.906	2012	424922.508	4723830.443	3015	414255.562	4723378.710
7	411108.478	4726558.054	1010	416935.183	4726191.676	2013	424912.675	4723830.401	3016	414222.356	4723376.551
8	411115.803	4726548.003	1011	416933.262	4726202.488	2014	424903.785	4723830.087	3017	414180.575	4723377.653
9	411133.775	4726544.875	1012	416935.501	4726203.456	2015	424891.268	4723828.381	3018	414152.925	4723397.248
10	411159.957	4726543.485	1013	416962.580	4726218.633	2016	424887.618	4723828.028	3019	414127.832	4723438.418
11	411207.209	4726524.946	1014	417001.912	4726228.121	2017	424872.011	4723824.444	3020	414113.685	4723447.314
12	411265.703	4726484.934	1015	417043.233	4726237.868	2018	424867.476	4723823.699	3021	414084.912	4723470.465
13	411293.210	4726473.138	1016	417042.574	4726241.514	2019	424857.786	4723820.786	3022	414049.523	4723494.278
14	411325.530	4726463.306	1017	417026.138	4726317.473	2020	424851.310	4723819.571	3023	414004.213	4723526.358
15	411363.187	4726445.038	1018	417027.670	4726318.499	2021	424839.749	4723814.914	3024	413951.958	4723565.385
16	411431.848	4726400.951	1019	417072.979	4726326.385	2022	424821.822	4723813.388	3025	413929.468	4723581.590
17	411461.422	4726370.946	1020	417212.120	4726326.385	2023	424820.767	4723813.396	3026	413893.750	4723597.135
18	411498.284	4726325.891	1021	417223.921	4726267.883	2024	424805.990	4723814.343	3027	413876.767	4723596.197
19	411533.465	4726297.044	1022	417238.207	4726268.783	2025	424805.802	4723814.363	3028	413854.608	4723595.536
20	411570.773	4726285.776	1023	417258.819	4726270.060	2026	424795.720	4723815.503	3029	413829.142	4723589.582
21	411611.425	4726266.886	1024	417272.692	4726275.405	2027	424785.936	4723821.189	3030	413810.290	4723580.653
22	411628.784	4726261.963	1025	417278.125	4726280.164	2028	424777.775	4723824.473	3031	413757.704	4723553.202
23	411644.385	4726262.649	1026	417304.959	4726285.768	2029	424767.197	4723827.241	3032	413713.055	4723529.390
24	411646.772	4726261.032	1027	417334.379	4726289.953	2030	424757.431	4723829.006	3033	413681.305	4723516.491
25	411656.659	4726273.357	1028	417350.401	4726293.636	2031	424749.576	4723829.274	3034	413662.454	4723520.460
26	411658.878	4726276.140	1029	417351.843	4726299.424	2032	424736.598	4723827.404	3035	413634.342	4723529.390
27	411681.668	4726303.167	1030	417350.910	4726308.628	2033	424724.523	4723827.351	3036	413612.514	4723533.358
28	411694.772	4726318.068	1031	417346.559	4726315.258	2034	424705.089	4723830.280	3037	413591.678	4723537.658
29	411740.512	4726283.945	1032	417345.218	4726323.065	2035	424697.028	4723832.255	3038	413567.865	4723546.257
30	411765.763	4726264.368	1033	417356.263	4726329.783	2036	424687.261	4723835.934	3039	413534.792	4723562.463
31	411773.716	4726258.312	1034	417430.275	4726334.445	2037	424679.181	4723841.932	3040	413510.318	4723575.692
32	411788.682	4726254.005	1035	417475.651	4726333.116	2038	424671.830	4723844.914	3041	413489.813	4723590.905
33	411807.855	4726251.067	1036	417606.135	4726336.169	2039	424662.253	4723850.099	3042	413474.599	4723605.457

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
34	411825.042	4726249.942	1037	417606.469	4726313.273	2040	424651.668	4723855.081	3043	413461.701	4723616.041
35	411828.694	4726250.593	1038	417599.777	4726300.325	2041	424637.856	4723861.054	3044	413448.472	4723620.340
36	411835.270	4726253.735	1039	417596.536	4726280.755	2042	424626.168	4723865.828	3045	413436.896	4723614.387
37	411922.367	4726280.636	1040	417597.398	4726261.655	2043	424622.127	4723870.840	3046	413417.714	4723608.434
38	411937.268	4726285.518	1041	417587.745	4726253.926	2044	424615.673	4723874.831	3047	413397.870	4723601.819
39	411952.291	4726289.208	1042	417564.973	4726243.295	2045	424608.519	4723876.914	3048	413374.719	4723595.536
40	411988.696	4726291.343	1043	417566.857	4726227.286	2046	424602.271	4723879.099	3049	413358.513	4723603.473
41	412000.191	4726290.659	1044	417578.812	4726221.601	2047	424598.033	4723881.691	3050	413349.253	4723619.348
42	412000.473	4726290.642	1045	417595.588	4726218.880	2048	424592.384	4723886.696	3051	413340.323	4723635.885
43	411997.890	4726289.62	1046	417615.802	4726221.732	2049	424589.031	4723888.512	3052	413334.328	4723640.576
44	412061.334	4726286.700	1047	417631.789	4726220.617	2050	424587.685	4723889.245	3053	413330.869	4723634.851
45	412095.354	4726306.437	1048	417637.842	4726200.380	2051	424586.137	4723890.087	3054	413322.674	4723642.335
46	412110.256	4726304.514	1049	417643.568	4726190.540	2052	424580.178	4723895.492	3055	413312.526	4723667.632
47	412108.782	4726307.867	1050	417651.508	4726182.685	2053	424571.508	4723900.882	3056	413305.932	4723666.914
48	412104.410	4726311.499	1051	417668.817	4726170.763	2054	424562.234	4723905.767	3057	413305.350	4723667.341
49	412108.469	4726319.867	1052	417678.966	4726163.892	2055	424555.071	4723909.959	3058	413291.452	4723657.017
50	412112.981	4726335.429	1053	417692.018	4726157.899	2056	424547.803	4723916.865	3059	413291.109	4723664.817
51	412115.416	4726337.107	1054	417697.099	4726155.563	2057	424539.025	4723923.364	3060	413281.909	4723664.485
52	412113.955	4726338.445	1055	417706.656	4726149.995	2058	424531.040	4723933.786	3061	413280.643	4723655.296
53	412051.604	4726384.382	1056	417705.952	4726135.604	2059	424525.180	4723941.002	3062	413257.896	4723649.911
54	411980.065	4726421.468	1057	417705.722	4726131.307	2060	424523.458	4723943.689	3063	413257.651	4723646.960
55	411890.807	4726478.898	1058	417699.973	4726096.759	2061	424523.441	4723948.941	3064	413257.389	4723645.157
56	411901.307	4726484.148	1059	417702.654	4726094.340	2062	424523.432	4723951.956	3065	413249.942	4723643.170
57	411956.760	4726463.148	1060	417716.877	4726098.236	2063	424523.414	4723957.084	3066	413238.596	4723647.929
58	411990.119	4726447.570	1061	417723.696	4726100.985	2064	424523.404	4723961.009	3067	413227.018	4723653.023
59	412023.214	4726450.136	1062	417723.980	4726084.988	2065	424523.386	4723967.241	3068	413224.093	4723652.874
60	412022.656	4726452.552	1063	417725.664	4726069.181	2066	424523.468	4723973.075	3069	413218.546	4723639.551
61	412060.152	4726453.479	1064	417726.219	4726062.779	2067	424522.758	4723975.388	3070	413187.943	4723637.973
62	412066.952	4726453.730	1065	417726.591	4726059.177	2068	424521.479	4723981.012	3071	413185.489	4723657.985
63	412093.160	4726455.839	1066	417729.351	4726026.166	2069	424520.003	4723987.502	3072	413137.618	4723648.279
64	412112.565	4726457.298	1067	417729.702	4726019.366	2070	424519.883	4723991.462	3073	413120.947	4723639.820
65	412130.770	4726458.766	1068	417729.635	4726010.169	2071	424519.853	4723992.650	3074	413094.526	4723639.820
66	412152.777	4726460.505	1069	417745.279	4725851.302	2072	424519.653	4724000.715	3075	413079.205	4723639.186
67	412174.384	4726462.348	1070	417759.615	4725650.057	2073	424519.641	4724005.444	3076	413076.178	4723636.834
68	412189.189	4726463.640	1071	417766.366	4725588.227	2074	424522.431	4724013.300	3077	413074.740	4723637.470
69	412206.394	4726464.815	1072	417769.368	4725588.605	2075	424522.516	4724018.529	3078	413082.802	4723559.158
70	412224.798	4726466.081	1073	417800.185	4725592.381	2076	424523.492	4724028.187	3079	413175.920	4723547.610
71	412237.000	4726466.892	1074	417799.235	4725599.185	2077	424525.567	4724039.762	3080	413079.191	4723529.992
72	412240.201	4726467.170	1075	417876.078	4725608.225	2078	424525.727	4724045.567	3081	413085.736	4723495.154
73	412239.438	4726470.627	1076	417931.911	4725614.819	2079	424525.841	4724049.518	3082	413094.203	4723449.305
74	412358.361	4726480.009	1077	417962.527	4725618.395	2080	424525.822	4724055.556	3083	413097.004	4723449.685
75	412427.543	4726485.412	1078	417965.728	4725618.772	2081	424525.694	4724063.800	3084	413110.529	4723412.197
76	412434.483	4726485.955	1079	417995.947	4725622.352	2082	424525.763	4724072.149	3085	413116.219	4723397.360
77	412439.684	4726486.317	1080	418058.482	4725629.797	2083	424525.741	4724078.885	3086	413127.792	4723366.485
78	412857.491	4726517.377	1081	418117.813	4725636.665	2084	424526.127	4724084.720	3087	413163.497	4723271.853
79	412874.860	4726514.024	1082	418168.241	4725642.498	2085	424522.687	4724090.638	3088	413181.133	4723222.340
80	412875.057	4726515.257	1083	418171.243	4725642.875	2086	424521.166	4724095.257	3089	413195.636	4723182.046
81	412893.345	4726514.358	1084	418168.017	4725653.096	2087	424517.919	4724101.982	3090	413247.247	4723185.471
82	412963.261	4726517.410	1085	418161.079	4725675.040	2088	424515.702	4724106.535	3091	413298.924	4723170.501
83	412991.788	4726514.125	1086	418252.162	4725703.971	2089	424514.874	4724110.818	3092	413324.447	4723160.918
84	413017.002	4726511.222	1087	418238.089	4725748.460	2090	424514.260	4724113.329	3093	413339.348	4723175.407
85	413025.793	4726510.358	1088	418233.787	4725761.987	2091	424514.053	4724115.037	3094	413326.182	4723179.501
86	413027.607	4726510.163	1089	418222.744	4725796.757	2092	424512.931	4724119.657	3095	413313.790	4723207.782
87	413027.791	4726510.144	1090	418210.722	4725834.733	2093	424511.797	4724126.995	3096	413346.937	4723229.336
88	413090.889	4726504.639	1091	418207.399	4725845.254	2094	424511.582	4724131.823	3097	413429.705	4723283.321
89	413103.737	4726504.007	1092	418301.188	4725874.966	2095	424511.564	4724137.954	3098	413442.563	4723291.825
90	413154.954	4726499.051	1093	418303.975	4725875.515	2096	424512.039	4724146.405	3099	413453.997	4723296.941
91	413243.508	4726491.327	1094	418310.735	4725854.302	2097	424512.917	4724156.466	3100	413469.535	4723316.623
92	413252.784	4726490.518	1095	418317.480	4725833.160	2098	424512.896	4724163.304	3101	413499.516	4723339.716
93	413265.474	4726489.568	1096	418459.264	4725878.118	2099	424511.146	4724173.052	3102	413505.860	4723362.947
94	413390.171	4726480.234	1097	418458.191	4725881.625	2100	424509.726	4724178.478	3103	413506.857	4723390.132
95	413459.814	4726475.021	1098	418494.764	4725893.257	2101	424508.680	4724190.541	3104	413528.635	4723415.567
96	413469.410	4726474.381	1099	418530.836	4725904.691	2102	424504.914	4724203.197	3105	413625.969	4723382.671
97	413523.963	4726470.750	1100	418566.508	4725916.030	2103	424496.844	4724209.394	3106	413621.692	4723371.905
98	413569.229	4726467.738	1101	418599.072	4725926.291	2104	424489.791	4724211.476	3107	413611.131	4723349.188
99	413587.914	4726466.493	1102	418603.334	4725921.800	2105	424484.520	4724222.413	3108	413596.779	4723300.106
100	413641.602	4726460.590	1103	418692.409	4725920.724	2106	424476.467	4724228.802	3109	413591.760	4723269.551

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
101	413679.522	4726457.613	1104	418696.408	4725921.082	2107	424475.947	4724229.212	3110	413594.755	4723241.537
102	413879.498	4726441.913	1105	418696.331	4725932.778	2108	424468.384	4724234.206	3111	413603.742	4723212.480
103	413879.507	4726442.431	1106	418696.048	4725975.655	2109	424460.518	4724237.290	3112	413638.937	4723157.840
104	414025.942	4726428.906	1107	418695.903	4726010.622	2110	424450.441	4724242.373	3113	413631.024	4723142.102
105	414047.122	4726426.953	1108	418695.892	4726013.336	2111	424449.446	4724242.981	3114	413629.047	4723117.523
106	414073.894	4726424.160	1109	418695.794	4726028.926	2112	424442.043	4724247.479	3115	413645.792	4723055.419
107	414100.868	4726421.564	1110	418695.451	4726065.605	2113	424438.456	4724249.376	3116	413645.228	4723032.830
108	414166.608	4726415.889	1111	418695.263	4726093.590	2114	424436.021	4724250.658	3117	413643.487	4723013.249
109	414179.995	4726414.592	1112	418695.047	4726141.367	2115	424427.567	4724251.321	3118	413634.684	4723012.512
110	414194.184	4726413.690	1113	418694.599	4726193.737	2116	424417.755	4724250.959	3119	413642.842	4722979.462
111	414210.370	4726412.372	1114	418694.029	4726205.695	2117	424412.169	4724250.652	3120	413631.641	4722978.744
112	414224.959	4726411.467	1115	418696.442	4726231.533	2118	424401.814	4724247.587	3121	413549.064	4722978.742
113	414257.733	4726409.230	1116	418696.831	4726263.619	2119	424389.736	4724246.022	3122	413493.317	4722983.945
114	414297.074	4726402.547	1117	418697.644	4726292.815	2120	424379.381	4724241.852	3123	413487.615	4722984.829
115	414337.596	4726393.455	1118	418708.055	4726290.568	2121	424369.932	4724238.793	3124	413487.434	4722952.802
116	414340.589	4726392.634	1119	418708.009	4726288.593	2122	424365.617	4724235.052	3125	413487.493	4722952.795
117	414347.173	4726390.587	1120	418711.984	4726287.486	2123	424357.182	4724229.685	3126	413487.424	4722951.043
118	414405.815	4726371.167	1121	418751.721	4726276.455	2124	424349.556	4724221.707	3127	413480.385	4722772.103
119	414456.587	4726355.312	1122	418755.166	4726275.501	2125	424335.791	4724214.704	3128	413480.386	4722772.098
120	414501.502	4726341.285	1123	418754.909	4726273.480	2126	424329.468	4724208.744	3129	413483.946	4722739.086
121	414515.934	4726336.778	1124	418753.021	4726258.631	2127	424317.416	4724202.149	3130	413544.104	4722597.690
122	414531.759	4726332.133	1125	418754.977	4726258.101	2128	424305.346	4724199.484	3131	413611.043	4722536.622
123	414564.372	4726322.558	1126	418808.232	4726243.696	2129	424297.192	4724199.445	3132	413618.075	4722513.778
124	414596.985	4726312.984	1127	418821.281	4726240.282	2130	424291.155	4724199.419	3133	413618.076	4722513.774
125	414627.664	4726303.978	1128	418825.288	4726239.237	2131	424284.267	4724199.461	3134	413627.826	4722452.125
126	414629.598	4726303.337	1129	418903.570	4726218.758	2132	424275.872	4724201.876	3135	413627.826	4722452.120
127	414666.397	4726291.144	1130	418904.887	4726218.416	2133	424266.718	4724206.054	3136	413623.021	4722450.956
128	414709.501	4726276.861	1131	418927.424	4726212.520	2134	424249.611	4724215.430	3137	413638.228	4722425.257
129	414740.561	4726266.569	1132	418945.346	4726207.833	2135	424236.492	4724223.233	3138	413658.136	4722385.724
130	414748.274	4726264.273	1133	418967.126	4726202.138	2136	424210.473	4724239.998	3139	413666.601	4722367.667
131	414854.882	4726232.550	1134	418976.504	4726199.684	2137	424172.889	4724267.774	3140	413666.603	4722367.663
132	414898.869	4726219.506	1135	418997.489	4726194.194	2138	424169.946	4724270.111	3141	413659.582	4722364.515
133	414921.238	4726212.872	1136	419001.496	4726193.145	2139	424156.084	4724281.095	3142	413600.215	4722339.152
134	414941.271	4726206.931	1137	419007.787	4726191.499	2140	424150.214	4724285.753	3143	413572.537	4722327.356
135	414952.900	4726203.151	1138	419096.254	4726162.631	2141	424136.339	4724293.812	3144	413560.907	4722322.243
136	414990.060	4726191.071	1139	419096.279	4726157.438	2142	424097.960	4724324.100	3145	413563.481	4722319.229
137	415041.734	4726174.273	1140	419096.376	4726138.419	2143	424090.362	4724328.427	3146	413563.480	4722319.225
138	415040.989	4726113.690	1141	419120.937	4726138.124	2144	424090.361	4724328.423	3147	413513.860	4722231.608
139	415050.392	4726117.765	1142	419121.042	4726117.161	2145	424073.353	4724337.363	3148	413490.205	4722167.802
140	415053.309	4726106.347	1143	419121.087	4726108.280	2146	424068.865	4724337.775	3149	413490.204	4722167.797
141	415092.362	4725949.709	1144	419121.165	4726092.007	2147	424064.278	4724339.585	3150	413485.973	4722135.642
142	415071.323	4725943.463	1145	419121.271	4726071.048	2148	424057.217	4724343.807	3151	413485.972	4722135.637
143	415072.498	4725940.056	1146	419121.389	4726047.499	2149	424047.863	4724349.529	3152	413470.946	4722103.755
144	415073.474	4725936.850	1147	419121.404	4726044.211	2150	424042.505	4724354.843	3153	413424.386	4722102.715
145	415069.862	4725935.077	1148	419002.223	4726045.652	2151	424035.839	4724359.757	3154	413412.739	4721990.013
146	415066.236	4725931.303	1149	419002.357	4726018.816	2152	424025.797	4724367.586	3155	413412.738	4721990.009
147	415056.801	4725926.174	1150	419002.568	4725976.889	2153	424010.569	4724375.322	3156	413409.145	4721990.834
148	415044.738	4725917.064	1151	419002.691	4725951.732	2154	424003.694	4724378.242	3157	413407.962	4721965.455
149	415035.666	4725906.732	1152	419002.854	4725918.189	2155	423992.246	4724383.870	3158	413407.962	4721965.450
150	415040.238	4725902.900	1153	419122.035	4725916.752	2156	423982.211	4724391.597	3159	413407.693	4721928.334
151	415093.303	4725858.929	1154	419122.163	4725890.325	2157	423981.503	4724391.977	3160	413407.653	4721922.864
152	415098.072	4725854.695	1155	419122.238	4725874.813	2158	423970.308	4724397.994	3161	413416.724	4721905.404
153	415121.130	4725836.133	1156	419122.329	4725857.131	2159	423967.100	4724400.423	3162	413431.880	4721899.896
154	415125.298	4725831.904	1157	419194.209	4725833.902	2160	423966.284	4724401.038	3163	413453.112	4721905.140
155	415132.443	4725824.655	1158	419188.194	4725806.793	2161	423960.513	4724404.254	3164	413479.436	4721923.344
156	415150.658	4725799.729	1159	419181.113	4725773.678	2162	423953.751	4724408.872	3165	413492.164	4721939.541
157	415178.170	4725761.141	1160	419122.650	4725792.573	2163	423947.094	4724414.887	3166	413498.810	4721947.997
158	415189.220	4725740.867	1161	419122.668	4725788.648	2164	423940.435	4724420.805	3167	413511.371	4721970.700
159	415196.723	4725727.816	1162	419009.508	4725790.015	2165	423931.591	4724427.925	3168	413514.613	4721974.559
160	415205.807	4725712.155	1163	419011.912	4725756.052	2166	423927.031	4724433.437	3169	413526.900	4721989.182
161	415211.126	4725701.319	1164	419007.889	4725756.252	2167	423920.773	4724439.652	3170	413536.633	4722007.906
162	415226.792	4725711.003	1165	418943.304	4725757.029	2168	423917.991	4724442.656	3171	413552.243	4722037.584
163	415232.020	4725714.964	1166	418958.033	4725568.476	2169	423907.847	4724449.282	3172	413571.779	4722057.038
164	415246.263	4725721.659	1167	419015.323	4725565.004	2170	423901.785	4724454.500	3173	413581.849	4722053.366
165	415265.522	4725730.517	1168	419021.400	4725565.437	2171	423895.028	4724459.716	3174	413594.743	4722052.872
166	415268.944	4725717.554	1169	419025.386	4725565.766	2172	423887.382	4724467.335	3175	413601.666	4722070.217
167	415313.595	4725659.588	1170	419025.483	4725564.388	2173	423882.030	4724474.544	3176	413602.496	4722074.410

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
168	415328.062	4725664.295	1171	419036.276	4725563.734	2174	423878.660	4724478.356	3177	413605.601	4722088.984
169	415330.859	4725658.878	1172	419082.410	4725541.628	2175	423874.686	4724482.864	3178	413619.728	4722107.076
170	415370.760	4725629.582	1173	419097.182	4725542.679	2176	423870.310	4724486.875	3179	413639.429	4722121.729
171	415372.551	4725628.370	1174	419100.175	4725542.910	2177	423864.253	4724491.675	3180	413639.509	4722121.816
172	415428.641	4725579.510	1175	419101.018	4725531.057	2178	423849.454	4724505.825	3181	413654.336	4722137.975
173	415452.052	4725561.107	1176	419170.815	4725536.022	2179	423844.979	4724510.133	3182	413660.388	4722144.571
174	415441.882	4725538.893	1177	419170.985	4725533.627	2180	423842.201	4724512.641	3183	413666.492	4722154.876
175	415427.335	4725518.004	1178	419171.779	4725522.547	2181	423833.438	4724516.965	3184	413672.534	4722165.078
176	415398.126	4725488.024	1179	419171.828	4725521.777	2182	423833.438	4724516.969	3185	413674.656	4722174.341
177	415370.779	4725466.629	1180	419172.566	4725511.466	2183	423833.053	4724518.764	3186	413679.760	4722196.616
178	415353.068	4725450.562	1181	419172.842	4725507.536	2184	423822.195	4724522.892	3187	413681.204	4722202.804
179	415329.198	4725440.138	1182	419173.353	4725500.382	2185	423807.756	4724529.631	3188	413696.163	4722225.289
180	415301.108	4725426.546	1183	419173.856	4725493.286	2186	423796.898	4724533.560	3189	413704.895	4722243.821
181	415289.071	4725421.034	1184	419174.139	4725489.305	2187	423787.247	4724539.386	3190	413707.403	4722258.798
182	415326.378	4725381.975	1185	419174.770	4725480.440	2188	423781.084	4724544.601	3191	413700.916	4722274.241
183	415330.928	4725377.570	1186	419174.869	4725479.045	2189	423776.209	4724547.714	3192	413704.572	4722282.012
184	415281.219	4725330.617	1187	419175.401	4725471.575	2190	423772.035	4724551.422	3193	413714.160	4722280.743
185	415261.991	4725312.262	1188	419175.883	4725464.800	2191	423763.769	4724554.345	3194	413714.032	4722263.149
186	415255.850	4725306.409	1189	419176.032	4725462.706	2192	423757.300	4724557.266	3195	413718.765	4722254.117
187	415228.776	4725281.412	1190	419176.897	4725450.558	2193	423753.225	4724560.775	3196	413725.917	4722247.668
188	415196.269	4725251.456	1191	419176.982	4725449.410	2194	423745.261	4724565.393	3197	413748.893	4722245.302
189	415139.405	4725198.983	1192	419177.240	4725445.770	2195	423737.499	4724569.913	3198	413765.679	4722243.980
190	415082.641	4725146.710	1193	419183.276	4725439.258	2196	423730.130	4724572.536	3199	413768.537	4722252.157
191	415066.035	4725131.335	1194	419209.004	4725440.247	2197	423721.574	4724578.455	3200	413771.720	4722249.935
192	415044.384	4725109.698	1195	419222.397	4725444.965	2198	423714.918	4724583.572	3201	413773.906	4722248.120
193	415035.623	4725100.864	1196	419225.404	4725444.900	2199	423708.954	4724589.387	3202	413781.464	4722242.666
194	415009.423	4725072.162	1197	419247.784	4725444.402	2200	423703.688	4724593.401	3203	413850.590	4722207.375
195	414992.840	4725046.290	1198	419274.608	4725443.809	2201	423694.396	4724591.527	3204	413886.279	4722193.521
196	414973.123	4725015.642	1199	419291.771	4725443.429	2202	423685.615	4724591.255	3205	413899.638	4722243.610
197	414970.595	4725011.661	1200	419301.627	4725443.808	2203	423680.230	4724591.868	3206	413907.876	4722249.149
198	414910.776	4724923.920	1201	419301.081	4725443.223	2204	423678.735	4724592.473	3207	413923.879	4722250.233
199	414860.736	4725026.854	1202	419312.887	4725442.962	2205	423674.451	4724594.085	3208	413929.165	4722262.191
200	414852.045	4725044.705	1203	419373.305	4725441.622	2206	423671.037	4724599.233	3209	413935.061	4722275.744
201	414848.818	4725051.332	1204	419371.425	4725437.640	2207	423661.712	4724608.997	3210	413934.637	4722299.941
202	414834.338	4725081.229	1205	419372.679	4725436.143	2208	423656.250	4724614.035	3211	413932.389	4722320.951
203	414831.721	4725078.849	1206	419373.144	4725435.586	2209	423643.999	4724620.923	3212	413937.328	4722340.310
204	414828.154	4725075.920	1207	419359.776	4725413.390	2210	423639.167	4724623.461	3213	413944.192	4722349.457
205	414824.358	4725068.582	1208	419351.673	4725399.838	2211	423628.368	4724629.135	3214	413955.848	4722357.570
206	414820.628	4725069.740	1209	419342.289	4725384.223	2212	423617.707	4724634.609	3215	413950.155	4722344.615
207	414815.369	4725065.422	1210	419333.174	4725369.051	2213	423602.048	4724638.920	3216	413944.036	4722327.865
208	414807.677	4725056.631	1211	419323.766	4725353.390	2214	423592.766	4724641.686	3217	413948.037	4722328.235
209	414788.032	4725042.037	1212	419314.366	4725337.740	2215	423585.114	4724647.239	3218	413956.763	4722290.783
210	414757.162	4725025.199	1213	419304.959	4725322.088	2216	423570.876	4724655.942	3219	414124.735	4722210.589
211	414721.428	4725008.665	1214	419294.515	4725304.696	2217	423562.797	4724658.698	3220	414147.023	4722196.032
212	414719.556	4725007.799	1215	419279.985	4725280.502	2218	423548.049	4724664.803	3221	414147.592	4722191.629
213	414678.321	4724996.405	1216	419263.336	4725252.795	2219	423528.405	4724676.450	3222	414142.870	4722174.668
214	414674.959	4724995.009	1217	419253.699	4725236.748	2220	423527.044	4724677.253	3223	414129.144	4722156.772
215	414656.133	4724990.747	1218	419244.276	4725221.067	2221	423525.847	4724678.019	3224	414123.647	4722143.216
216	414644.933	4724990.228	1219	419246.937	4725219.674	2222	423514.761	4724685.078	3225	414125.211	4722110.614
217	414637.331	4724992.867	1220	419242.171	4725210.910	2223	423514.504	4724685.239	3226	414168.201	4722110.902
218	414618.524	4724992.083	1221	419234.683	4725197.148	2224	423501.071	4724693.936	3227	414197.138	4722103.295
219	414606.893	4724993.911	1222	419231.730	4725198.757	2225	423479.967	4724705.687	3228	414226.860	4722093.682
220	414606.165	4724995.601	1223	419050.054	4724887.821	2226	423476.912	4724707.599	3229	414225.239	4722090.895
221	414562.847	4725058.004	1224	419044.152	4724893.368	2227	423468.025	4724713.169	3230	414186.329	4722101.773
222	414550.796	4725050.493	1225	419040.906	4724887.960	2228	423448.901	4724723.203	3231	414156.332	4722100.991
223	414528.788	4725076.046	1226	419046.617	4724883.873	2229	423433.873	4724732.712	3232	414133.431	4722086.161
224	414500.560	4725098.643	1227	419102.670	4724829.893	2230	423423.626	4724739.182	3233	414094.065	4722061.653
225	414485.461	4725111.949	1228	419106.198	4724826.442	2231	423412.533	4724747.491	3234	414082.961	4722046.938
226	414377.406	4725100.136	1229	419108.409	4724824.286	2232	423410.117	4724749.304	3235	414074.579	4722021.406
227	414330.396	4725069.286	1230	419154.033	4724779.672	2233	423403.141	4724754.525	3236	414073.354	4721990.224
228	414291.341	4725032.579	1231	419196.640	4724738.012	2234	423382.845	4724767.770	3237	414080.609	4721970.576
229	414288.722	4725030.000	1232	419200.882	4724733.862	2235	423370.910	4724776.252	3238	414094.288	4721954.482
230	414283.908	4725024.277	1233	419221.532	4724712.297	2236	423367.019	4724778.092	3239	414110.660	4721951.164
231	414277.982	4725019.750	1234	419243.268	4724689.595	2237	423350.090	4724786.103	3240	414127.575	4721940.045
232	414287.563	4725008.014	1235	419254.991	4724679.634	2238	423333.344	4724797.865	3241	414129.320	4721932.634
233	414323.150	4724968.378	1236	419260.388	4724674.130	2239	423332.979	4724798.122	3242	414126.079	4721926.860
234	414317.023	4724962.213	1237	419265.045	4724670.003	2240	423318.906	4724814.418	3243	414126.476	4721924.009

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
235	414240.805	4724901.583	1238	419274.467	4724657.949	2241	423308.460	4724821.492	3244	414101.818	4721917.438
236	414237.786	4724898.806	1239	419278.765	4724656.238	2242	423299.287	4724825.256	3245	414086.783	4721911.948
237	414207.426	4724875.633	1240	419286.631	4724651.983	2243	423297.435	4724826.187	3246	414076.694	4721899.225
238	414173.037	4724864.056	1241	419293.404	4724647.935	2244	423292.812	4724828.505	3247	414067.644	4721864.500
239	414102.024	4724819.523	1242	419319.849	4724641.347	2245	423292.143	4724828.764	3248	414061.171	4721854.150
240	414016.368	4724915.206	1243	419324.411	4724635.399	2246	423275.367	4724835.329	3249	414051.375	4721854.221
241	413883.857	4725060.326	1244	419337.752	4724634.310	2247	423267.993	4724838.381	3250	414089.288	4721788.565
242	413840.221	4725108.828	1245	419350.029	4724631.347	2248	423245.661	4724846.638	3251	414045.245	4721780.886
243	413794.602	4725159.545	1246	419364.846	4724627.960	2249	423229.524	4724855.053	3252	414024.975	4721770.436
244	413767.651	4725192.731	1247	419375.006	4724624.150	2250	423224.541	4724857.186	3253	414007.610	4721746.968
245	413726.894	4725224.617	1248	419389.399	4724617.800	2251	423212.831	4724862.199	3254	413995.001	4721717.668
246	413721.127	4725229.058	1249	419394.479	4724611.874	2252	423211.655	4724862.704	3255	413991.733	4721708.094
247	413697.509	4725225.630	1250	419400.829	4724605.735	2253	423207.208	4724864.431	3256	413976.944	4721703.159
248	413682.777	4725234.335	1251	419410.989	4724595.999	2254	423205.565	4724865.068	3257	413920.127	4721689.321
249	413664.659	4725245.063	1252	419414.799	4724591.977	2255	423204.545	4724865.465	3258	413899.117	4721708.456
250	413643.509	4725257.689	1253	419425.383	4724581.605	2256	423190.752	4724870.829	3259	413890.492	4721726.023
251	413600.201	4725283.543	1254	419429.404	4724576.525	2257	423175.056	4724871.244	3260	413884.301	4721727.067
252	413543.618	4725317.320	1255	419439.619	4724559.504	2258	423174.073	4724871.380	3261	413860.585	4721820.612
253	413491.461	4725348.889	1256	419446.768	4724553.454	2259	423169.665	4724871.982	3262	413692.920	4721777.439
254	413461.312	4725368.502	1257	419465.777	4724541.519	2260	423152.492	4724875.406	3263	413621.338	4721749.566
255	413451.468	4725375.772	1258	419473.254	4724538.664	2261	423128.421	4724877.580	3264	413551.882	4721739.271
256	413437.908	4725325.684	1259	419483.329	4724535.292	2262	423118.289	4724878.309	3265	413543.297	4721658.157
257	413368.267	4725069.061	1260	419499.678	4724537.198	2263	423111.435	4724878.804	3266	413554.626	4721648.677
258	413393.362	4725055.484	1261	419515.426	4724533.980	2264	423103.655	4724879.063	3267	413567.051	4721597.402
259	413402.598	4725033.223	1262	419522.369	4724527.884	2265	423092.174	4724874.040	3268	413567.793	4721506.622
260	413439.196	4725006.765	1263	419529.481	4724516.370	2266	423078.839	4724872.135	3269	413662.481	4721522.531
261	413449.783	4724977.897	1264	419529.087	4724507.943	2267	423069.314	4724865.785	3270	413662.111	4721526.533
262	413459.118	4724969.231	1265	419540.042	4724497.993	2268	423055.026	4724867.055	3271	413670.734	4721530.070
263	413474.113	4724969.122	1266	419545.271	4724493.258	2269	423044.866	4724871.500	3272	413710.645	4721546.976
264	413509.249	4724989.262	1267	419548.352	4724490.459	2270	423018.196	4724875.945	3273	413724.396	4721568.270
265	413523.056	4724990.761	1268	419552.604	4724486.609	2271	422996.923	4724879.755	3274	413758.287	4721582.221
266	413547.337	4724975.390	1269	419562.388	4724477.736	2272	422975.651	4724879.755	3275	413812.233	4721604.424
267	413587.101	4724971.903	1270	419569.285	4724472.410	2273	422951.203	4724881.977	3276	413815.811	4721601.599
268	413551.354	4724874.189	1271	419576.104	4724467.140	2274	422939.138	4724885.470	3277	413822.363	4721595.153
269	413559.391	4724872.931	1272	419586.156	4724460.670	2275	422915.235	4724892.744	3278	413808.200	4721544.470
270	413608.370	4724789.200	1273	419601.892	4724451.860	2276	422904.480	4724890.403	3279	413807.934	4721507.815
271	413627.475	4724792.765	1274	419640.263	4724431.318	2277	422882.519	4724888.551	3280	413812.327	4721507.051
272	413646.448	4724775.255	1275	419678.447	4724410.880	2278	422854.473	4724893.843	3281	413852.789	4721517.155
273	413664.437	4724745.406	1276	419684.924	4724411.098	2279	422822.088	4724905.881	3282	413889.971	4721516.086
274	413682.208	4724714.486	1277	419689.869	4724411.269	2280	422810.341	4724909.692	3283	413916.408	4721502.208
275	413715.261	4724695.651	1278	419702.307	4724416.150	2281	422799.546	4724915.089	3284	413935.754	4721482.771
276	413735.859	4724668.216	1279	419745.090	4724390.207	2282	422788.116	4724920.169	3285	413937.902	4721385.014
277	413744.650	4724640.055	1280	419749.103	4724387.773	2283	422763.668	4724930.647	3286	413912.670	4721380.327
278	413762.015	4724608.337	1281	419759.445	4724381.501	2284	422744.618	4724936.997	3287	413867.518	4721356.013
279	413769.376	4724575.694	1282	419763.649	4724368.806	2285	422728.426	4724939.854	3288	413820.242	4721345.716
280	413781.501	4724538.216	1283	419771.719	4724344.411	2286	422710.328	4724945.252	3289	413686.911	4721358.591
281	413794.055	4724504.735	1284	419774.601	4724335.705	2287	422691.913	4724950.332	3290	413647.127	4721416.726
282	413809.388	4724468.434	1285	419789.525	4724326.935	2288	422667.132	4724956.398	3291	413632.373	4721430.385
283	413814.873	4724452.798	1286	419795.796	4724322.591	2289	422659.234	4724957.256	3292	413613.769	4721422.312
284	413814.848	4724449.697	1287	419807.039	4724315.613	2290	422652.859	4724960.199	3293	413599.362	4721416.354
285	413818.448	4724449.574	1288	419812.715	4724312.073	2291	422642.030	4724969.377	3294	413530.143	4721387.728
286	413834.554	4724441.786	1289	419823.762	4724304.995	2292	422633.373	4724975.336	3295	413507.246	4721370.631
287	413885.508	4724410.752	1290	419832.726	4724300.431	2293	422621.341	4724983.323	3296	413505.214	4721369.114
288	413933.957	4724381.245	1291	419847.168	4724293.028	2294	422616.264	4724986.558	3297	413501.227	4721370.742
289	414013.364	4724320.729	1292	419853.941	4724289.878	2295	422604.179	4724988.344	3298	413486.856	4721374.045
290	414017.224	4724300.956	1293	419864.002	4724284.807	2296	422596.475	4724987.900	3299	413477.469	4721370.992
291	414017.485	4724300.799	1294	419874.563	4724279.533	2297	422585.773	4724986.478	3300	413476.033	4721370.525
292	413989.212	4724285.782	1295	419881.635	4724276.885	2298	422577.878	4724986.637	3301	413459.565	4721332.855
293	413989.232	4724285.719	1296	419892.005	4724272.311	2299	422568.184	4724987.504	3302	413416.043	4721286.783
294	413986.410	4724285.403	1297	419898.566	4724268.061	2300	422562.813	4724991.143	3303	413401.122	4721271.220
295	413990.120	4724273.179	1298	419904.442	4724264.121	2301	422553.044	4724995.611	3304	413377.967	4721247.069
296	414000.665	4724238.313	1299	419916.999	4724259.532	2302	422546.674	4724999.258	3305	413361.107	4721238.194
297	414020.325	4724192.184	1300	419923.292	4724258.186	2303	422542.687	4725000.888	3306	413345.730	4721185.520
298	414026.618	4724177.742	1301	419929.780	4724256.741	2304	422523.618	4725004.525	3307	413333.929	4721157.414
299	414032.511	4724163.104	1302	419935.563	4724255.199	2305	422518.325	4725004.860	3308	413314.923	4721128.160
300	413990.548	4724139.014	1303	419943.011	4724252.568	2306	422500.438	4725005.692	3309	413302.033	4721115.257
301	413950.592	4724115.910	1304	419943.938	4724252.237	2307	422495.941	4725006.022	3310	413297.385	4721080.900



№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
302	413952.773	4724113.295	1305	419946.662	4724250.968	2308	422476.744	4725005.962	3311	413279.171	4721050.640
303	413958.916	4724105.852	1306	419952.212	4724248.382	2309	422463.055	4725006.361	3312	413260.303	4721012.788
304	413960.700	4724103.641	1307	419958.690	4724245.535	2310	422450.262	4725007.352	3313	413254.525	4721015.629
305	413962.879	4724100.825	1308	419965.651	4724241.560	2311	422446.265	4725007.682	3314	413246.103	4721012.291
306	413965.257	4724097.809	1309	419966.367	4724241.148	2312	422437.670	4725008.244	3315	413238.331	4720988.153
307	413967.633	4724094.593	1310	419968.443	4724239.966	2313	422431.080	4725008.491	3316	413238.651	4720949.562
308	413944.937	4724080.562	1311	419973.815	4724236.428	2314	422422.282	4725008.957	3317	413256.110	4720930.841
309	413920.635	4724065.542	1312	419995.643	4724220.146	2315	422413.787	4725009.319	3318	413275.625	4720892.111
310	413929.523	4724050.482	1313	420008.875	4724213.794	2316	422406.293	4725009.873	3319	413276.085	4720872.912
311	413938.610	4724035.220	1314	420026.014	4724205.731	2317	422396.502	4725010.241	3320	413264.618	4720863.198
312	413945.554	4724027.772	1315	420032.912	4724203.759	2318	422387.998	4725009.404	3321	413214.427	4720862.362
313	413939.330	4724024.218	1316	420041.249	4724202.149	2319	422378.688	4725008.171	3322	413197.785	4720856.084
314	413935.186	4724031.646	1317	420052.412	4724197.069	2320	422368.167	4725004.850	3323	413190.944	4720850.135
315	413922.729	4724050.931	1318	420064.176	4724192.985	2321	422362.631	4724999.693	3324	413188.327	4720847.555
316	413890.415	4724033.970	1319	420077.249	4724189.591	2322	422359.784	4724992.614	3325	413184.621	4720860.578
317	413877.976	4724028.062	1320	420093.996	4724183.374	2323	422358.046	4724987.827	3326	413124.648	4720862.012
318	413880.960	4724026.041	1321	420097.829	4724180.936	2324	422355.407	4724981.348	3327	413107.840	4720860.134
319	413868.885	4724015.131	1322	420099.570	4724179.834	2325	422350.678	4724977.583	3328	413102.274	4720836.981
320	413841.371	4724053.520	1323	420113.913	4724172.732	2326	422337.967	4724976.078	3329	413085.052	4720833.307
321	413823.487	4724096.437	1324	420114.892	4724172.065	2327	422327.675	4724976.250	3330	413042.360	4720832.633
322	413804.012	4724085.381	1325	420124.460	4724165.557	2328	422319.300	4724979.212	3331	413024.263	4720832.347
323	413776.504	4724069.385	1326	420135.994	4724156.776	2329	422314.129	4724983.447	3332	413019.640	4720829.182
324	413761.715	4724097.885	1327	420142.835	4724151.221	2330	422305.191	4724991.611	3333	413041.223	4720882.811
325	413758.747	4724102.105	1328	420144.442	4724149.916	2331	422298.625	4724996.255	3334	413035.615	4720909.044
326	413721.848	4724087.177	1329	420160.481	4724142.002	2332	422291.649	4724999.207	3335	413038.561	4720929.417
327	413722.800	4724080.571	1330	420170.366	4724140.532	2333	422285.462	4725000.150	3336	413048.351	4720956.138
328	413723.183	4724078.170	1331	420188.048	4724139.404	2334	422277.765	4725000.604	3337	413049.173	4720986.724
329	413732.772	4724049.508	1332	420204.690	4724131.685	2335	422269.467	4725000.067	3338	413044.313	4721005.754
330	413738.553	4724047.067	1333	420209.634	4724124.053	2336	422255.552	4724997.266	3339	413047.183	4721043.323
331	413731.926	4724043.116	1334	420215.188	4724117.714	2337	422249.541	4724996.611	3340	413066.103	4721060.581
332	413719.273	4724035.210	1335	420222.054	4724113.564	2338	422235.120	4724992.818	3341	413075.125	4721091.507
333	413711.840	4724030.465	1336	420228.333	4724111.320	2339	422230.614	4724991.851	3342	413083.429	4721133.834
334	413671.282	4724007.165	1337	420239.571	4724104.745	2340	422223.413	4724990.802	3343	413096.840	4721163.529
335	413659.037	4724000.256	1338	420242.847	4724104.205	2341	422215.709	4724990.358	3344	413123.613	4721188.328
336	413654.633	4723999.689	1339	420248.651	4724103.250	2342	422211.515	4724990.388	3345	413149.331	4721233.329
337	413650.830	4723999.116	1340	420249.766	4724103.066	2343	422204.518	4724990.439	3346	413171.909	4721258.759
338	413638.423	4723997.606	1341	420255.350	4724100.827	2344	422200.520	4724990.569	3347	413203.481	4721311.315
339	413625.214	4723995.903	1342	420262.155	4724101.180	2345	422193.524	4724990.819	3348	413214.929	4721318.430
340	413593.193	4723991.736	1343	420280.676	4724104.841	2346	422186.941	4724993.065	3349	413235.364	4721324.081
341	413566.576	4723988.330	1344	420283.916	4724105.759	2347	422174.946	4724993.254	3350	413257.689	4721342.114
342	413566.560	4723986.131	1345	420286.186	4724106.402	2348	422165.546	4724992.720	3351	413271.550	4721378.803
343	413566.471	4723973.906	1346	420295.421	4724105.816	2349	422158.438	4724991.471	3352	413292.760	4721408.641
344	413566.332	4723954.741	1347	420296.116	4724105.772	2350	422146.027	4724989.265	3353	413327.763	4721437.979
345	413566.325	4723953.654	1348	420308.711	4724107.795	2351	422139.721	4724988.811	3354	413342.470	4721453.269
346	413567.830	4723950.273	1349	420309.010	4724107.842	2352	422130.622	4724988.775	3355	413347.217	4721473.829
347	413569.635	4723925.890	1350	420311.189	4724107.826	2353	422122.626	4724989.032	3356	413344.833	4721503.438
348	413564.822	4723885.546	1351	420326.363	4724107.717	2354	422113.541	4724989.797	3357	413352.051	4721533.777
349	413501.594	4723868.411	1352	420349.290	4724110.444	2355	422108.242	4724990.437	3358	413385.503	4721569.924
350	413503.284	4723862.824	1353	420370.090	4724110.594	2356	422100.349	4724990.795	3359	413409.841	4721589.942
351	413491.042	4723856.514	1354	420378.968	4724111.405	2357	422088.856	4724991.276	3360	413425.030	4721599.332
352	413373.059	4723799.186	1355	420383.290	4724111.799	2358	422082.055	4724990.428	3361	413429.597	4721612.193
353	413396.350	4723702.244	1356	420389.468	4724111.860	2359	422072.343	4724988.897	3362	413436.297	4721653.933
354	413377.127	4723698.385	1357	420394.991	4724111.913	2360	422064.136	4724987.956	3363	413433.346	4721688.144
355	413362.913	4723695.689	1358	420400.971	4724109.515	2361	422055.228	4724986.221	3364	413402.701	4721735.953
356	413363.089	4723692.488	1359	420405.961	4724108.233	2362	422051.221	4724985.153	3365	413385.447	4721755.472
357	413363.232	4723684.689	1360	420406.820	4724108.317	2363	422043.519	4724983.908	3366	413382.631	4721753.093
358	413362.555	4723673.898	1361	420408.860	4724108.513	2364	422040.110	4724983.433	3367	413371.608	4721749.574
359	413343.925	4723656.461	1362	420410.805	4724108.554	2365	422031.597	4724981.296	3368	413334.800	4721802.226
360	413340.074	4723650.088	1363	420412.563	4724108.588	2366	422024.780	4724978.147	3369	413312.904	4721787.989
361	413359.373	4723631.916	1364	420414.805	4724108.677	2367	422020.861	4724975.176	3370	413320.379	4721771.343
362	413370.948	4723615.049	1365	420416.758	4724108.757	2368	422017.539	4724972.701	3371	413320.380	4721771.339
363	413387.154	4723609.757	1366	420423.268	4724110.408	2369	422012.425	4724969.637	3372	413313.907	4721760.989
364	413411.959	4723615.379	1367	420426.973	4724110.780	2370	422002.483	4724964.313	3373	413286.370	4721768.586
365	413431.141	4723621.994	1368	420433.392	4724113.935	2371	421996.063	4724961.059	3374	413225.478	4721781.224
366	413448.339	4723628.939	1369	420435.899	4724114.917	2372	421978.516	4724953.888	3375	413169.177	4721792.628
367	413465.537	4723627.947	1370	420442.311	4724117.069	2373	421973.401	4724951.824	3376	413118.469	4721803.393
368	413490.673	4723607.111	1371	420445.722	4724117.942	2374	421969.595	4724950.352	3377	413094.313	4721836.158

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
369	413505.225	4723596.197	1372	420451.324	4724119.304	2375	421961.984	4724948.708	3378	413094.314	4721836.163
370	413529.037	4723574.369	1373	420453.824	4724119.383	2376	421947.349	4724943.515	3379	413095.368	4721843.749
371	413575.340	4723553.533	1374	420477.605	4724118.169	2377	421942.734	4724940.350	3380	413085.621	4721850.617
372	413611.720	4723546.588	1375	420496.515	4724117.203	2378	421936.390	4724934.699	3381	413100.479	4721859.308
373	413649.754	4723538.319	1376	420521.508	4724119.557	2379	421930.754	4724929.741	3382	413090.074	4721858.183
374	413675.881	4723532.366	1377	420522.750	4724119.540	2380	421926.328	4724925.774	3383	413074.906	4721862.092
375	413700.025	4723541.957	1378	420531.294	4724122.716	2381	421921.897	4724921.007	3384	413057.529	4721864.417
376	413737.066	4723558.163	1379	420533.252	4724123.750	2382	421917.105	4724917.180	3385	413045.109	4721861.308
377	413762.863	4723572.715	1380	420548.903	4724132.020	2383	421913.549	4724913.672	3386	413041.705	4721860.533
378	413797.590	4723591.567	1381	420558.692	4724133.078	2384	421908.464	4724909.253	3387	413022.025	4721848.879
379	413823.718	4723602.812	1382	420579.330	4724129.903	2385	421907.607	4724908.517	3388	412992.020	4721791.712
380	413846.869	4723610.749	1383	420588.590	4724124.611	2386	421903.538	4724905.149	3389	412869.266	4721765.808
381	413874.650	4723612.403	1384	420603.765	4724118.184	2387	421905.677	4724897.571	3390	412854.142	4721748.123
382	413884.572	4723611.411	1385	420611.283	4724120.242	2388	421881.780	4724880.736	3391	412847.554	4721749.370
383	413910.700	4723602.812	1386	420617.894	4724121.796	2389	421881.713	4724880.688	3392	412847.553	4721749.375
384	413934.181	4723595.536	1387	420628.712	4724124.017	2390	421879.497	4724878.140	3393	412838.778	4721807.618
385	413966.262	4723572.054	1388	420633.700	4724125.578	2391	421851.775	4724846.280	3394	412838.778	4721807.622
386	414002.312	4723542.950	1389	420652.196	4724137.036	2392	421842.284	4724835.372	3395	412830.853	4721845.265
387	414038.361	4723517.153	1390	420668.283	4724139.915	2393	421841.190	4724834.118	3396	412820.960	4721859.732
388	414076.395	4723489.371	1391	420682.846	4724147.704	2394	421833.587	4724819.580	3397	412811.493	4721877.595
389	414097.893	4723470.189	1392	420691.990	4724145.333	2395	421832.030	4724818.158	3398	412811.492	4721877.600
390	414113.437	4723457.291	1393	420705.706	4724137.036	2396	421821.511	4724808.569	3399	412806.490	4721904.624
391	414126.597	4723461.221	1394	420715.188	4724133.141	2397	421809.878	4724803.757	3400	412806.490	4721904.629
392	414126.599	4723461.224	1395	420726.355	4724143.686	2398	421796.792	4724783.842	3401	412796.767	4721997.668
393	414126.597	4723461.225	1396	420747.827	4724129.369	2399	421788.753	4724771.618	3402	412796.767	4721997.673
394	414133.860	4723470.170	1397	420767.470	4724129.369	2400	421776.027	4724753.915	3403	412799.420	4722005.247
395	414133.860	4723470.166	1398	420789.484	4724128.015	2401	421767.752	4724748.075	3404	412799.422	4722005.252
396	414139.266	4723443.738	1399	420810.481	4724130.555	2402	421758.897	4724741.830	3405	412801.662	4722011.029
397	414154.126	4723425.036	1400	420831.779	4724131.353	2403	421723.453	4724705.735	3406	412801.663	4722011.034
398	414179.802	4723408.854	1401	420854.819	4724140.499	2404	421686.111	4724665.898	3407	412805.236	4722035.197
399	414207.898	4723395.655	1402	420861.202	4724143.034	2405	421673.601	4724654.355	3408	412805.235	4722035.201
400	414225.692	4723395.526	1403	420872.685	4724147.594	2406	421672.666	4724653.444	3409	412804.075	4722040.404
401	414248.774	4723407.756	1404	420885.670	4724157.872	2407	421672.447	4724653.290	3410	412804.074	4722040.408
402	414266.392	4723410.826	1405	420887.472	4724158.679	2408	421659.062	4724640.938	3411	412800.020	4722060.228
403	414299.467	4723394.791	1406	420889.407	4724159.544	2409	421658.961	4724640.825	3412	412776.385	4722054.600
404	414307.885	4723397.729	1407	420894.431	4724160.812	2410	421650.455	4724628.855	3413	412773.166	4722051.824
405	414314.942	4723405.876	1408	420907.806	4724183.609	2411	421644.339	4724621.276	3414	412773.163	4722051.827
406	414324.593	4723413.204	1409	420914.503	4724165.208	2412	421641.697	4724619.192	3415	412747.861	4722036.416
407	414334.798	4723414.330	1410	420926.800	4724167.794	2413	421630.944	4724603.507	3416	412707.898	4722012.313
408	414397.280	4723400.481	1411	420933.217	4724169.618	2414	421627.623	4724601.200	3417	412645.295	4721981.975
409	414402.203	4723390.048	1412	420950.318	4724174.543	2415	421625.542	4724591.312	3418	412626.164	4721963.119
410	414402.203	4723390.043	1413	420989.419	4724185.800	2416	421624.054	4724586.410	3419	412626.154	4721963.109
411	414402.714	4723377.848	1414	421005.696	4724188.033	2417	421621.335	4724580.865	3420	412626.164	4721963.114
412	414407.637	4723367.416	1415	421016.530	4724189.333	2418	421616.233	4724574.107	3421	412609.453	4721947.040
413	414426.622	4723366.078	1416	421027.446	4724191.120	2419	421614.187	4724572.088	3422	412569.178	4721907.543
414	414444.410	4723365.150	1417	421037.872	4724193.200	2420	421612.488	4724570.315	3423	412527.475	4721891.849
415	414452.356	4723358.094	1418	421041.822	4724193.988	2421	421603.986	4724562.250	3424	412496.396	4721879.678
416	414452.357	4723358.090	1419	421054.500	4724194.216	2422	421601.262	4724557.088	3425	412440.158	4721844.694
417	414454.263	4723345.284	1420	421060.709	4724193.496	2423	421593.845	4724551.003	3426	412424.771	4721845.806
418	414454.263	4723345.280	1421	421093.321	4724202.551	2424	421580.704	4724542.827	3427	412390.098	4721834.460
419	414450.220	4723338.913	1422	421120.573	4724222.924	2425	421566.332	4724538.245	3428	412365.646	4721826.239
420	414456.378	4723333.671	1423	421130.363	4724234.301	2426	421558.283	4724525.780	3429	412349.763	4721814.358
421	414482.345	4723330.085	1424	421148.619	4724251.499	2427	421559.071	4724518.171	3430	412342.313	4721807.014
422	414493.078	4723321.209	1425	421160.261	4724256.526	2428	421557.194	4724495.145	3431	412333.034	4721823.476
423	414507.335	4723302.111	1426	421187.248	4724265.257	2429	421555.457	4724492.533	3432	412333.034	4721823.481
424	414523.929	4723301.991	1427	421208.150	4724278.486	2430	421542.147	4724478.345	3433	412322.977	4721897.929
425	414544.923	4723301.839	1428	421226.867	4724291.229	2431	421533.857	4724462.792	3434	412272.151	4721947.683
426	414575.639	4723291.420	1429	421233.588	4724297.853	2432	421522.818	4724444.628	3435	412220.445	4721903.470
427	414598.800	4723287.053	1430	421252.246	4724311.862	2433	421511.599	4724431.081	3436	412189.470	4721905.694
428	414623.418	4723290.474	1431	421253.526	4724312.825	2434	421498.899	4724416.899	3437	412152.938	4721941.348
429	414638.762	4723283.364	1432	421256.597	4724315.130	2435	421485.776	4724401.448	3438	412106.959	4721886.304
430	414658.469	4723271.225	1433	421257.467	4724315.589	2436	421478.156	4724389.594	3439	412127.009	4721894.754
431	414673.479	4723273.116	1434	421264.139	4724319.094	2437	421469.901	4724379.222	3440	412127.008	4721894.749
432	414689.081	4723274.202	1435	421273.521	4724324.766	2438	421459.106	4724370.544	3441	412122.807	4721866.791
433	414721.693	4723277.166	1436	421279.714	4724329.041	2439	421430.886	4724358.790	3442	412131.414	4721840.537
434	414750.929	4723283.152	1437	421281.257	4724329.639	2440	421408.704	4724353.202	3443	412131.414	4721840.532
435	414771.133	4723284.605	1438	421292.201	4724334.171	2441	421382.457	4724347.444	3444	412119.558	4721804.628

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
436	414781.506	4723281.130	1439	421296.293	4724338.523	2442	421367.894	4724342.534	3445	412098.948	4721774.787
437	414781.506	4723281.126	1440	421300.558	4724351.535	2443	421352.632	4724334.507	3446	412095.576	4721750.162
438	414785.020	4723269.509	1441	421305.613	4724355.044	2444	421341.964	4724327.056	3447	412106.292	4721720.396
439	414785.020	4723269.504	1442	421339.457	4724375.844	2445	421337.392	4724322.823	3448	412132.089	4721676.343
440	414780.900	4723252.743	1443	421363.063	4724390.356	2446	421336.733	4724321.621	3449	412158.579	4721631.873
441	414780.900	4723252.739	1444	421371.000	4724393.903	2447	421328.662	4724316.357	3450	412184.809	4721514.167
442	414780.382	4723236.552	1445	421382.010	4724395.616	2448	421316.309	4724311.732	3451	412188.048	4721472.587
443	414793.526	4723229.258	1446	421384.775	4724396.794	2449	421304.964	4724310.038	3452	412197.910	4721439.980
444	414810.098	4723225.939	1447	421399.481	4724404.193	2450	421290.401	4724304.620	3453	412197.970	4721405.118
445	414849.494	4723227.054	1448	421411.284	4724406.685	2451	421272.452	4724294.798	3454	412182.421	4721364.513
446	414882.065	4723224.219	1449	421418.606	4724410.498	2452	421260.260	4724286.501	3455	412190.482	4721355.240
447	414906.425	4723219.843	1450	421426.973	4724417.252	2453	421253.317	4724278.542	3456	412205.895	4721329.935
448	414934.888	4723201.843	1451	421433.866	4724426.500	2454	421243.327	4724269.568	3457	412270.213	4721238.295
449	414951.036	4723195.527	1452	421442.004	4724431.826	2455	421228.410	4724250.110	3458	412253.363	4721229.430
450	414979.472	4723201.520	1453	421443.290	4724432.559	2456	421223.192	4724244.889	3459	412236.440	4721213.147
451	415005.054	4723200.134	1454	421447.878	4724435.177	2457	421222.664	4724244.362	3460	412224.904	4721203.135
452	415008.093	4723205.510	1455	421450.233	4724441.119	2458	421217.426	4724241.467	3461	412205.022	4721200.054
453	415009.789	4723218.890	1456	421451.919	4724444.188	2459	421212.604	4724238.804	3462	412185.569	4721205.077
454	415009.789	4723218.894	1457	421452.132	4724449.962	2460	421197.993	4724227.288	3463	412084.822	4721259.108
455	415018.418	4723223.231	1458	421452.362	4724453.643	2461	421192.848	4724223.233	3464	412050.566	4721278.256
456	415036.037	4723226.502	1459	421452.938	4724462.054	2462	421180.846	4724213.776	3465	412031.208	4721287.603
457	415055.497	4723235.558	1460	421453.052	4724463.690	2463	421178.152	4724211.647	3466	412017.538	4721301.112
458	415083.953	4723244.350	1461	421454.759	4724471.917	2464	421173.344	4724207.855	3467	412010.755	4721303.161
459	415106.751	4723244.984	1462	421456.980	4724485.167	2465	421167.108	4724202.941	3468	412003.164	4721304.216
460	415116.308	4723239.517	1463	421458.609	4724488.045	2466	421159.091	4724198.149	3469	411990.920	4721297.506
461	415124.610	4723226.261	1464	421459.082	4724488.654	2467	421156.518	4724196.606	3470	411974.554	4721301.624
462	415136.161	4723219.978	1465	421461.558	4724491.842	2468	421145.677	4724190.120	3471	411974.554	4721301.619
463	415164.811	4723200.376	1466	421469.479	4724500.739	2469	421143.910	4724189.781	3472	411942.133	4721325.047
464	415175.988	4723197.696	1467	421479.243	4724506.222	2470	421141.071	4724189.235	3473	411938.141	4721331.925
465	415189.636	4723204.795	1468	421483.679	4724507.299	2471	421140.062	4724189.040	3474	411909.153	4721381.870
466	415201.714	4723216.104	1469	421491.193	4724507.354	2472	421136.218	4724187.872	3475	411868.631	4721418.553
467	415210.217	4723230.639	1470	421493.746	4724507.226	2473	421128.184	4724183.834	3476	411824.205	4721441.069
468	415218.032	4723232.981	1471	421499.615	4724506.683	2474	421124.539	4724182.002	3477	411787.019	4721441.338
469	415226.800	4723228.919	1472	421505.213	4724506.448	2475	421124.233	4724181.848	3478	411758.336	4721456.542
470	415235.168	4723224.859	1473	421507.946	4724506.357	2476	421117.377	4724177.688	3479	411747.432	4721469.417
471	415240.183	4723227.223	1474	421508.805	4724506.328	2477	421113.998	4724174.912	3480	411747.436	4721469.417
472	415247.893	4723242.563	1475	421517.882	4724506.539	2478	421110.329	4724171.893	3481	411711.932	4721482.205
473	415261.589	4723256.460	1476	421518.586	4724506.722	2479	421101.349	4724164.511	3482	411693.105	4721501.282
474	415287.434	4723263.670	1477	421522.866	4724511.084	2480	421099.970	4724163.888	3483	411718.874	4721501.615
475	415308.007	4723260.722	1478	421523.668	4724513.925	2481	421095.268	4724161.778	3484	411735.734	4721510.691
476	415342.726	4723223.281	1479	421527.432	4724525.722	2482	421095.064	4724161.682	3485	411742.330	4721518.703
477	415363.812	4723208.332	1480	421528.670	4724530.630	2483	421085.252	4724161.234	3486	411691.276	4721591.508
478	415377.027	4723211.036	1481	421531.067	4724537.958	2484	421076.561	4724165.796	3487	411684.878	4721583.639
479	415385.939	4723226.767	1482	421533.407	4724543.002	2485	421076.272	4724165.829	3488	411614.134	4721588.749
480	415404.677	4723246.625	1483	421535.002	4724546.423	2486	421074.446	4724166.037	3489	411586.933	4721559.954
481	415421.953	4723257.697	1484	421549.570	4724568.021	2487	421062.918	4724168.218	3490	411580.975	4721510.412
482	415450.064	4723274.089	1485	421547.454	4724572.622	2488	421052.604	4724169.741	3491	411512.761	4721533.299
483	415471.220	4723296.529	1486	421564.641	4724580.917	2489	421049.473	4724169.838	3492	411498.365	4721533.404
484	415483.905	4723308.834	1487	421571.258	4724585.967	2490	421045.218	4724169.974	3493	411475.293	4721550.166
485	415501.078	4723305.710	1488	421571.254	4724585.968	2491	421043.709	4724169.767	3494	411447.547	4721556.565
486	415508.630	4723299.457	1489	421575.416	4724589.145	2492	421038.283	4724169.025	3495	411436.556	4721557.445
487	415523.002	4723296.154	1490	421588.988	4724599.626	2493	421028.073	4724167.623	3496	411413.773	4721558.809
488	415541.234	4723301.221	1491	421596.053	4724607.814	2494	421022.550	4724167.436	3497	411371.959	4721555.313
489	415564.278	4723308.252	1492	421605.454	4724617.138	2495	421017.441	4724167.262	3498	411371.960	4721555.317
490	415586.485	4723310.090	1493	421611.348	4724626.491	2496	421016.245	4724167.220	3499	411361.166	4721555.996
491	415608.426	4723302.733	1494	421637.439	4724659.530	2497	421006.645	4724164.826	3500	411358.775	4721555.364
492	415617.911	4723287.268	1495	421652.256	4724676.855	2498	420998.788	4724162.750	3501	411355.168	4721556.714
493	415646.537	4723264.468	1496	421665.299	4724688.882	2499	420996.464	4724162.135	3502	411333.163	4721563.934
494	415665.603	4723246.735	1497	421710.673	4724730.392	2500	420981.093	4724157.638	3503	411309.567	4721571.227
495	415687.469	4723228.981	1498	421734.683	4724757.601	2501	420971.638	4724154.871	3504	411293.895	4721581.526
496	415707.002	4723220.642	1499	421793.165	4724823.244	2502	420954.881	4724149.967	3505	411265.703	4721601.413
497	415716.170	4723216.577	1500	421809.502	4724838.191	2503	420940.503	4724145.760	3506	411246.077	4721613.364
498	415718.970	4723216.757	1501	421814.136	4724842.890	2504	420938.664	4724145.230	3507	411220.211	4721630.858
499	415731.575	4723217.865	1502	421830.107	4724858.883	2505	420928.098	4724142.194	3508	411202.203	4721641.985
500	415732.771	4723217.256	1503	421837.604	4724866.377	2506	420922.818	4724141.069	3509	411167.269	4721658.422
501	415755.988	4723220.688	1504	421861.567	4724895.605	2507	420909.825	4724138.297	3510	411162.290	4721661.242
502	415757.279	4723233.270	1505	421871.522	4724908.224	2508	420906.263	4724135.976	3511	411126.478	4721681.523

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
503	415757.279	4723233.274	1506	421886.094	4724928.386	2509	420903.987	4724134.496	3512	411117.081	4721691.026
504	415761.656	4723230.243	1507	421895.724	4724948.935	2510	420895.441	4724128.931	3513	411109.277	4721700.519
505	415768.189	4723221.199	1508	421906.453	4724961.545	2511	420888.082	4724125.056	3514	411095.932	4721708.487
506	415781.368	4723218.904	1509	421919.295	4724965.049	2512	420875.382	4724120.314	3515	411080.221	4721713.287
507	415793.952	4723217.213	1510	421936.478	4724973.793	2513	420861.497	4724114.557	3516	411055.909	4721725.272
508	415806.587	4723222.521	1511	421955.549	4724983.300	2514	420837.718	4724103.216	3517	411038.616	4721731.709
509	415812.861	4723232.872	1512	421974.158	4724991.530	2515	420819.786	4724100.027	3518	411011.929	4721743.712
510	415842.353	4723274.446	1513	421992.003	4724996.782	2516	420717.194	4724102.609	3519	410993.035	4721744.598
511	415854.785	4723279.354	1514	422011.154	4725006.628	2517	420711.927	4724103.151	3520	410969.251	4721752.984
512	415872.989	4723280.622	1515	422029.862	4725015.600	2518	420708.568	4724102.090	3521	410967.887	4721753.465
513	415897.154	4723276.649	1516	422041.950	4725022.771	2519	420705.837	4724093.839	3522	410946.699	4721765.428
514	415912.325	4723273.340	1517	422048.933	4725023.986	2520	420702.165	4724094.674	3523	410939.664	4721773.351
515	415930.752	4723277.804	1518	422054.360	4725023.943	2521	420700.643	4724095.022	3524	410938.929	4721776.169
516	415960.632	4723289.985	1519	422063.136	4725020.216	2522	420688.106	4724088.480	3525	410936.297	4721778.612
517	415982.055	4723294.028	1520	422067.402	4725019.420	2523	420676.422	4724087.845	3526	410920.592	4721791.122
518	416003.885	4723299.069	1521	422070.589	4725009.713	2524	420665.881	4724085.305	3527	410907.089	4721804.017
519	416021.286	4723299.743	1522	422082.791	4725010.147	2525	420655.721	4724081.495	3528	410900.361	4721813.663
520	416037.280	4723299.627	1523	422088.799	4725010.366	2526	420647.466	4724076.415	3529	410891.903	4721832.918
521	416047.051	4723295.956	1524	422098.481	4725010.073	2527	420638.449	4724072.224	3530	410880.074	4721855.998
522	416073.815	4723292.164	1525	422111.014	4725009.693	2528	420627.781	4724072.097	3531	410867.802	4721873.282
523	416098.615	4723293.184	1526	422113.887	4725009.606	2529	420615.369	4724076.097	3532	410849.134	4721890.812
524	416127.006	4723292.979	1527	422135.868	4725008.935	2530	420612.552	4724076.477	3533	410829.280	4721910.151
525	416138.587	4723290.895	1528	422144.260	4725008.476	2531	420610.765	4724076.716	3534	410805.005	4721926.522
526	416158.537	4723284.753	1529	422152.560	4725008.115	2532	420603.184	4724079.216	3535	410794.461	4721933.797
527	416187.150	4723287.544	1530	422161.039	4725007.780	2533	420592.679	4724084.524	3536	410774.963	4721947.134
528	416211.986	4723293.563	1531	422161.851	4725007.747	2534	420579.829	4724090.791	3537	410760.254	4721959.238
529	416230.840	4723301.823	1532	422167.155	4725007.810	2535	420518.073	4724093.883	3538	410757.693	4721964.455
530	416283.791	4723324.834	1533	422177.356	4725009.037	2536	420500.851	4724092.734	3539	410750.155	4721972.707
531	416302.078	4723337.497	1534	422182.302	4725010.352	2537	420497.829	4724092.705	3540	410738.298	4721991.987
532	416320.537	4723346.361	1535	422182.466	4725010.398	2538	420493.615	4724093.862	3541	410729.790	4722004.446
533	416342.709	4723343.401	1536	422188.475	4725011.955	2539	420477.994	4724089.157	3542	410718.937	4722024.319
534	416367.115	4723345.224	1537	422198.423	4725012.633	2540	420463.442	4724086.247	3543	410718.020	4722035.722
535	416398.735	4723338.077	1538	422200.376	4725012.767	2541	420442.275	4724085.188	3544	410716.682	4722044.129
536	416413.824	4723346.675	1539	422206.582	4725013.324	2542	420424.548	4724086.247	3545	410708.786	4722058.183
537	416421.991	4723361.201	1540	422217.088	4725014.646	2543	420401.291	4724092.443	3546	410702.835	4722064.824
538	416431.516	4723370.726	1541	422226.997	4725016.573	2544	420376.487	4724093.451	3547	410697.501	4722073.661
539	416443.899	4723373.901	1542	422231.991	4725017.025	2545	420362.229	4724092.754	3548	410693.792	4722086.084
540	416465.489	4723383.109	1543	422235.203	4725017.314	2546	420349.282	4724092.024	3549	410693.856	4722094.881
541	416486.126	4723383.426	1544	422241.551	4725018.096	2547	420340.968	4724092.510	3550	410691.927	4722104.693
542	416496.436	4723394.668	1545	422261.211	4725019.426	2548	420330.669	4724092.983	3551	410683.867	4722123.746
543	416496.438	4723394.670	1546	422263.491	4725019.410	2549	420314.584	4724093.501	3552	410675.327	4722131.605
544	416496.436	4723394.672	1547	422274.791	4725018.125	2550	420306.079	4724092.462	3553	410668.197	4722141.054
545	416506.306	4723404.798	1548	422277.920	4725017.696	2551	420294.362	4724090.047	3554	410656.158	4722162.736
546	416521.155	4723412.089	1549	422288.601	4725016.225	2552	420280.538	4724085.750	3555	410645.897	4722181.605
547	416539.952	4723412.352	1550	422290.872	4725015.911	2553	420266.220	4724083.355	3556	410638.764	4722190.454
548	416557.711	4723407.425	1551	422294.815	4725015.781	2554	420256.822	4724082.923	3557	410626.849	4722201.737
549	416580.503	4723407.260	1552	422298.571	4725015.656	2555	420247.421	4724082.191	3558	410617.277	4722205.405
550	416606.313	4723409.673	1553	422299.523	4725015.622	2556	420242.189	4724080.229	3559	410598.917	4722210.137
551	416620.344	4723414.569	1554	422305.465	4725015.404	2557	420231.703	4724079.606	3560	410577.141	4722212.694
552	416633.251	4723429.871	1555	422310.658	4725015.222	2558	420229.660	4724081.019	3561	410565.171	4722216.380
553	416640.935	4723441.612	1556	422312.563	4725015.153	2559	420226.870	4724082.952	3562	410547.960	4722214.105
554	416664.585	4723449.638	1557	422318.067	4725015.914	2560	420225.424	4724083.955	3563	410539.375	4722215.967
555	416679.092	4723464.929	1558	422324.761	4725016.064	2561	420212.623	4724094.638	3564	410529.239	4722224.438
556	416697.932	4723471.190	1559	422336.065	4725016.385	2562	420206.856	4724099.678	3565	410523.098	4722232.281
557	416713.717	4723469.677	1560	422342.761	4725016.836	2563	420201.489	4724103.716	3566	410518.347	4722238.913
558	416726.482	4723465.385	1561	422345.318	4725017.243	2564	420178.701	4724118.076	3567	410502.485	4722257.423
559	416743.499	4723468.461	1562	422354.678	4725018.749	2565	420174.712	4724119.405	3568	410521.895	4722273.538
560	416760.311	4723470.738	1563	422363.950	4725021.086	2566	420169.217	4724119.848	3569	410524.210	4722275.459
561	416775.669	4723479.325	1564	422370.100	4725022.636	2567	420162.405	4724118.596	3570	410515.296	4722286.918
562	416804.820	4723515.103	1565	422375.308	4725024.598	2568	420155.099	4724117.048	3571	410508.146	4722293.567
563	416810.552	4723533.752	1566	422382.613	4725025.045	2569	420149.896	4724116.785	3572	410502.852	4722308.002
564	416810.552	4723533.756	1567	422384.184	4725025.139	2570	420141.303	4724116.551	3573	410496.314	4722316.247
565	416811.914	4723555.936	1568	422407.914	4725026.560	2571	420134.507	4724117.498	3574	410488.559	4722322.102
566	416802.123	4723584.398	1569	422415.811	4725026.702	2572	420124.672	4724125.868	3575	410480.393	4722326.559
567	416784.554	4723615.716	1570	422416.435	4725026.682	2573	420118.424	4724132.411	3576	410474.420	4722330.002
568	416784.554	4723615.720	1571	422423.713	4725026.446	2574	420112.670	4724139.150	3577	410469.911	4722342.431
569	416785.664	4723630.904	1572	422435.901	4725025.955	2575	420108.412	4724144.281	3578	410461.773	4722350.688

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
570	416785.663	4723630.909	1573	422444.700	4725025.595	2576	420104.056	4724150.010	3579	410455.209	4722355.534
571	416779.692	4723661.938	1574	422451.001	4725025.366	2577	420099.283	4724154.242	3580	410445.433	4722358.404
572	416779.691	4723661.943	1575	422461.886	4725024.971	2578	420094.116	4724157.880	3581	410431.258	4722361.306
573	416780.893	4723662.334	1576	422470.779	4725024.605	2579	420088.936	4724160.815	3582	410417.674	4722363.004
574	416795.186	4723675.626	1577	422482.773	4725024.218	2580	420086.016	4724162.008	3583	410417.674	4722363.008
575	416815.906	4723693.072	1578	422488.522	4725024.328	2581	420082.667	4724163.376	3584	410416.248	4722386.807
576	416834.054	4723714.133	1579	422509.471	4725024.723	2582	420081.958	4724163.666	3585	410412.902	4722394.230
577	416835.943	4723726.712	1580	422516.035	4725024.035	2583	420075.976	4724165.806	3586	410407.426	4722411.065
578	416835.943	4723726.717	1581	422535.483	4725021.993	2584	420071.056	4724166.959	3587	410403.323	4722424.291
579	416873.896	4723749.235	1582	422544.838	4725020.828	2585	420064.499	4724168.490	3588	410403.323	4722424.295
580	416906.427	4723768.593	1583	422547.101	4725020.550	2586	420058.909	4724169.929	3589	410403.001	4722435.090
581	416940.978	4723790.737	1584	422553.913	4725018.505	2587	420051.222	4724170.785	3590	410403.000	4722435.095
582	416972.905	4723809.700	1585	422557.685	4725015.279	2588	420046.029	4724171.924	3591	410399.105	4722449.315
583	416998.890	4723808.712	1586	422565.045	4725009.228	2589	420036.152	4724178.747	3592	410399.104	4722449.319
584	417013.168	4723798.333	1587	422568.916	4725005.498	2590	420021.647	4724178.659	3593	410396.392	4722461.131
585	417018.343	4723808.414	1588	422570.907	4725004.468	2591	419999.157	4724177.865	3594	410396.391	4722461.136
586	417019.119	4723908.773	1589	422574.790	4725002.456	2592	419987.251	4724181.304	3595	410395.651	4722469.334
587	417019.119	4723813.364	1590	422588.793	4725003.354	2593	419977.462	4724199.825	3596	410395.651	4722469.338
588	417017.235	4723829.169	1591	422593.402	4725004.723	2594	419959.999	4724209.615	3597	410391.358	4722511.554
589	417017.235	4723829.173	1592	422597.797	4725005.453	2595	419923.751	4724230.517	3598	410391.357	4722511.558
590	417040.295	4723866.195	1593	422603.208	4725006.351	2596	419877.449	4724250.625	3599	410387.884	4722528.774
591	417043.616	4723882.962	1594	422612.756	4725005.832	2597	419851.097	4724262.487	3600	410387.883	4722528.779
592	417043.617	4723882.966	1595	422614.814	4725005.267	2598	419837.487	4724263.621	3601	410386.122	4722533.985
593	417041.004	4723908.773	1596	422641.430	4724997.957	2599	419824.998	4724262.563	3602	410381.025	4722548.018
594	417012.867	4723943.967	1597	422651.590	4724992.559	2600	419814.203	4724261.293	3603	410369.805	4722572.493
595	417000.715	4723950.053	1598	422663.655	4724986.527	2601	419793.672	4724259.599	3604	410365.612	4722573.123
596	416981.526	4723950.992	1599	422679.530	4724984.939	2602	419788.380	4724261.504	3605	410366.030	4722575.719
597	416946.861	4723995.830	1600	422699.216	4724981.129	2603	419775.892	4724276.956	3606	410366.034	4722575.721
598	416932.021	4724017.232	1601	422720.488	4724977.954	2604	419768.483	4724287.963	3607	410366.030	4722575.724
599	416915.082	4724025.052	1602	422742.396	4724975.097	2605	419737.046	4724316.797	3608	410398.299	4722586.487
600	416895.305	4724027.195	1603	422750.968	4724971.922	2606	419712.704	4724332.037	3609	410428.777	4722598.263
601	416882.508	4724027.288	1604	422761.763	4724961.444	2607	419705.719	4724337.329	3610	410454.820	4722605.273
602	416841.163	4724033.286	1605	422780.548	4724947.396	2608	419698.734	4724342.409	3611	410452.911	4722617.678
603	416785.346	4724069.979	1606	422784.615	4724946.054	2609	419690.055	4724348.547	3612	410444.832	4722634.132
604	416770.257	4724070.888	1607	422794.389	4724942.184	2610	419674.392	4724352.569	3613	410433.322	4722646.212
605	416757.646	4724068.780	1608	422805.758	4724938.603	2611	419660.634	4724355.109	3614	410416.237	4722661.332
606	416737.994	4724060.925	1609	422810.938	4724935.668	2612	419649.627	4724357.014	3615	410409.075	4722666.383
607	416720.361	4724055.655	1610	422821.297	4724930.594	2613	419638.197	4724359.977	3616	410399.485	4722667.452
608	416703.360	4724054.778	1611	422821.858	4724930.477	2614	419629.519	4724368.656	3617	410378.250	4722661.607
609	416685.204	4724060.107	1612	422834.375	4724927.899	2615	419621.475	4724377.334	3618	410371.832	4722659.055
610	416664.425	4724062.257	1613	422842.962	4724927.337	2616	419605.774	4724408.743	3619	410363.435	4722659.116
611	416649.615	4724060.166	1614	422849.161	4724927.093	2617	419601.415	4724413.972	3620	410353.864	4722662.784
612	416635.972	4724053.866	1615	422856.515	4724926.602	2618	419583.458	4724433.198	3621	410339.940	4722672.682
613	416620.570	4724052.778	1616	422859.255	4724926.418	2619	419578.580	4724435.830	3622	410331.606	4722681.539
614	416619.710	4724043.295	1617	422866.045	4724925.869	2620	419570.614	4724440.289	3623	410314.370	4722675.866
615	416618.332	4724044.910	1618	422877.740	4724925.187	2621	419559.289	4724449.966	3624	410298.326	4722669.184
616	416597.755	4724058.516	1619	422892.614	4724921.303	2622	419555.328	4724455.094	3625	410278.872	4722660.927
617	416612.395	4724083.628	1620	422903.987	4724918.335	2623	419549.645	4724457.635	3626	410274.458	4722658.960
618	416623.813	4724086.544	1621	422912.331	4724912.241	2624	419533.500	4724463.949	3627	410270.256	4722658.391
619	416644.225	4724088.996	1622	422916.919	4724910.505	2625	419530.328	4724468.170	3628	410265.471	4722660.425
620	416675.033	4724091.372	1623	422921.211	4724908.974	2626	419527.708	4724472.985	3629	410268.705	4722665.200
621	416711.635	4724093.106	1624	422921.975	4724908.789	2627	419526.775	4724474.694	3630	410287.580	4722676.260
622	416743.827	4724093.273	1625	422925.000	4724908.049	2628	419521.735	4724482.931	3631	410327.118	4722696.768
623	416763.024	4724093.734	1626	422926.101	4724908.041	2629	419517.870	4724487.458	3632	410330.184	4722705.943
624	416784.661	4724099.775	1627	422933.100	4724908.189	2630	419512.296	4724490.997	3633	410317.794	4722734.426
625	416797.858	4724099.680	1628	422938.601	4724908.450	2631	419506.133	4724495.240	3634	410307.272	4722744.898
626	416812.238	4724097.376	1629	422946.996	4724908.389	2632	419496.096	4724503.708	3635	410299.700	4722748.353
627	416823.393	4724091.697	1630	422950.596	4724908.262	2633	419487.311	4724504.971	3636	410293.310	4722749.599
628	416841.100	4724079.572	1631	422952.384	4724908.280	2634	419479.211	4724504.932	3637	410287.725	4722751.439
629	416852.249	4724073.093	1632	422956.993	4724908.317	2635	419471.007	4724504.492	3638	410287.767	4722757.237
630	416861.407	4724067.729	1633	422966.786	4724908.246	2636	419465.007	4724504.234	3639	410295.814	4722763.976
631	416884.682	4724065.160	1634	422974.985	4724908.085	2637	419460.626	4724506.367	3640	410302.870	4722771.923
632	416916.112	4724056.635	1635	422975.899	4724908.035	2638	419456.747	4724508.894	3641	410303.026	4722793.516
633	416931.900	4724055.521	1636	422980.386	4724907.795	2639	419447.611	4724514.525	3642	410295.810	4722846.354
634	416943.272	4724052.440	1637	422987.691	4724910.379	2640	419441.818	4724518.098	3643	410278.173	4722923.260
635	416962.344	4724035.306	1638	423001.979	4724910.697	2641	419437.726	4724519.228	3644	410272.017	4722956.696
636	416964.689	4724033.107	1639	423017.854	4724912.284	2642	419433.950	4724521.954	3645	410264.865	4723018.131

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
637	416964.692	4724033.109	1640	423063.574	4724903.712	2643	419431.474	4724525.170	3646	410268.408	4723065.692
638	416975.450	4724023.019	1641	423102.944	4724897.679	2644	419430.911	4724530.474	3647	410281.297	4723078.395
639	416983.976	4724013.161	1642	423135.329	4724894.822	2645	419433.048	4724535.558	3648	410294.006	4723093.899
640	416983.976	4724013.156	1643	423179.144	4724897.362	2646	419432.567	4724538.159	3649	410304.649	4723100.420
641	416986.843	4723994.945	1644	423190.590	4724891.833	2647	419428.600	4724542.487	3650	410311.316	4723109.769
642	416991.600	4723989.112	1645	423194.924	4724891.456	2648	419424.138	4724547.619	3651	410319.558	4723115.908
643	417009.336	4723980.786	1646	423209.211	4724893.679	2649	419416.376	4724553.072	3652	410339.231	4723126.762
644	417032.478	4723973.821	1647	423225.404	4724890.186	2650	419407.721	4724558.333	3653	410363.454	4723130.785
645	417048.254	4723971.107	1648	423234.929	4724885.741	2651	419398.668	4724564.697	3654	410393.941	4723116.368
646	417067.077	4723975.170	1649	423242.232	4724880.344	2652	419383.081	4724580.005	3655	410353.687	4723086.750
647	417077.552	4723985.891	1650	423263.822	4724869.231	2653	419374.232	4724586.469	3656	410495.826	4723076.841
648	417085.686	4724004.626	1651	423281.284	4724859.706	2654	419367.759	4724590.015	3657	410501.900	4723059.601
649	417090.722	4724037.375	1652	423296.524	4724850.499	2655	419362.874	4724591.648	3658	410528.721	4723063.606
650	417090.722	4724037.380	1653	423305.732	4724842.561	2656	419358.518	4724594.097	3659	410565.338	4723067.340
651	417112.182	4724060.518	1654	423299.851	4724834.055	2657	419355.010	4724596.071	3660	410604.519	4723066.256
652	417127.368	4724100.496	1655	423309.622	4724830.985	2658	419351.502	4724598.045	3661	410609.148	4723042.829
653	417135.301	4724119.033	1656	423319.003	4724827.918	2659	419346.236	4724601.004	3662	410667.123	4723041.609
654	417147.677	4724143.936	1657	423325.161	4724822.976	2660	419342.246	4724603.247	3663	410684.134	4723043.686
655	417158.364	4724156.456	1658	423331.816	4724816.629	2661	419340.153	4724604.426	3664	410758.072	4723037.951
656	417171.607	4724162.758	1659	423336.961	4724809.895	2662	419336.019	4724604.015	3665	410792.058	4723037.305
657	417178.035	4724167.110	1660	423339.240	4724806.379	2663	419332.597	4724605.023	3666	410796.710	4723044.669
658	417205.282	4724202.302	1661	423346.892	4724800.826	2664	419318.315	4724609.672	3667	410798.390	4723083.446
659	417212.452	4724205.186	1662	423356.953	4724795.555	2665	419303.507	4724619.476	3668	410803.403	4723085.409
660	417213.772	4724207.112	1663	423365.720	4724790.692	2666	419299.129	4724624.202	3669	410821.853	4723092.873
661	417216.054	4724206.635	1664	423370.290	4724787.660	2667	419297.111	4724624.876	3670	410901.845	4723094.893
662	417216.514	4724206.819	1665	423380.161	4724783.188	2668	419280.695	4724631.855	3671	411009.053	4723100.115
663	417202.566	4724241.310	1666	423386.136	4724780.048	2669	419249.168	4724640.980	3672	411041.059	4723102.083
664	417205.375	4724242.490	1667	423391.504	4724776.010	2670	419241.774	4724641.901	3673	411121.070	4723106.701
665	417210.411	4724247.652	1668	423399.970	4724771.649	2671	419229.405	4724643.441	3674	411128.672	4723107.246
666	417211.783	4724243.843	1669	423407.832	4724766.992	2672	419181.416	4724645.051	3675	411143.381	4723108.234
667	417234.552	4724240.679	1670	423410.312	4724764.276	2673	419181.315	4724645.049	3676	411109.067	4723152.082
668	417250.505	4724234.766	1671	423420.832	4724756.717	2674	419173.507	4724644.305	3677	411079.881	4723189.377
669	417268.435	4724225.837	1672	423423.240	4724754.986	2675	419136.120	4724644.377	3678	411132.063	4723188.999
670	417282.264	4724230.336	1673	423424.212	4724754.389	2676	419124.929	4724644.556	3679	411210.037	4723188.434
671	417296.956	4724243.626	1674	423434.616	4724747.995	2677	419116.831	4724644.716	3680	411231.831	4723188.276
672	417313.472	4724260.302	1675	423436.077	4724747.094	2678	419107.732	4724644.680	3681	411292.012	4723188.040
673	417324.116	4724266.822	1676	423445.428	4724740.829	2679	419101.528	4724644.327	3682	411309.807	4723187.911
674	417342.709	4724266.688	1677	423454.990	4724735.761	2680	419093.226	4724643.188	3683	411332.197	4723187.549
675	417356.244	4724257.992	1678	423461.760	4724731.214	2681	419083.510	4724641.060	3684	411331.150	4723042.997
676	417368.146	4724244.910	1679	423470.621	4724726.452	2682	419082.587	4724640.871	3685	411331.380	4723038.995
677	417379.294	4724238.431	1680	423475.995	4724723.312	2683	419078.207	4724639.997	3686	411367.321	4723040.335
678	417399.133	4724244.485	1681	423485.561	4724718.846	2684	419069.196	4724638.165	3687	411367.677	4723034.338
679	417461.630	4724288.020	1682	423489.234	4724715.918	2685	419057.085	4724636.253	3688	411399.219	4722999.919
680	417476.153	4724305.509	1683	423498.585	4724708.653	2686	419049.256	4724636.958	3689	411399.219	4722999.915
681	417489.623	4724315.609	1684	423505.651	4724705.103	2687	419036.986	4724635.899	3690	411387.273	4722951.619
682	417506.468	4724322.685	1685	423512.027	4724701.257	2688	419026.495	4724636.674	3691	411411.388	4722913.256
683	417526.301	4724327.939	1686	423515.598	4724698.232	2689	419000.990	4724634.957	3692	411411.387	4722913.251
684	417542.094	4724327.824	1687	423524.546	4724691.373	2690	418993.988	4724634.308	3693	411407.939	4722878.889
685	417560.036	4724320.497	1688	423535.813	4724686.691	2691	418977.291	4724633.430	3694	411425.495	4722845.972
686	417585.411	4724318.114	1689	423541.878	4724681.949	2692	418962.387	4724632.038	3695	411428.650	4722839.750
687	417625.383	4724315.825	1690	423549.542	4724677.895	2693	418957.980	4724631.769	3696	411512.287	4722839.383
688	417662.527	4724309.358	1691	423560.802	4724672.214	2694	418954.581	4724631.595	3697	411569.007	4722839.134
689	417684.704	4724307.197	1692	423571.167	4724668.042	2695	418933.869	4724628.445	3698	411569.007	4722839.129
690	417701.334	4724312.075	1693	423577.751	4724665.893	2696	418929.556	4724627.078	3699	411568.785	4722808.544
691	417729.117	4724338.466	1694	423583.416	4724661.955	2697	418914.352	4724625.290	3700	411568.785	4722808.539
692	417750.803	4724351.106	1695	423596.454	4724653.761	2698	418908.443	4724624.630	3701	411568.424	4722758.664
693	417796.898	4724365.967	1696	423609.905	4724647.467	2699	418896.929	4724622.316	3702	411568.424	4722758.660
694	417819.659	4724389.195	1697	423616.100	4724646.621	2700	418889.028	4724621.573	3703	411568.412	4722757.070
695	417835.378	4724419.973	1698	423619.985	4724644.992	2701	418883.631	4724621.612	3704	411568.412	4722757.066
696	417874.684	4724450.079	1699	423626.463	4724642.247	2702	418872.134	4724621.496	3705	411568.175	4722724.372
697	417886.832	4724457.288	1700	423634.238	4724639.594	2703	418859.527	4724620.287	3706	411568.175	4722724.367
698	417915.863	4724476.473	1701	423639.825	4724637.753	2704	418852.320	4724618.340	3707	411567.839	4722677.987
699	417950.375	4724493.218	1702	423658.257	4724629.122	2705	418845.397	4724615.793	3708	411567.839	4722677.982
700	417978.854	4724505.208	1703	423672.560	4724616.522	2706	418839.381	4724613.337	3709	411567.814	4722674.525
701	417988.671	4724508.136	1704	423683.217	4724606.312	2707	418827.282	4724612.125	3710	411578.811	4722674.508
702	417991.474	4724508.515	1705	423689.558	4724602.903	2708	418819.482	4724612.380	3711	411656.985	4722673.942
703	418003.278	4724509.830	1706	423698.159	4724603.239	2709	418810.983	4724612.243	3712	411656.986	4722673.937

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
704	418007.261	4724509.113	1707	423702.660	4724605.737	2710	418799.315	4724615.525	3713	411657.754	4722669.738
705	418017.775	4724513.637	1708	423706.332	4724603.793	2711	418790.320	4724615.891	3714	411657.754	4722669.734
706	418027.565	4724522.633	1709	423717.861	4724594.166	2712	418770.901	4724613.334	3715	411650.297	4722661.590
707	418033.650	4724529.247	1710	423731.912	4724590.026	2713	418761.390	4724611.403	3716	411644.191	4722646.642
708	418037.619	4724531.893	1711	423744.277	4724587.992	2714	418738.386	4724614.225	3717	411644.190	4722646.638
709	418048.996	4724535.333	1712	423753.648	4724586.764	2715	418738.377	4724614.226	3718	411640.677	4722630.673
710	418057.992	4724535.333	1713	423766.113	4724584.628	2716	418717.067	4724606.031	3719	411640.676	4722630.668
711	418080.039	4724537.038	1714	423773.096	4724583.710	2717	418559.064	4724545.252	3720	411633.236	4722597.136
712	418085.075	4724540.028	1715	423779.959	4724579.092	2718	418526.744	4724529.999	3721	411637.844	4722598.502
713	418090.676	4724540.387	1716	423785.917	4724573.476	2719	418518.170	4724522.696	3722	411640.529	4722610.274
714	418094.884	4724541.236	1717	423793.395	4724571.856	2720	418489.677	4724517.123	3723	411643.488	4722604.855
715	418099.285	4724542.124	1718	423800.362	4724567.639	2721	418452.168	4724498.217	3724	411659.824	4722596.738
716	418101.463	4724541.836	1719	423807.121	4724562.724	2722	418443.193	4724492.608	3725	411671.411	4722581.559
717	418104.080	4724541.490	1720	423816.862	4724555.398	2723	418422.383	4724474.834	3726	411698.053	4722546.875
718	418112.070	4724540.433	1721	423824.614	4724548.480	2724	418403.217	4724461.984	3727	411713.700	4722526.368
719	418120.210	4724532.575	1722	423835.181	4724546.248	2725	418364.275	4724440.933	3728	411733.919	4722502.228
720	418122.194	4724530.362	1723	423844.427	4724539.625	2726	418348.550	4724432.991	3729	411767.021	4722462.399
721	418122.194	4724530.358	1724	423848.815	4724538.414	2727	418327.177	4724427.546	3730	411764.169	4722454.827
722	418122.194	4724530.353	1725	423862.263	4724533.876	2728	418308.648	4724425.520	3731	411865.111	4722478.688
723	418125.187	4724529.663	1726	423872.221	4724529.552	2729	418156.708	4724492.246	3732	411863.915	4722483.146
724	418127.145	4724529.208	1727	423877.194	4724526.036	2730	418152.298	4724494.820	3733	411986.230	4722514.756
725	418136.025	4724527.152	1728	423885.553	4724521.016	2731	418140.026	4724501.991	3734	411988.419	4722546.730
726	418135.267	4724538.341	1729	423892.111	4724516.302	2732	418140.022	4724501.989	3735	411990.377	4722575.349
727	418135.267	4724538.345	1730	423900.868	4724510.077	2733	418136.367	4724502.078	3736	411991.721	4722595.134
728	418158.472	4724533.108	1731	423910.908	4724503.053	2734	418123.200	4724503.858	3737	412001.412	4722608.060
729	418180.131	4724543.550	1732	423919.453	4724495.630	2735	418123.200	4724503.863	3738	412009.634	4722666.584
730	418234.489	4724559.011	1733	423927.005	4724489.112	2736	418123.426	4724507.355	3739	412015.795	4722716.726
731	418264.259	4724560.213	1734	423932.972	4724483.700	2737	418105.021	4724505.889	3740	412011.294	4722730.155
732	418293.034	4724571.922	1735	423944.185	4724472.673	2738	418096.623	4724505.950	3741	412030.875	4722783.598
733	418329.193	4724578.499	1736	423953.134	4724465.950	2739	418086.006	4724503.027	3742	412031.857	4722808.584
734	418359.942	4724591.002	1737	423963.561	4724455.323	2740	418078.567	4724497.483	3743	412026.477	4722811.222
735	418426.736	4724610.501	1738	423968.329	4724450.411	2741	418073.664	4724482.728	3744	412013.623	4722800.481
736	418450.126	4724608.688	1739	423976.283	4724444.394	2742	418073.663	4724482.723	3745	412013.624	4722800.487
737	418505.924	4724606.811	1740	423988.085	4724429.368	2743	418065.385	4724471.786	3746	412012.639	4722805.324
738	418507.141	4724607.650	1741	423998.224	4724422.140	2744	418033.132	4724463.023	3747	412012.638	4722805.328
739	418512.866	4724611.006	1742	424008.468	4724415.213	2745	418018.970	4724467.924	3748	412009.742	4722819.545
740	418522.182	4724613.937	1743	424017.615	4724407.891	2746	417996.764	4724465.162	3749	411997.204	4722882.819
741	418530.901	4724616.475	1744	424024.578	4724404.072	2747	417980.847	4724462.622	3750	411992.187	4722907.848
742	418536.104	4724617.835	1745	424035.241	4724400.145	2748	417964.422	4724457.542	3751	411997.063	4722918.610
743	418540.313	4724618.707	1746	424041.611	4724396.428	2749	417937.379	4724453.141	3752	412017.169	4722961.652
744	418548.827	4724621.043	1747	424046.075	4724391.717	2750	417923.450	4724447.222	3753	412016.561	4722988.049
745	418555.640	4724623.493	1748	424050.732	4724384.408	2751	417901.757	4724433.783	3754	412016.415	4722993.948
746	418564.047	4724625.033	1749	424066.367	4724377.867	2752	417893.820	4724414.446	3755	412032.003	4722994.335
747	418569.653	4724625.890	1750	424075.327	4724373.871	2753	417878.298	4724396.964	3756	412034.790	4722987.728
748	418578.471	4724628.025	1751	424084.263	4724365.320	2754	417863.037	4724387.877	3757	412058.146	4722932.359
749	418582.275	4724629.200	1752	424084.264	4724365.315	2755	417858.553	4724376.113	3758	412078.486	4722897.221
750	418592.393	4724631.923	1753	424085.043	4724361.920	2756	417852.847	4724361.159	3759	412109.981	4722856.405
751	418599.588	4724632.074	1754	424086.925	4724358.717	2757	417856.362	4724349.740	3760	412107.140	4722850.626
752	418607.293	4724632.717	1755	424089.005	4724355.714	2758	417856.362	4724349.736	3761	412121.980	4722856.717
753	418615.294	4724633.159	1756	424091.971	4724350.108	2759	417849.094	4724340.192	3762	412151.887	4722872.696
754	418621.194	4724633.616	1757	424094.383	4724345.690	2760	417834.998	4724326.298	3763	412192.898	4722875.798
755	418631.901	4724634.538	1758	424103.221	4724342.014	2761	417820.988	4724324.400	3764	412205.132	4722880.907
756	418636.197	4724634.706	1759	424130.763	4724317.677	2762	417808.571	4724321.291	3765	412214.982	4722888.234
757	418642.796	4724634.557	1760	424153.166	4724310.603	2763	417795.151	4724318.189	3766	412217.048	4722897.417
758	418647.591	4724634.522	1761	424166.024	4724305.554	2764	417791.880	4724308.220	3767	412207.868	4722927.475
759	418656.086	4724634.164	1762	424179.889	4724300.487	2765	417791.879	4724308.216	3768	412200.938	4722964.320
760	418663.183	4724633.909	1763	424193.366	4724294.594	2766	417782.365	4724291.890	3769	412238.633	4722978.842
761	418671.677	4724633.348	1764	424210.580	4724283.906	2767	417764.447	4724275.025	3770	412286.100	4722989.896
762	418679.975	4724632.788	1765	424221.186	4724274.121	2768	417749.196	4724267.138	3771	412287.041	4723009.483
763	418683.871	4724632.561	1766	424229.551	4724266.688	2769	417718.174	4724262.963	3772	412287.742	4723023.474
764	418693.469	4724632.491	1767	424245.815	4724257.389	2770	417706.957	4724260.246	3773	412302.808	4723033.162
765	418702.262	4724632.330	1768	424256.861	4724250.245	2771	417695.338	4724257.130	3774	412348.949	4723026.829
766	418709.963	4724632.274	1769	424267.366	4724244.893	2772	417678.479	4724248.455	3775	412359.102	4723048.350
767	418718.654	4724632.110	1770	424280.143	4724240.537	2773	417666.891	4724249.539	3776	412353.747	4723081.779
768	418724.052	4724632.172	1771	424296.740	4724238.339	2774	417657.933	4724255.002	3777	412355.173	4723085.568
769	418733.146	4724631.606	1772	424319.179	4724234.170	2775	417645.489	4724248.494	3778	412373.364	4723112.628
770	418740.233	4724629.852	1773	424327.640	4724262.486	2776	417620.788	4724233.477	3779	412381.549	4723110.770

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
771	418746.011	4724627.514	1774	424394.341	4724261.844	2777	417603.023	4724237.405	3780	412450.627	4723096.673
772	418749.213	4724627.389	1775	424414.184	4724263.637	2778	417563.312	4724248.290	3781	412503.829	4723085.190
773	418751.915	4724627.370	1776	424423.340	4724264.063	2779	417563.303	4724248.298	3782	412514.164	4723082.958
774	418760.006	4724627.311	1777	424434.014	4724262.513	2780	417535.804	4724259.691	3783	412577.667	4723069.238
775	418767.711	4724627.857	1778	424453.445	4724260.408	2781	417518.593	4724257.816	3784	412640.277	4723055.710
776	418773.318	4724628.914	1779	424478.996	4724256.650	2782	417503.570	4724253.926	3785	412640.277	4723055.705
777	418778.323	4724629.780	1780	424482.511	4724254.485	2783	417479.663	4724237.904	3786	412641.470	4722988.814
778	418785.522	4724630.625	1781	424489.339	4724250.522	2784	417479.662	4724237.899	3787	412460.750	4722948.437
779	418793.124	4724630.969	1782	424517.989	4724218.399	2785	417468.768	4724224.582	3788	412458.955	4722921.457
780	418797.926	4724630.836	1783	424538.684	4724196.615	2786	417459.087	4724213.055	3789	412495.133	4722919.795
781	418799.324	4724630.826	1784	424542.899	4724192.008	2787	417436.258	4724208.222	3790	412497.419	4722904.183
782	418805.716	4724630.179	1785	424544.773	4724182.259	2788	417436.248	4724208.221	3791	412476.816	4722875.341
783	418811.006	4724629.441	1786	424546.577	4724157.386	2789	417412.778	4724196.000	3792	412511.529	4722837.100
784	418816.404	4724628.504	1787	424547.468	4724142.396	2790	417392.894	4724183.748	3793	412513.786	4722811.704
785	418818.495	4724628.286	1788	424548.404	4724127.144	2791	417364.504	4724183.954	3794	412293.099	4722741.709
786	418824.298	4724628.243	1789	424552.567	4724114.251	2792	417344.750	4724184.942	3795	412305.457	4722543.275
787	418826.197	4724628.331	1790	424559.917	4724108.918	2793	417336.411	4724176.914	3796	412396.677	4722549.413
788	418833.901	4724628.775	1791	424567.298	4724101.425	2794	417328.791	4724168.024	3797	412402.717	4722555.167
789	418840.307	4724630.127	1792	424569.106	4724091.130	2795	417322.758	4724149.292	3798	412575.147	4722704.077
790	418848.116	4724632.172	1793	424569.989	4724078.307	2796	417323.711	4724129.924	3799	412598.136	4722718.783
791	418853.523	4724633.433	1794	424569.946	4724072.387	2797	417320.853	4724117.224	3800	412639.427	4722745.199
792	418861.035	4724635.475	1795	424569.830	4724056.334	2798	417312.598	4724106.111	3801	412685.655	4722778.454
793	418868.244	4724636.524	1796	424570.707	4724039.333	2799	417298.628	4724091.506	3802	412734.571	4722796.295
794	418872.241	4724636.296	1797	424570.627	4724028.396	2800	417287.516	4724075.631	3803	412733.489	4722895.475
795	418885.133	4724635.902	1798	424570.504	4724011.402	2801	417276.086	4724068.964	3804	412727.864	4722919.309
796	418892.029	4724635.954	1799	424570.389	4723995.408	2802	417260.694	4724066.528	3805	412685.250	4722998.596
797	418896.336	4724636.422	1800	424570.273	4723979.413	2803	417255.848	4724061.377	3806	412681.001	4723046.813
798	418903.445	4724637.667	1801	424570.193	4723968.417	2804	417244.216	4724056.663	3807	412681.004	4723046.818
799	418911.756	4724640.009	1802	424569.082	4723947.541	2805	417223.990	4724052.210	3808	412788.010	4723052.241
800	418917.061	4724641.271	1803	424571.022	4723931.895	2806	417195.657	4724032.621	3809	412817.447	4723058.425
801	418922.876	4724642.927	1804	424574.023	4723924.637	2807	417168.267	4724005.428	3810	412824.457	4723059.975
802	418930.390	4724645.271	1805	424578.318	4723913.684	2808	417133.358	4723961.294	3811	412832.975	4723076.708
803	418934.395	4724646.042	1806	424583.128	4723912.442	2809	417104.964	4723933.307	3812	412860.124	4723071.031
804	418942.100	4724647.685	1807	424590.788	4723908.893	2810	417104.963	4723933.303	3813	412866.774	4723083.409
805	418948.910	4724648.737	1808	424599.646	4723910.182	2811	417100.806	4723911.343	3814	412894.638	4723077.467
806	418956.510	4724648.779	1809	424617.637	4723908.594	2812	417100.806	4723911.339	3815	412901.819	4723085.402
807	418959.701	4724648.358	1810	424630.866	4723905.949	2813	417097.777	4723879.775	3816	412901.272	4723092.704
808	418964.098	4724648.326	1811	424645.419	4723904.361	2814	417097.777	4723879.771	3817	412950.865	4723176.521
809	418970.591	4724647.580	1812	424657.060	4723901.980	2815	417082.662	4723863.284	3818	412965.855	4723203.305
810	418976.890	4724647.132	1813	424667.864	4723895.203	2816	417069.745	4723846.783	3819	412997.397	4723251.663
811	418981.186	4724647.203	1814	424672.747	4723893.862	2817	417064.629	4723830.428	3820	413001.313	4723255.402
812	418987.291	4724647.857	1815	424687.584	4723882.112	2818	417072.159	4723820.978	3821	413000.971	4723260.460
813	418990.398	4724648.737	1816	424704.196	4723874.816	2819	417077.472	4723809.342	3822	412962.871	4723286.389
814	418996.514	4724650.989	1817	424720.253	4723868.713	2820	417069.155	4723792.807	3823	412916.569	4723308.879
815	419001.615	4724652.253	1818	424722.572	4723867.532	2821	417051.419	4723780.772	3824	412856.773	4723337.454
816	419007.225	4724653.614	1819	424724.378	4723866.742	2822	417048.822	4723774.941	3825	412813.645	4723350.022
817	419015.030	4724653.955	1820	424736.726	4723861.342	2823	417042.790	4723770.707	3826	412777.399	4723353.828
818	419021.029	4724654.014	1821	424749.020	4723858.175	2824	417032.735	4723764.463	3827	412751.056	4723360.618
819	419025.526	4724653.879	1822	424797.644	4723842.883	2825	417023.634	4723760.441	3828	412658.852	4723384.079
820	419032.718	4724653.726	1823	424808.001	4723840.734	2826	417015.696	4723756.949	3829	412535.661	4723380.573
821	419045.315	4724653.537	1824	424828.259	4723840.591	2827	417004.584	4723757.161	3830	412441.622	4723454.434
822	419051.812	4724653.388	1825	424842.503	4723841.500	2828	416994.548	4723757.072	3831	412430.271	4723460.714
823	419056.211	4724653.657	1826	424862.736	4723846.402	2829	416915.471	4723719.742	3832	412416.730	4723468.410
824	419064.817	4724654.696	1827	424876.869	4723850.330	2830	416877.184	4723706.424	3833	412427.940	4723470.128
825	419072.035	4724656.940	1828	424892.782	4723856.166	2831	416869.252	4723687.687	3834	412342.600	4723530.330
826	419081.443	4724658.672	1829	424906.572	4723858.034	2832	416851.701	4723666.220	3835	412288.404	4723528.723
827	419087.842	4724659.028	1830	424924.311	4723860.437	2833	416837.876	4723634.529	3836	412238.977	4723550.675
828	419092.944	4724659.288	1831	424927.336	4723860.848	2834	416841.481	4723607.911	3837	412230.121	4723570.134
829	419098.238	4724659.152	1832	424935.865	4723859.838	2835	416852.958	4723591.432	3838	412226.329	4723571.161
830	419105.736	4724659.097	1833	424947.700	4723855.800	2836	416853.396	4723568.836	3839	412213.275	4723590.850
831	419110.838	4724659.459	1834	424958.918	4723852.907	2837	416849.180	4723538.876	3840	412201.450	4723614.530
832	419117.138	4724660.014	1835	424956.869	4723849.325	2838	416848.987	4723512.284	3841	412192.109	4723649.987
833	419123.344	4724660.668	1836	424966.175	4723844.587	2839	416852.683	4723498.261	3842	412174.682	4723673.107
834	419128.049	4724661.134	1837	424970.552	4723840.643	2840	416845.606	4723487.316	3843	412144.621	4723718.712
835	419140.050	4724661.746	1838	424975.114	4723836.525	2841	416837.803	4723486.372	3844	412139.264	4723724.349
836	419156.447	4724662.327	1839	424977.636	4723834.223	2842	416829.865	4723467.235	3845	412100.579	4723711.234
837	419179.146	4724663.763	1840	424985.046	4723827.456	2843	416812.595	4723456.764	3846	412091.235	4723718.499



№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
838	419225.320	4724673.838	1841	424991.985	4723819.408	2844	416776.531	4723446.628	3847	412075.211	4723742.209
839	419248.007	4724658.723	1842	424995.313	4723814.144	2845	416753.226	4723431.201	3848	412057.772	4723791.322
840	419260.161	4724657.205	1843	425004.927	4723798.958	2846	416718.778	4723423.053	3849	412032.194	4723848.491
841	419262.122	4724656.304	1844	425009.776	4723791.288	2847	416701.949	4723418.377	3850	412005.645	4723909.666
842	419266.539	4724656.893	1845	425010.812	4723780.096	2848	416680.894	4723409.932	3851	411993.496	4723943.945
843	419238.726	4724681.564	1846	425011.631	4723771.281	2849	416667.852	4723403.628	3852	411988.802	4723958.374
844	419211.146	4724709.150	1847	425033.615	4723770.122	2850	416667.852	4723403.623	3853	411987.103	4723999.776
845	419171.400	4724748.040	1848	425051.638	4723773.990	2851	416626.557	4723388.927	3854	411982.062	4724004.719
846	419130.459	4724785.720	1849	425060.700	4723782.922	2852	416598.455	4723373.735	3855	411978.131	4723998.477
847	419087.803	4724824.990	1850	425060.830	4723800.915	2853	416582.832	4723370.049	3856	411965.190	4724021.269
848	419046.631	4724867.565	1851	425066.774	4723797.740	2854	416559.693	4723377.414	3857	411948.551	4724037.590
849	419037.090	4724876.530	1852	425070.628	4723800.360	2855	416546.064	4723372.915	3858	412107.468	4724200.852
850	419033.867	4724879.558	1853	425071.462	4723797.937	2856	416535.371	4723359.596	3859	412126.137	4724228.002
851	419012.530	4724899.600	1854	425072.897	4723794.471	2857	416513.119	4723351.559	3860	412136.087	4724251.625
852	418989.494	4724920.620	1855	425075.821	4723787.381	2858	416501.351	4723327.851	3861	412142.040	4724272.975
853	418903.654	4725003.952	1856	425079.036	4723775.131	2859	416486.864	4723315.360	3862	412142.867	4724276.769
854	418898.715	4725010.013	1857	425081.156	4723764.744	2860	416456.790	4723303.981	3863	412144.392	4724321.545
855	418860.467	4725033.522	1858	425084.116	4723754.042	2861	416411.105	4723290.316	3864	412116.148	4724369.536
856	418775.243	4725088.061	1859	425086.953	4723745.645	2862	416377.423	4723277.764	3865	412113.184	4724374.356
857	418728.477	4725118.391	1860	425089.714	4723720.278	2863	416360.622	4723276.886	3866	412113.229	4724374.460
858	418642.695	4725172.596	1861	425112.524	4723712.240	2864	416335.751	4723293.662	3867	412113.058	4724374.279
859	418597.525	4725202.515	1862	425118.439	4723706.226	2865	416318.817	4723302.181	3868	412093.437	4724403.210
860	418484.287	4725192.539	1863	425126.316	4723698.219	2866	416279.012	4723272.278	3869	411997.292	4724535.404
861	418475.891	4725192.799	1864	425134.590	4723691.017	2867	416241.403	4723269.551	3870	411979.960	4724611.597
862	418415.052	4725185.043	1865	425155.756	4723681.354	2868	416226.174	4723265.063	3871	411971.166	4724634.098
863	418207.586	4725167.352	1866	425168.754	4723677.390	2869	416194.887	4723251.694	3872	411939.524	4724690.183
864	418028.518	4725150.655	1867	425178.924	4723676.430	2870	416156.668	4723247.472	3873	411917.077	4724746.519
865	417800.205	4725126.117	1868	425195.028	4723676.501	2871	416125.785	4723248.696	3874	411912.395	4724753.851
866	417789.225	4725128.396	1869	425212.890	4723677.617	2872	416110.353	4723257.504	3875	411893.976	4724775.371
867	417787.074	4725135.009	1870	425214.149	4723677.694	2873	416085.769	4723258.682	3876	411890.067	4724779.265
868	417786.498	4725138.212	1871	425222.782	4723682.462	2874	416051.004	4723262.133	3877	411867.480	4724794.686
869	417783.317	4725140.834	1872	425238.268	4723687.661	2875	416029.204	4723261.291	3878	411823.878	4724820.497
870	417698.056	4725128.856	1873	425241.196	4723688.593	2876	416020.419	4723262.955	3879	411804.115	4724817.941
871	417694.452	4725128.083	1874	425250.433	4723691.537	2877	416005.367	4723255.166	3880	411740.611	4724797.744
872	417661.325	4725123.324	1875	425253.639	4723695.270	2878	415972.371	4723254.505	3881	411737.366	4724818.791
873	417619.594	4725117.228	1876	425260.170	4723699.929	2879	415940.874	4723239.737	3882	411692.276	4724864.878
874	417609.186	4725115.704	1877	425265.097	4723702.947	2880	415919.436	4723233.695	3883	411675.609	4724871.768
875	417595.573	4725113.304	1878	425278.559	4723707.957	2881	415899.552	4723221.242	3884	411668.104	4724869.285
876	417568.546	4725108.501	1879	425291.128	4723711.533	2882	415879.303	4723213.792	3885	411618.278	4724848.317
877	417540.117	4725103.409	1880	425298.972	4723714.081	2883	415858.062	4723207.347	3886	411603.868	4724820.493
878	417516.594	4725099.280	1881	425309.424	4723718.652	2884	415845.010	4723199.644	3887	411550.470	4724821.175
879	417489.268	4725094.479	1882	425320.395	4723719.408	2885	415833.869	4723179.730	3888	411545.556	4724820.969
880	417462.040	4725089.678	1883	425328.733	4723723.265	2886	415822.764	4723164.815	3889	411545.344	4724821.241
881	417438.818	4725085.548	1884	425343.428	4723723.936	2887	415804.313	4723156.951	3890	411540.632	4724821.301
882	417415.794	4725081.416	1885	425347.449	4723725.867	2888	415771.891	4723152.587	3891	411512.795	4724842.662
883	417390.568	4725076.900	1886	425353.587	4723726.799	2889	415771.890	4723152.592	3892	411509.461	4724856.708
884	417385.164	4725075.939	1887	425361.836	4723727.035	2890	415747.884	4723148.392	3893	411509.550	4724863.709
885	417354.732	4725070.362	1888	425368.676	4723727.970	2891	415741.724	4723183.597	3894	411506.171	4724874.255
886	417335.368	4725198.865	1889	425370.183	4723727.877	2892	415737.886	4723178.226	3895	411482.678	4724894.844
887	417329.364	4725198.008	1890	425376.525	4723727.906	2893	415734.891	4723178.848	3896	411481.910	4724895.009
888	417316.388	4725283.577	1891	425379.869	4723727.003	2894	415726.914	4723181.705	3897	411480.156	4724901.221
889	417287.664	4725278.987	1892	425383.478	4723726.028	2895	415720.127	4723183.154	3898	411481.024	4724910.712
890	417287.286	4725281.989	1893	425391.234	4723722.843	2896	415646.641	4723195.882	3899	411481.028	4724910.743
891	417279.357	4725332.931	1894	425393.153	4723721.545	2897	415620.738	4723208.266	3900	411479.006	4724948.120
892	417276.968	4725348.245	1895	425401.919	4723717.662	2898	415616.985	4723214.693	3901	411472.159	4724962.211
893	417270.194	4725392.781	1896	425411.600	4723712.777	2899	415616.985	4723214.696	3902	411457.223	4724968.387
894	417261.507	4725449.427	1897	425422.277	4723710.712	2900	415622.828	4723220.853	3903	411424.159	4724954.712
895	417257.969	4725471.846	1898	425433.147	4723710.462	2901	415634.224	4723220.770	3904	411389.545	4724937.567
896	417244.732	4725469.845	1899	425438.170	4723712.796	2902	415650.603	4723218.452	3905	411382.272	4724936.250
897	417238.045	4725513.176	1900	425442.188	4723715.430	2903	415659.215	4723220.589	3906	411380.462	4724935.377
898	417218.465	4725510.821	1901	425452.138	4723720.805	2904	415658.268	4723227.788	3907	411377.650	4724935.413
899	417213.966	4725510.853	1902	425458.155	4723725.659	2905	415642.222	4723248.499	3908	411366.721	4724933.434
900	417164.148	4725506.416	1903	425465.277	4723733.031	2906	415627.887	4723256.801	3909	411343.421	4724935.851
901	417161.147	4725506.237	1904	425470.297	4723737.079	2907	415618.320	4723261.068	3910	411334.792	4724935.962
902	417076.118	4725498.756	1905	425481.344	4723745.172	2908	415608.747	4723264.337	3911	411307.304	4724950.098
903	417062.713	4725497.554	1906	425489.386	4723749.031	2909	415595.113	4723259.038	3912	411307.159	4724950.162
904	417059.912	4725497.174	1907	425500.730	4723757.130	2910	415572.261	4723251.005	3913	411307.074	4724950.216

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
905	417033.690	4725494.761	1908	425504.144	4723759.456	2911	415550.230	4723245.966	3914	411271.960	4724968.274
906	416886.897	4725480.544	1909	425508.551	4723767.320	2912	415519.457	4723248.389	3915	411253.280	4724987.370
907	416879.177	4725480.454	1910	425514.459	4723775.392	2913	415506.854	4723247.480	3916	411242.008	4724995.821
908	416878.366	4725483.595	1911	425516.569	4723777.614	2914	415496.823	4723242.755	3917	411240.804	4725009.127
909	416874.096	4725528.812	1912	425520.780	4723782.161	2915	415482.839	4723244.455	3918	411237.408	4725009.351
910	416848.084	4725526.102	1913	425524.392	4723785.895	2916	415475.249	4723245.510	3919	411245.286	4725047.874
911	416846.116	4725544.510	1914	425526.099	4723787.714	2917	415463.817	4723240.594	3920	411245.135	4725058.195
912	416845.441	4725547.815	1915	425527.190	4723791.541	2918	415451.193	4723236.887	3921	411250.913	4725075.388
913	416842.066	4725564.934	1916	425529.601	4723793.460	2919	415447.715	4723235.827	3922	411256.271	4725101.588
914	416841.096	4725568.940	1917	425541.241	4723803.553	2920	415447.715	4723235.832	3923	411277.740	4725173.747
915	416833.041	4725602.588	1918	425546.035	4723796.946	2921	415448.636	4723242.703	3924	411278.559	4725178.453
916	416832.556	4725604.591	1919	425536.680	4723783.038	2922	415448.637	4723242.708	3925	411282.282	4725189.011
917	416820.474	4725689.255	1920	425536.058	4723782.409	2923	415450.108	4723252.690	3926	411290.701	4725217.307
918	416820.000	4725692.857	1921	425534.068	4723780.409	2924	415423.584	4723234.487	3927	411254.792	4725228.563
919	416809.384	4725717.926	1922	425530.655	4723778.282	2925	415394.759	4723202.306	3928	411255.089	4725324.534
920	416805.789	4725718.353	1923	425526.551	4723771.325	2926	415373.484	4723191.062	3929	411253.193	4725341.439
921	416803.961	4725721.950	1924	425522.646	4723765.976	2927	415352.500	4723192.414	3930	411247.952	4725388.169
922	416804.415	4725721.961	1925	425521.864	4723759.234	2928	415341.965	4723201.088	3931	411210.602	4725393.638
923	416840.508	4725763.687	1926	425517.649	4723754.286	2929	415325.078	4723216.007	3932	411170.261	4725400.329
924	416862.017	4725795.176	1927	425512.535	4723749.035	2930	415306.634	4723236.734	3933	411164.678	4725402.369
925	416849.285	4725802.213	1928	425501.792	4723740.940	2931	415293.476	4723242.028	3934	411148.488	4725403.085
926	416835.505	4725845.800	1929	425492.556	4723733.860	2932	415273.474	4723240.973	3935	411140.734	4725409.141
927	416832.699	4725844.920	1930	425481.805	4723726.772	2933	415265.433	4723235.033	3936	411118.534	4725380.710
928	416819.212	4725887.406	1931	425469.362	4723716.858	2934	415248.243	4723208.165	3937	411075.033	4725337.637
929	416753.670	4725865.287	1932	425461.728	4723709.985	2935	415240.427	4723205.623	3938	411042.968	4725327.272
930	416749.884	4725867.114	1933	425454.304	4723702.811	2936	415232.858	4723209.477	3939	411006.379	4725327.538
931	416748.118	4725871.726	1934	425441.831	4723700.644	2937	415224.082	4723212.539	3940	410967.417	4725331.219
932	416743.308	4725870.161	1935	425430.357	4723700.493	2938	415214.859	4723209.006	3941	410896.525	4725370.922
933	416740.186	4725880.781	1936	425415.260	4723701.633	2939	415195.306	4723187.154	3942	410880.854	4725388.231
934	416723.288	4725875.113	1937	425404.079	4723705.303	2940	415183.644	4723178.042	3943	410869.697	4725421.302
935	416717.537	4725873.148	1938	425393.793	4723709.579	2941	415183.601	4723178.041	3944	410858.101	4725448.979
936	416707.027	4725885.220	1939	425386.026	4723715.477	2942	415157.424	4723174.238	3945	410846.846	4725468.455
937	416605.421	4725852.566	1940	425374.046	4723716.630	2943	415130.043	4723175.835	3946	410840.453	4725496.694
938	416549.500	4725833.677	1941	425368.875	4723716.609	2944	415102.290	4723181.235	3947	410843.347	4725509.869
939	416496.425	4725821.165	1942	425365.094	4723715.383	2945	415096.140	4723187.877	3948	410863.864	4725554.308
940	416493.420	4725820.387	1943	425361.670	4723714.966	2946	415087.167	4723218.933	3949	410869.657	4725581.059
941	416472.401	4725816.941	1944	425353.926	4723714.327	2947	415070.028	4723224.853	3950	410872.120	4725645.023
942	416437.572	4725811.595	1945	425344.970	4723712.479	2948	415070.016	4723224.852	3951	410863.089	4725668.082
943	416404.761	4725808.833	1946	425330.785	4723711.207	2949	415060.610	4723223.720	3952	410840.531	4725700.636
944	416257.807	4725809.299	1947	425323.446	4723708.358	2950	415037.764	4723216.488	3953	410826.207	4725710.538
945	416226.613	4725808.925	1948	425317.412	4723707.625	2951	415027.719	4723209.963	3954	410826.735	4725714.433
946	416224.956	4725828.532	1949	425307.460	4723704.163	2952	415025.220	4723196.190	3955	410832.928	4725754.876
947	416228.949	4725855.295	1950	425299.418	4723700.203	2953	415025.220	4723196.185	3956	410836.603	4725779.243
948	416236.079	4725908.133	1951	425292.886	4723697.661	2954	415018.756	4723187.034	3957	410840.170	4725802.411
949	416265.445	4725912.618	1952	425288.366	4723694.624	2955	415007.933	4723183.513	3958	410841.641	4725812.197
950	416311.218	4725914.206	1953	425286.569	4723693.501	2956	414981.548	4723184.505	3959	410841.393	4725819.397
951	416365.722	4725921.879	1954	425282.042	4723690.671	2957	414966.526	4723180.814	3960	410840.817	4725836.497
952	416360.431	4725966.858	1955	425270.376	4723686.698	2958	414939.510	4723177.611	3961	410840.242	4725853.696
953	416284.495	4725958.391	1956	425260.531	4723680.721	2959	414922.952	4723182.730	3962	410837.869	4725871.208
954	416219.818	4725955.384	1957	425248.776	4723675.136	2960	414913.609	4723190.195	3963	410834.928	4725892.924
955	416221.138	4725963.721	1958	425242.641	4723673.497	2961	414911.075	4723199.211	3964	410832.746	4725909.136
956	416223.663	4726008.689	1959	425229.170	4723668.311	2962	414904.532	4723206.856	3965	410829.463	4725925.055
957	416261.656	4726009.213	1960	425221.129	4723665.558	2963	414892.553	4723209.342	3966	410825.282	4725941.381
958	416281.071	4726012.072	1961	425211.173	4723662.596	2964	414875.542	4723207.066	3967	410820.710	4725958.808
959	416302.758	4726024.911	1962	425196.980	4723662.331	2965	414851.582	4723211.638	3968	410816.724	4725974.333
960	416317.790	4726035.736	1963	425188.735	4723661.590	2966	414834.393	4723212.563	3969	410812.446	4725990.960
961	416321.484	4726018.558	1964	425174.616	4723662.923	2967	414814.544	4723204.908	3970	410807.777	4726008.988
962	416376.094	4726034.750	1965	425167.689	4723664.011	2968	414794.952	4723205.250	3971	410802.622	4726028.720
963	416382.444	4726022.685	1966	425162.648	4723666.805	2969	414771.467	4723220.216	3972	410796.203	4726053.360
964	416405.621	4726029.035	1967	425161.464	4723667.200	2970	414763.925	4723227.869	3973	410789.397	4726079.802
965	416379.692	4726098.920	1968	425155.799	4723669.084	2971	414763.924	4723227.874	3974	410784.827	4726097.531
966	416389.148	4726109.659	1969	425148.644	4723672.170	2972	414763.186	4723236.271	3975	410769.948	4726113.633
967	416408.539	4726136.253	1970	425140.482	4723675.252	2973	414763.186	4723236.276	3976	410755.330	4726124.437
968	416452.898	4726159.002	1971	425135.942	4723677.144	2974	414771.550	4723259.405	3977	410755.255	4726127.936
969	416465.862	4726167.734	1972	425130.301	4723680.035	2975	414766.404	4723266.440	3978	410749.387	4726132.078
970	416502.639	4726061.636	1973	425124.347	4723684.030	2976	414757.212	4723267.306	3979	410735.743	4726153.171
971	416517.192	4726017.715	1974	425119.508	4723686.623	2977	414735.597	4723264.463	3980	410733.937	4726165.981

№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y	№	X	Y
972	416525.429	4725998.329	1975	425115.164	4723690.728	2978	414699.782	4723260.924	3981	410732.834	4726206.877
973	416612.636	4726013.993	1976	425108.202	4723696.729	2979	414687.764	4723258.012	3982	410733.515	4726245.561
974	416599.682	4726040.934	1977	425105.784	4723697.219	2980	414677.273	4723244.891	3983	410743.519	4726315.469
975	416584.611	4726068.197	1978	425102.354	4723699.216	2981	414658.639	4723239.629	3984	410751.957	4726362.395
976	416571.911	4726095.967	1979	425099.129	4723701.415	2982	414645.861	4723242.120	3985	410756.628	4726372.258
977	416562.090	4726118.997	1980	425095.922	4723701.906	2983	414641.690	4723245.950	3986	410769.407	4726480.136
978	416556.468	4726161.906	1981	425088.150	4723704.985	2984	414636.195	4723260.185	3987	410771.699	4726520.508
979	416544.720	4726195.931	1982	425085.925	4723707.188	2985	414622.680	4723271.480	3988	410782.494	4726547.822
980	416518.133	4726236.881	1983	425077.872	4723709.265	2986	414612.287	4723271.955	3989	410815.883	4726602.764
981	416523.441	4726238.249	1984	425071.522	4723710.342	2987	414601.040	4723265.039	3990	410818.982	4726616.538
982	416528.448	4726239.412	1985	425062.757	4723714.326	2988	414585.628	4723262.751	3991	410805.069	4726683.020
983	416568.509	4726249.318	1986	425054.692	4723716.904	2989	414556.746	4723277.956	3992	410802.386	4726699.035
984	416584.842	4726240.803	1987	425041.910	4723717.250	2990	414526.212	4723285.775	3993	410809.479	4726712.180
985	416593.605	4726236.140	1988	425030.842	4723717.100	2991	414500.795	4723282.560	3994	410823.503	4726716.077
986	416646.464	4726218.762	1989	425019.968	4723718.959	2992	414490.021	4723285.637	3995	410835.908	4726717.187
987	416678.335	4726174.744	1990	425014.482	4723719.596	2993	414486.861	4723291.059	3996	410845.773	4726726.513
988	416684.090	4726168.704	1991	425011.610	4723719.929	2994	414483.109	4723297.484	3997	410856.996	4726757.622
989	416692.460	4726164.844	1992	425001.634	4723723.805	2995	414467.404	4723309.994	3998	410862.363	4726780.977
990	416695.250	4726163.624	1993	424999.397	4723729.827	2996	414449.246	4723315.124	3999	410870.223	4726761.925
991	416699.639	4726162.193	1994	424999.279	4723736.263	2997	414434.505	4723322.628	4000	410881.057	4726739.454
992	416751.753	4726152.418	1995	424999.340	4723747.931	2998	414421.593	4723334.319	4001	410898.669	4726714.133
993	416761.764	4726154.345	1996	424999.221	4723754.165	2999	414409.269	4723344.406	4002	410907.942	4726697.070
994	416770.582	4726157.280	1997	424997.482	4723762.003	3000	414400.270	4723344.071	4003	410907.868	4726686.874
995	416781.214	4726162.201	1998	424998.176	4723766.231	3001	414385.308	4723348.778	4004	410910.992	4726676.454
996	416827.698	4726175.660	1999	424991.498	4723778.069	3002	414377.950	4723354.229	4005	410922.688	4726662.573
997	416830.595	4726161.643	2000	424989.057	4723784.995	3003	414377.950	4723354.234	4006	410963.038	4726629.689
998	416845.217	4726164.937	2001	424982.688	4723794.120	3004	414376.610	4723362.437	4007	411011.446	4726577.553
999	416842.122	4726179.555	2002	424976.723	4723803.043	3005	414376.610	4723362.441	4008	411013.840	4726576.735
1000	416893.891	4726192.542	2003	424971.336	4723808.772	3006	414380.914	4723377.001	4009	411019.623	4726574.694
1001	416929.657	4726201.514	2004	424967.212	4723814.070	3007	414373.967	4723384.050	4010	411031.988	4726570.405
1002	416933.855	4726173.891	2005	424964.223	4723817.598	3008	414362.019	4723390.735			
1003	416904.352	4726158.510	2006	424958.861	4723820.355	3009	414347.829	4723391.637			

943

### ЗАПОВЕД № РД-48 от 17 януари 2024 г.

На основание чл. 16, ал. 4 във връзка с 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-355 от 31.03.2021 г. на министъра на околната среда и водите за обявяване на защитена зона BG0000103 „Галата“ (ДВ, бр. 57 от 2021 г.), както следва:

1. Увеличавам площта на защитена зона BG0000103 „Галата“, обявена със Заповед № РД-355 от 31.03.2021 г. на министъра на околната среда и водите (ДВ, бр. 57 от 2021 г.), с 20 105,948 дка в землищата на с. Близнаци, община Аврен, област Варна, гр. Варна, община Варна, област Варна, с цел опазване, поддържане и при необходимост подобряване на състоянието или възстановяване на типове природни местообитания по чл. 6, ал. 1, т. 1 от Закона за биологичното разнообразие: 2110 Зараждащи се подвижни дюни; 2130\* Неподвижни крайбрежни дюни с тревна растителност (сиви дюни); 91G0\* Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*; 91M0 Балкано-панонски церово-горунови гори; 92A0 Крайречни галерии от *Salix alba* и *Populus alba*, както и на

местообитания и популации на следните видове по чл. 6, ал. 1, т. 2 от Закона за биологичното разнообразие: Видра (*Lutra lutra*), Широкоух прилеп (*Barbastella barbastellus*), Шипобедрена костенурка (*Testudo graeca*), Шипоопашата костенурка (*Testudo hermanni*), Обикновена блатна костенурка (*Emys orbicularis*), Ценагрион (Ручейно пъстриче) (*Coenagrion ornatum*), Бръмбар рогач (*Lucanus cervus*), Обикновен сечко (*Cerambyx cerdo*), Буков сечко (*Morimus funereus*), \*Четириточкова меча пеперуда (*Euplagia (Callimorpha) quadripunctaria*), Лицена (Голяма огневка) (*Lycaena dispar*), Вертиго (*Vertigo angustior*), като т. 1 се изменя така:

„1. Защитена зона BG0000103 „Галата“ в землищата на с. Близнаци, община Аврен, област Варна, гр. Варна, община Варна, област Варна, с обща площ 38 535,655 дка, от които 14,573 кв. км морски пространства.“

2. В т. 2 се правят следните допълнения:

2.1. В т. 2.1 след думите „ – 2110 Зараждащи се подвижни дюни;“ се добавя на нов ред „ – 2130 \*Неподвижни крайбрежни дюни с тревна растителност (сиви дюни);“, а след думите „ – 3260 Равнинни или планински реки с растителност от *Ranunculum fluitantis* и *Callitricho-Batrachion*;“ се добавя на нов ред „ – 91G0 \* Панонски гори с *Quercus petraea* и *Carpinus betulus*;“

2.2. В т. 2.2.1 след думата „бозайници –“ се добавя „Видра (*Lutra lutra*), Широкоух прилеп (*Barbastella barbastellus*);“;

2.3. В т. 2.2.4 след думата „безгръбначни –“ се добавя „Ценагрион (Ручейно пъстриче) (*Coenagrion*