

Положение о характеристиках планируемого развития территории.
Положения об очередности планируемого развития территории

1.1. Плотность и параметры застройки территории, этапы проектирования, строительства, реконструкции и характеристики объектов капитального строительства

Условий	Площадь, кв. м	Основной вид использовани	Плотность и параметры застройки территории, характеристики объектов капитального строительства	Очерт	Этапы проектир
1	2	3	4	5	6
ОБЪЕКТЫ СОЦИАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ¹					
ЗР-1	5600	Детские дошкольные учреждения общего типа	Дошкольная образовательная организация Вместимость – не менее 110 мест	2 2	ПИР СМР
ЗР-2	20163	Общеобразовательные учреждения	Общеобразовательная организация (начальная школа) Вместимость – не менее 350 мест	2 2	ПИР СМР
ЗР-3	2773	Спорт	Плоскостные спортивные сооружения	2 2	ПИР СМР
ОБЪЕКТЫ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ¹					
ЗР-6	-	Автомобильный транспорт	Планируемый к размещению. Мост пешеходный и/или велосипедный через р. Ушаковка в створе пер. Пивзаводской	1 1	ПИР СМР
ЗР-7	-	Автомобильный транспорт	Планируемый к размещению. Мост транспортно-пешеходный через ручей по улице местного значения – ул. Пшеничная	2 2	ПИР СМР
ЗР-8	-	Автомобильный транспорт	Планируемый к размещению. Мост транспортно-пешеходный через ручей по улице местного значения – ул. Ивана Кочубея	2 2	ПИР СМР
ЗР-9	-	Автомобильный транспорт	Планируемый к размещению. Мост транспортно-пешеходный через ручей по улице местного значения – ул. Фрунзе	2 2	ПИР СМР
-	325	Автомобильный транспорт	Планируемый к размещению. Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения – участок ул. Баррикад (Маратовская развязка) Минимальная ширина в красных линиях – 40 метров	1 1	ПИР СМР
-	890	Автомобильный транспорт	Планируемый к реконструкции. Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения – участок ул. Баррикад (Маратовская развязка) Минимальная ширина в красных линиях – 40 метров	1 1	ПИР СМР
-	200	Автомобильный транспорт	Планируемый к размещению. Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения – новый участок ул. Фрунзе	2 2	ПИР СМР

1	2	3	4	5	6
			Минимальная ширина в красных линиях – 40 метров		
-	920	Автомобильный транспорт	Планируемый к размещению. Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения от ул. Ю. Фучика до нового участка ул. Фрунзе Минимальная ширина в красных линиях – 40 метров	2 2	ПИР СМР
-	250	Автомобильный транспорт	Планируемый к размещению. Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения – участок ул. Радищева (Маратовская развязка) Минимальная ширина в красных линиях – 40 метров	1 1	ПИР СМР
-	1125	Автомобильный транспорт	Планируемый к реконструкции. Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения –ул. Первомайская Минимальная ширина в красных линиях – 25 метров	2 2	ПИР СМР
-	960	Автомобильный транспорт	Планируемый к реконструкции. Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения – ул. Фрунзе Минимальная ширина в красных линиях – 25 метров	2 2	ПИР СМР
-	315	Автомобильный транспорт	Планируемый к реконструкции. Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения – ул. Ф. Энгельса от ул. Д. Событий до ул. Баррикад Минимальная ширина в красных линиях – 40 метров		ПИР СМР
-	1300	Автомобильный транспорт	Планируемый к реконструкции. Магистральная улица районного значения - ул. Радищева Минимальная ширина в красных линиях – 30 метров	2 2	ПИР СМР
-	1120	Автомобильный транспорт	Планируемый к реконструкции. Магистральная улица районного значения – ул. Освобождения Минимальная ширина в красных линиях – 30 метров	2 2	ПИР СМР
-	160	Автомобильный транспорт	Планируемый к реконструкции. Магистральная улица районного значения – пер. Пивзаводской Минимальная ширина в красных линиях – 30 метров	2 2	ПИР СМР
-	1215	Автомобильный транспорт	Планируемый к размещению. Линии скоростного трамвая в Правобережном округе: ул. О. Кошевого, ул. Р. Штаба, ул. Баррикад, ул. Ф.	2 2	ПИР СМР

1	2	3	4	5	6
			Энгельса, ул. Д. Событий Минимальная ширина в красных линиях – 35-40 метров		
-	165	Автомобильный транспорт	Планируемый к размещению. Улица местного значения – ул. Войкова Минимальная ширина в красных линиях – 15 метров	2 2	ПИР СМР
-	370	Автомобильный транспорт	Планируемый к реконструкции. Улица местного значения – ул. Ивана Кочубея Минимальная ширина в красных линиях – 15 метров	2 2	ПИР СМР
-	325	Автомобильный транспорт	Планируемый к размещению. Улица местного значения – ул. Пшеничная Минимальная ширина в красных линиях – 15 метров	2 2	ПИР СМР
-	225	Автомобильный транспорт	Планируемый к реконструкции. Улица местного значения – ул. Госпитальная Минимальная ширина в красных линиях – 15 метров	2 2	ПИР СМР

ОБЪЕКТЫ КОММУНАЛЬНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ¹

-	-	Объекты инженерно-технического обеспечения, сооружения и коммуникации	Планируемый к реконструкции. Линии электропередачи 110 кВ на ПС Рабочая Укладка участка ВЛ 110кВ в кабельную линию по ул. Каштаковская	1 2	ПИР СМР
-	600	Объекты инженерно-технического обеспечения, сооружения и коммуникации	Планируемый к реконструкции. Линии электропередачи 110 кВ на ПС Кировская Укладка участка ВЛ 110кВ в кабельную линию по набережной реки Ушаковка	1 2	ПИР СМР
-	-	Объекты инженерно-технического обеспечения, сооружения и коммуникации	Планируемый к размещению. Очистные сооружения дождевой канализации очистные сооружения дождевой канализации камерного типа (дамба) Берег р. Ушаковка в районе ул. Ф.Энгельса	1 2	ПИР СМР
ЗР-4	1369	Объекты инженерно-технического обеспечения, сооружения и коммуникации	Планируемый к реконструкции. КНС-20а	1 2	ПИР СМР
-	1200	Объекты инженерно-технического обеспечения, сооружения и коммуникации	Планируемые к размещению. Теплопровод магистральный 2d 600 от Маратовской развязки по ул. Баррикад	1 1	ПИР СМР
-	1300	Объекты инженерно-технического обеспечения,	Планируемый к размещению. Теплопровод распределительный 2d 200 от Маратовской развязки по ул. Радищева	1 1	ПИР СМР

1	2	3	4	5	6
		сооружения и коммуникации			
-	200	Объекты инженерно-технического обеспечения, сооружения и коммуникации	Планируемый к реконструкции. Теплопровод распределительный 2d 800 на территории Маратовской развязки	1 1	ПИР СМР
-	1600	Объекты инженерно-технического обеспечения, сооружения и коммуникации	Планируемый к размещению. Канализация дождевая самотечная d 1500 по ул. Радищева	2 2	ПИР СМР
-	700	Объекты инженерно-технического обеспечения, сооружения и коммуникации	Планируемый к размещению. Канализация дождевая самотечная d 500 по пер. Пивзаводской, по ул. Каховского	2 2	ПИР СМР
-	140	Объекты инженерно-технического обеспечения, сооружения и коммуникации	Планируемый к размещению. Канализация дождевая самотечная d 600 по пер. Стуковский	2 2	ПИР СМР
-	200	Объекты инженерно-технического обеспечения, сооружения и коммуникации	Планируемый к размещению. Канализация дождевая самотечная d 800 по ул. Ивана Коубея	2 2	ПИР СМР
-	100	Объекты инженерно-технического обеспечения, сооружения и коммуникации	Планируемый к размещению. Канализация дождевая самотечная d 1000 по ул. Баррикад	2 2	ПИР СМР
-	1000	Объекты инженерно-технического обеспечения, сооружения и коммуникации	Планируемый к размещению. Канализация самотечная d 1200 по ул. Баррикад	2 2	ПИР СМР
-	270	Объекты инженерно-технического обеспечения, сооружения и коммуникации	Планируемый к размещению. Канализация самотечная d 1400 по ул. Ф. Энгельса	2 2	ПИР СМР
-	130	Объекты инженерно-технического обеспечения, сооружения и коммуникации	Планируемый к размещению. Канализация самотечная d 800 по ул. Баррикад	2 2	ПИР СМР
-	1300	Объекты инженерно-технического обеспечения, сооружения и коммуникации	Планируемый к реконструкции. Канализация самотечная d 800 по ул. Радищева	1 1	ПИР СМР
-	700	Объекты инженерно-	Планируемый к реконструкции.	1	ПИР СМР

1	2	3	4	5	6
		технического обеспечения, сооружения и коммуникации	Линия электропередачи 110 кВ	1	
-	1030	Объекты инженерно-технического обеспечения, сооружения и коммуникации	Сооружения для защиты от затопления, подтопления. Берегоукрепление реки Ушаковка	1 1	ПИР СМР
-	1200	Объекты инженерно-технического обеспечения, сооружения и коммуникации	Сооружения для защиты от затопления, подтопления. Регулирование русла руч. Сарафановский	1 1	ПИР СМР
-	930	Объекты инженерно-технического обеспечения, сооружения и коммуникации	Сооружения для защиты от затопления, подтопления. Регулирование русла реки Ушаковка	1 1	ПИР СМР

¹ Характеристика объекта капитального строительства установлена с учетом возможного отклонения в большую или меньшую сторону в размере 5 %.

² Временные сроки реализации проекта: 1 – 2018-2025 годы, 2 – 2026-2030 годы.

³ Этапы: ПИР-проектирование, СМР-строительство.

1.2. Каталог координат поворотных и концевых точек устанавливаемых красных линий

Красные линии

Действующие красные линии в отношении территории, применительно к которой подготовлена документация по планировке территории, утверждены в составе проекта планировки планировочного элемента П-02-04 постановлением администрации города Иркутска [от 17.12.2018 N 031-06-1127/8](#).

Настоящим проектом планировки предлагается изменить действующие красные линии. Устанавливаемые красные линии установлены с учетом существующих земельных участков объектов инженерной инфраструктуры, общественных и коммунальных объектов. Координаты поворотных и концевых точек устанавливаемых красных линий указаны в системе координат ведения государственного кадастра недвижимости, и представлены в таблице 1.2.1.

Таблица 1.2.1 - Координаты поворотных и концевых точек устанавливаемых красных линий

Номер точки	Координата X	Координата Y	Номер точки	Координата X	Координата Y
1	2	3	1	2	3
1	386544,74	3336554,41	1426	386570,81	3337472,16
2	386552,51	3336571,94	1427	386563,66	3337475,16
3	386550,92	3336572,78	1428	386561,30	3337475,44
4	386557,92	3336588,24	1429	386558,17	3337475,96
5	386567,87	3336610,79	1430	386553,32	3337460,23
6	386571,16	3336617,98	1431	386545,81	3337435,83
7	386576,62	3336630,04	1432	386541,87	3337423,06
8	386578,36	3336634,00	1433	386547,99	3337420,89
9	386585,97	3336650,71	1434	386543,96	3337408,61
10	386585,32	3336651,01	1435	386553,30	3337405,27
11	386588,57	3336658,58	1436	386552,90	3337404,17
12	386592,81	3336668,01	1437	386557,90	3337401,93
13	386593,70	3336667,62	1438	386559,59	3337401,17
14	386596,87	3336674,76	1439	386563,61	3337398,95
15	386595,89	3336675,19	1440	386567,86	3337396,27
16	386597,30	3336678,39	1441	386568,32	3337397,11
17	386600,81	3336686,14	1442	386581,43	3337389,51
18	386602,03	3336685,61	1443	386584,34	3337388,16
19	386606,29	3336694,82	1444	386495,69	3337336,39
20	386605,40	3336695,21	1445	386499,36	3337345,33
21	386607,45	3336699,33	1446	386501,24	3337344,64
22	386613,11	3336710,75	1447	386503,63	3337352,48
23	386614,97	3336714,26	1448	386507,55	3337365,42
24	386620,48	3336725,79	1449	386507,87	3337365,25
25	386623,54	3336732,64	1450	386509,64	3337369,41
26	386625,07	3336735,73	1451	386507,81	3337370,16

20-14-ПП

27	386630,93	3336752,25	1452	386508,83	3337373,18
28	386632,17	3336751,75	1453	386514,55	3337392,06
29	386640,94	3336771,73	1454	386517,28	3337400,18
30	386621,41	3336780,22	1455	386520,60	3337410,43
31	386622,23	3336781,91	1456	386521,87	3337411,79
32	386616,98	3336784,20	1457	386523,28	3337416,51
33	386617,06	3336784,88	1458	386522,64	3337416,71
34	386605,92	3336790,00	1459	386529,69	3337440,21
35	386605,32	3336788,64	1460	386531,29	3337445,29
36	386603,54	3336789,56	1461	386531,81	3337445,15
37	386599,91	3336791,26	1462	386537,77	3337465,22
38	386599,07	3336790,70	1463	386542,16	3337463,89
39	386596,63	3336792,03	1464	386544,85	3337473,89
40	386594,74	3336792,99	1465	386548,51	3337487,48
41	386593,20	3336793,67	1466	386545,03	3337488,69
42	386586,07	3336797,31	1467	386552,97	3337513,09
43	386584,74	3336796,17	1468	386559,55	3337532,08
44	386586,08	3336798,75	1469	386561,39	3337537,34
45	386570,34	3336806,39	1470	386563,14	3337545,18
46	386568,99	3336803,02	1471	386564,96	3337552,49
47	386567,43	3336803,70	1472	386567,55	3337551,48
48	386568,14	3336805,36	1473	386569,33	3337556,08
49	386551,04	3336813,46	1474	386566,15	3337557,30
50	386544,92	3336816,35	1475	386567,68	3337561,55
51	386541,80	3336817,12	1476	386568,60	3337568,33
52	386540,84	3336813,28	1477	386567,34	3337568,83
53	386540,56	3336812,20	1478	386568,13	3337570,15
54	386540,38	3336811,35	1479	386561,36	3337575,37
55	386539,26	3336806,83	1480	386558,56	3337577,69
56	386545,32	3336792,48	1481	386559,74	3337579,17
57	386544,84	3336769,52	1482	386549,11	3337588,25
58	386542,35	3336747,87	1483	386547,86	3337586,77
59	386542,48	3336730,15	1484	386545,31	3337588,98
60	386536,89	3336712,24	1485	386546,68	3337590,48
61	386535,81	3336709,64	1486	386527,61	3337606,16
62	386541,37	3336708,03	1487	386510,76	3337620,98
63	386540,68	3336706,68	1488	386509,23	3337617,36
64	386535,61	3336697,81	1489	386505,55	3337608,65
65	386532,17	3336689,56	1490	386505,07	3337607,15
66	386531,38	3336689,77	1491	386501,46	3337590,14
67	386529,79	3336683,83	1492	386495,93	3337570,21
68	386531,04	3336683,36	1493	386495,43	3337570,37
69	386530,05	3336680,83	1494	386493,14	3337562,04
70	386532,12	3336676,13	1495	386494,80	3337561,49
71	386530,43	3336667,84	1496	386493,54	3337557,46

72	386528,83	3336634,25	1497	386492,33	3337557,83
73	386531,46	3336627,00	1498	386490,10	3337550,34
74	386528,89	3336604,69	1499	386491,42	3337549,93
75	386520,09	3336590,04	1500	386485,10	3337528,79
76	386506,86	3336584,42	1501	386482,31	3337529,64
77	386503,31	3336579,97	1502	386475,37	3337508,86
78	386504,06	3336579,49	1503	386478,75	3337507,54
79	386526,87	3336564,69	1504	386477,66	3337503,49
80	386527,86	3336564,20	1505	386477,95	3337503,33
81	386527,50	3336563,46	1506	386471,81	3337482,39
82	386534,03	3336560,07	1507	386467,31	3337468,74
83	386542,35	3336555,77	1508	386465,82	3337464,24
84	386492,61	3336582,61	1509	386462,77	3337454,31
85	386500,64	3336592,65	1510	386458,32	3337438,86
86	386513,19	3336597,98	1511	386456,78	3337434,80
87	386519,20	3336607,98	1512	386454,44	3337426,84
88	386521,25	3336625,84	1513	386452,67	3337420,98
89	386518,74	3336632,71	1514	386450,14	3337412,62
90	386520,49	3336669,21	1515	386448,78	3337408,21
91	386521,68	3336675,02	1516	386446,06	3337399,77
92	386519,16	3336680,75	1517	386441,87	3337401,18
93	386518,23	3336687,25	1518	386436,24	3337382,27
94	386518,98	3336692,02	1519	386431,21	3337368,30
95	386520,46	3336694,10	1520	386436,91	3337365,57
96	386522,17	3336713,59	1521	386438,60	3337364,69
97	386526,15	3336712,44	1522	386438,84	3337365,12
98	386527,48	3336715,65	1523	386440,09	3337364,50
99	386532,47	3336731,65	1524	386448,22	3337360,52
100	386532,35	3336748,40	1525	386449,44	3337359,85
101	386534,86	3336770,19	1526	386453,30	3337358,26
102	386535,28	3336790,55	1527	386456,94	3337356,11
103	386529,30	3336804,71	1528	386463,92	3337352,64
104	386528,37	3336810,21	1529	386465,49	3337351,86
105	386531,08	3336822,97	1530	386472,35	3337348,86
106	386524,53	3336825,89	1531	386472,05	3337348,16
107	386521,18	3336827,39	1532	386488,29	3337339,68
108	386518,74	3336827,97	1533	386425,91	3337371,79
109	386512,74	3336829,43	1534	386430,73	3337381,57
110	386511,22	3336822,89	1535	386432,03	3337386,38
111	386509,14	3336810,16	1536	386432,99	3337391,70
112	386509,01	3336809,43	1537	386433,95	3337395,44
113	386508,24	3336805,69	1538	386434,85	3337398,42
114	386504,09	3336784,72	1539	386435,43	3337400,93
115	386503,68	3336784,26	1540	386438,10	3337408,11
116	386502,37	3336777,29	1541	386441,27	3337418,67

20-14-ПП

117	386500,75	3336769,86	1542	386447,01	3337437,79
118	386476,78	3336649,12	1543	386452,57	3337458,04
119	386465,31	3336612,53	1544	386456,78	3337471,43
120	386464,32	3336609,80	1545	386460,46	3337484,07
121	386461,49	3336601,98	1546	386459,69	3337484,30
122	386472,90	3336597,84	1547	386461,67	3337490,95
123	386477,80	3336595,97	1548	386458,67	3337491,86
124	386476,12	3336592,28	1549	386459,95	3337496,09
125	386484,34	3336587,94	1550	386462,68	3337495,10
126	386484,74	3336588,74	1551	386463,65	3337497,88
127	386488,29	3336586,08	1552	386464,62	3337499,92
128	386647,12	3336790,92	1553	386465,02	3337501,75
129	386658,26	3336815,97	1554	386465,09	3337503,92
130	386657,50	3336817,14	1555	386464,53	3337504,93
131	386662,12	3336826,74	1556	386463,53	3337506,11
132	386665,32	3336834,98	1557	386452,43	3337510,56
133	386667,72	3336840,75	1558	386449,30	3337511,15
134	386670,67	3336847,30	1559	386440,34	3337514,03
135	386671,65	3336849,53	1560	386440,22	3337513,76
136	386673,47	3336854,98	1561	386424,71	3337519,23
137	386677,12	3336863,47	1562	386423,82	3337519,61
138	386680,87	3336870,65	1563	386422,12	3337520,31
139	386683,74	3336877,08	1564	386418,12	3337521,88
140	386683,94	3336877,50	1565	386413,26	3337524,36
141	386688,07	3336887,25	1566	386410,21	3337525,55
142	386690,72	3336893,35	1567	386403,70	3337527,88
143	386692,14	3336892,73	1568	386401,87	3337528,31
144	386699,67	3336910,31	1569	386396,01	3337507,32
145	386708,36	3336930,05	1570	386390,18	3337486,39
146	386708,26	3336930,09	1571	386391,62	3337485,97
147	386714,80	3336945,25	1572	386388,58	3337474,79
148	386715,43	3336947,56	1573	386385,18	3337461,35
149	386722,68	3336963,09	1574	386384,14	3337461,67
150	386725,05	3336968,99	1575	386377,79	3337437,96
151	386725,76	3336970,17	1576	386376,77	3337438,21
152	386726,38	3336971,95	1577	386376,49	3337437,22
153	386728,63	3336977,23	1578	386375,79	3337437,42
154	386731,74	3336983,38	1579	386371,96	3337424,18
155	386734,42	3336989,34	1580	386368,61	3337412,66
156	386735,60	3336992,16	1581	386369,57	3337412,38
157	386736,77	3336991,70	1582	386371,34	3337411,87
158	386748,00	3337017,50	1583	386369,67	3337406,87
159	386714,90	3337031,36	1584	386367,71	3337400,21
160	386649,93	3337058,53	1585	386371,05	3337398,71
161	386638,81	3337024,08	1586	386376,89	3337395,99

162	386634,92	3337020,07	1587	386388,23	3337390,36
163	386631,71	3337011,01	1588	386390,53	3337389,16
164	386628,35	3337011,38	1589	386391,02	3337389,54
165	386624,43	3337009,21	1590	386397,05	3337386,62
166	386614,84	3336999,34	1591	386398,01	3337386,16
167	386594,99	3336958,74	1592	386397,80	3337385,67
168	386599,39	3336956,81	1593	386402,15	3337383,72
169	386585,72	3336927,87	1594	386403,89	3337382,94
170	386576,96	3336909,62	1595	386404,97	3337382,34
171	386568,36	3336898,83	1596	386408,35	3337380,81
172	386566,12	3336896,38	1597	386408,36	3337380,53
173	386561,86	3336891,10	1598	386413,37	3337378,48
174	386558,65	3336884,51	1599	386420,03	3337374,85
175	386556,26	3336879,62	1600	386467,44	3337513,09
176	386553,56	3336870,95	1601	386469,63	3337521,05
177	386549,40	3336849,31	1602	386470,44	3337523,98
178	386545,71	3336838,80	1603	386471,72	3337528,59
179	386547,26	3336838,16	1604	386472,59	3337531,77
180	386546,86	3336836,09	1605	386474,64	3337531,27
181	386547,57	3336835,77	1606	386476,12	3337536,40
182	386559,05	3336830,60	1607	386475,79	3337536,49
183	386573,16	3336824,24	1608	386478,01	3337545,69
184	386587,85	3336817,62	1609	386479,65	3337552,05
185	386604,21	3336810,26	1610	386480,87	3337556,64
186	386620,95	3336802,71	1611	386481,70	3337560,20
187	386628,87	3336798,98	1612	386482,73	3337563,46
188	386646,06	3336791,24	1613	386483,05	3337563,35
189	386537,50	3336840,32	1614	386488,54	3337579,53
190	386540,03	3336852,63	1615	386497,90	3337608,96
191	386542,81	3336875,80	1616	386500,28	3337615,41
192	386541,55	3336875,83	1617	386503,10	3337622,42
193	386541,88	3336880,83	1618	386502,36	3337623,04
194	386542,90	3336885,49	1619	386499,95	3337625,08
195	386544,29	3336888,10	1620	386496,23	3337628,22
196	386549,74	3336904,50	1621	386494,25	3337629,90
197	386527,91	3336910,23	1622	386487,59	3337635,22
198	386523,71	3336888,67	1623	386482,02	3337639,38
199	386523,57	3336888,00	1624	386478,31	3337642,33
200	386522,98	3336884,96	1625	386477,78	3337643,10
201	386522,55	3336882,74	1626	386470,85	3337649,09
202	386521,28	3336876,21	1627	386464,88	3337653,75
203	386520,89	3336874,19	1628	386442,39	3337671,34
204	386516,24	3336849,90	1629	386439,15	3337658,46
205	386536,38	3336840,82	1630	386438,32	3337658,82
206	386558,52	3336907,93	1631	386432,98	3337639,69

207	386562,72	3336912,92	1632	386427,34	3337619,49
208	386572,27	3336928,63	1633	386428,82	3337618,90
209	386579,16	3336947,74	1634	386427,76	3337615,61
210	386595,77	3336997,35	1635	386426,39	3337611,00
211	386595,73	3336999,44	1636	386425,07	3337611,36
212	386595,44	3337000,68	1637	386421,70	3337599,30
213	386596,23	3337004,39	1638	386417,80	3337585,33
214	386600,99	3337003,05	1639	386415,86	3337578,44
215	386610,37	3337013,27	1640	386409,54	3337555,76
216	386616,73	3337024,21	1641	386403,14	3337532,83
217	386622,89	3337030,12	1642	386404,43	3337532,40
218	386627,17	3337033,37	1643	386412,68	3337529,24
219	386631,70	3337040,07	1644	386414,90	3337528,47
220	386631,65	3337043,84	1645	386414,98	3337528,71
221	386634,62	3337051,09	1646	386418,07	3337527,49
222	386637,29	3337056,85	1647	386428,03	3337522,94
223	386640,77	3337065,43	1648	386441,39	3337518,93
224	386596,06	3337084,13	1649	386727,85	3337453,41
225	386575,03	3337092,27	1650	386761,46	3337493,41
226	386564,56	3337093,95	1651	386813,10	3337549,10
227	386564,39	3337093,38	1652	386830,80	3337567,32
228	386563,10	3337086,31	1653	386827,95	3337571,43
229	386561,35	3337076,97	1654	386826,03	3337574,03
230	386560,82	3337075,88	1655	386826,35	3337574,86
231	386559,73	3337069,98	1656	386814,84	3337590,14
232	386557,34	3337057,42	1657	386803,49	3337605,20
233	386555,78	3337049,52	1658	386799,80	3337610,10
234	386554,67	3337042,97	1659	386796,22	3337609,96
235	386554,09	3337040,19	1660	386776,39	3337592,54
236	386552,75	3337033,92	1661	386776,20	3337592,75
237	386551,43	3337027,81	1662	386766,91	3337584,34
238	386549,54	3337019,64	1663	386765,69	3337583,39
239	386549,20	3337017,63	1664	386765,62	3337583,49
240	386547,44	3337008,99	1665	386760,03	3337579,23
241	386546,96	3337006,04	1666	386757,25	3337577,03
242	386545,89	3337000,35	1667	386754,95	3337574,85
243	386545,39	3336998,06	1668	386753,69	3337575,35
244	386543,99	3336991,65	1669	386751,92	3337577,43
245	386543,77	3336990,68	1670	386749,35	3337580,76
246	386538,58	3336965,68	1671	386748,82	3337580,38
247	386537,44	3336960,80	1672	386747,87	3337581,66
248	386536,57	3336956,38	1673	386743,45	3337587,58
249	386536,71	3336955,57	1674	386740,20	3337591,63
250	386535,15	3336947,32	1675	386738,40	3337593,91
251	386534,96	3336946,56	1676	386737,80	3337594,65

252	386529,48	3336918,30	1677	386737,67	3337594,88
253	386535,71	3336917,02	1678	386738,78	3337595,69
254	386541,56	3336915,27	1679	386733,11	3337602,79
255	386544,44	3336914,39	1680	386722,59	3337616,33
256	386547,17	3336913,64	1681	386722,26	3337616,10
257	386547,55	3336911,13	1682	386720,45	3337618,22
258	386551,62	3336909,72	1683	386719,91	3337618,53
259	386898,13	3337235,19	1684	386717,79	3337621,27
260	386881,50	3337265,19	1685	386717,16	3337622,10
261	386864,08	3337288,89	1686	386710,14	3337632,20
262	386860,86	3337287,12	1687	386695,32	3337653,35
263	386638,13	3337082,78	1688	386692,89	3337656,28
264	386643,50	3337102,06	1689	386690,87	3337659,09
265	386642,38	3337114,51	1690	386690,09	3337658,54
266	386642,71	3337119,34	1691	386678,27	3337675,35
267	386648,71	3337133,27	1692	386678,66	3337675,86
268	386672,41	3337156,24	1693	386673,91	3337682,60
269	386677,48	3337164,36	1694	386672,67	3337684,36
270	386706,42	3337204,99	1695	386674,34	3337685,59
271	386730,95	3337239,47	1696	386671,76	3337689,04
272	386739,65	3337244,93	1697	386674,17	3337691,08
273	386782,56	3337289,49	1698	386678,37	3337693,82
274	386795,89	3337303,01	1699	386682,06	3337696,51
275	386812,19	3337287,72	1700	386684,55	3337698,26
276	386818,25	3337287,36	1701	386685,84	3337699,53
277	386838,98	3337293,73	1702	386704,87	3337713,35
278	386854,12	3337304,70	1703	386709,46	3337717,05
279	386845,96	3337313,14	1704	386718,08	3337724,11
280	386836,73	3337322,31	1705	386718,20	3337724,19
281	386831,61	3337329,32	1706	386707,95	3337739,72
282	386827,11	3337333,48	1707	386700,33	3337751,26
283	386810,28	3337348,64	1708	386693,74	3337759,89
284	386794,15	3337363,66	1709	386687,58	3337771,92
285	386779,65	3337377,46	1710	386683,61	3337778,91
286	386779,10	3337376,90	1711	386679,12	3337785,10
287	386767,60	3337388,83	1712	386671,07	3337791,50
288	386768,02	3337389,28	1713	386669,25	3337792,86
289	386760,42	3337396,16	1714	386666,95	3337794,55
290	386754,97	3337400,25	1715	386653,82	3337798,98
291	386747,71	3337405,89	1716	386650,22	3337788,60
292	386743,09	3337409,65	1717	386652,74	3337787,93
293	386736,23	3337415,21	1718	386654,04	3337787,49
294	386720,45	3337386,20	1719	386653,34	3337784,16
295	386724,95	3337383,89	1720	386652,16	3337779,76
296	386722,01	3337377,45	1721	386651,24	3337776,21

20-14-ПП

297	386726,14	3337375,12	1722	386647,38	3337762,26
298	386729,14	3337373,39	1723	386645,32	3337762,85
299	386732,27	3337378,63	1724	386637,48	3337736,39
300	386740,12	3337373,79	1725	386631,47	3337716,10
301	386736,89	3337368,89	1726	386627,65	3337703,19
302	386734,82	3337366,85	1727	386628,67	3337702,44
303	386738,26	3337362,75	1728	386624,51	3337688,22
304	386734,74	3337363,41	1729	386623,34	3337688,60
305	386714,88	3337374,12	1730	386621,65	3337689,10
306	386712,99	3337370,03	1731	386618,03	3337676,74
307	386709,42	3337363,72	1732	386619,65	3337676,19
308	386708,13	3337364,53	1733	386617,45	3337668,76
309	386707,18	3337362,80	1734	386626,03	3337665,92
310	386708,45	3337362,01	1735	386641,15	3337657,11
311	386694,84	3337337,95	1736	386641,19	3337657,47
312	386694,35	3337336,93	1737	386643,91	3337655,68
313	386691,49	3337330,78	1738	386646,25	3337654,14
314	386690,13	3337328,23	1739	386646,08	3337653,97
315	386685,78	3337320,77	1740	386651,25	3337650,44
316	386669,08	3337289,16	1741	386651,49	3337650,82
317	386664,03	3337280,65	1742	386653,69	3337649,18
318	386646,51	3337248,44	1743	386661,51	3337643,76
319	386639,55	3337235,41	1744	386658,79	3337640,11
320	386574,37	3337123,25	1745	386654,61	3337638,22
321	386571,06	3337114,99	1746	386653,98	3337639,94
322	386569,55	3337111,36	1747	386653,34	3337640,72
323	386937,10	3337200,73	1748	386648,37	3337644,45
324	386945,87	3337205,92	1749	386648,16	3337644,15
325	386946,11	3337205,52	1750	386643,83	3337647,60
326	386948,67	3337206,17	1751	386641,11	3337649,60
327	386951,43	3337207,56	1752	386630,97	3337657,98
328	387051,87	3337261,70	1753	386626,14	3337660,34
329	387046,86	3337270,78	1754	386626,42	3337661,27
330	387044,40	3337273,24	1755	386614,15	3337665,26
331	387042,07	3337277,34	1756	386610,84	3337653,19
332	387032,30	3337293,84	1757	386609,55	3337647,97
333	387023,32	3337307,49	1758	386604,95	3337630,74
334	386995,95	3337290,20	1759	386600,28	3337615,91
335	386978,36	3337279,49	1760	386596,66	3337604,07
336	386977,80	3337280,42	1761	386598,39	3337603,50
337	386966,88	3337273,62	1762	386598,28	3337603,15
338	386967,28	3337272,83	1763	386597,09	3337599,81
339	386958,77	3337267,58	1764	386594,37	3337593,45
340	386954,62	3337274,18	1765	386594,02	3337588,10
341	386956,35	3337275,06	1766	386590,89	3337576,53

342	386959,21	3337279,06	1767	386592,96	3337574,86
343	386958,00	3337281,26	1768	386602,74	3337566,75
344	386959,71	3337282,25	1769	386604,52	3337565,13
345	386969,48	3337287,32	1770	386602,09	3337562,27
346	386969,73	3337286,84	1771	386613,55	3337551,78
347	386972,37	3337288,20	1772	386619,61	3337546,24
348	386988,26	3337297,38	1773	386633,48	3337533,55
349	386990,41	3337294,42	1774	386636,01	3337536,34
350	387017,78	3337311,50	1775	386640,29	3337532,55
351	387020,79	3337314,10	1776	386641,64	3337531,45
352	387010,15	3337330,67	1777	386645,01	3337528,73
353	387007,33	3337336,10	1778	386649,46	3337524,85
354	386994,83	3337354,74	1779	386655,88	3337519,19
355	386960,96	3337333,83	1780	386657,98	3337517,41
356	386957,10	3337330,81	1781	386658,43	3337517,05
357	386947,98	3337328,30	1782	386656,78	3337515,05
358	386938,82	3337323,08	1783	386661,71	3337510,82
359	386937,60	3337325,48	1784	386662,58	3337511,77
360	386932,25	3337324,02	1785	386667,35	3337507,50
361	386916,07	3337313,30	1786	386668,30	3337508,60
362	386896,19	3337306,32	1787	386673,84	3337503,84
363	386888,39	3337301,64	1788	386679,66	3337498,27
364	386879,80	3337292,96	1789	386684,16	3337502,98
365	386888,01	3337282,03	1790	386687,42	3337506,43
366	386888,71	3337282,55	1791	386689,96	3337508,91
367	386890,96	3337279,56	1792	386690,55	3337509,49
368	386895,33	3337272,30	1793	386694,07	3337512,86
369	386898,66	3337266,87	1794	386696,29	3337515,10
370	386900,18	3337263,96	1795	386701,96	3337522,26
371	386901,18	3337264,37	1796	386712,20	3337536,24
372	386906,13	3337255,91	1797	386713,55	3337538,02
373	386910,78	3337247,24	1798	386707,48	3337543,71
374	386910,50	3337246,86	1799	386697,50	3337553,07
375	386911,99	3337243,83	1800	386689,15	3337562,33
376	386914,75	3337238,80	1801	386682,05	3337569,17
377	386915,44	3337238,45	1802	386681,46	3337569,71
378	386916,20	3337237,14	1803	386673,52	3337576,98
379	386916,77	3337237,23	1804	386660,21	3337587,94
380	386918,70	3337233,50	1805	386661,65	3337589,60
381	386920,61	3337229,90	1806	386663,11	3337591,29
382	386919,45	3337228,82	1807	386667,87	3337596,03
383	386920,92	3337225,95	1808	386678,55	3337586,35
384	386931,81	3337206,22	1809	386684,72	3337580,00
385	386933,39	3337207,03	1810	386686,15	3337578,74
386	386933,65	3337206,57	1811	386689,62	3337575,66

20-14-ПП

387	386871,32	3337309,85	1812	386692,46	3337573,48
388	386873,02	3337311,00	1813	386706,45	3337559,69
389	386922,00	3337344,00	1814	386714,00	3337552,61
390	386926,33	3337353,03	1815	386717,49	3337549,15
391	386931,80	3337341,24	1816	386719,87	3337546,80
392	386934,38	3337340,51	1817	386720,49	3337546,49
393	386958,01	3337355,02	1818	386723,32	3337544,12
394	386971,70	3337364,44	1819	386726,83	3337540,61
395	386977,81	3337370,35	1820	386716,48	3337530,30
396	386975,52	3337372,55	1821	386713,00	3337526,27
397	386978,74	3337377,43	1822	386708,75	3337521,06
398	386977,48	3337378,22	1823	386706,19	3337518,05
399	386976,79	3337379,75	1824	386703,45	3337514,98
400	386969,89	3337387,48	1825	386699,83	3337511,08
401	386971,52	3337391,74	1826	386694,91	3337505,55
402	386958,75	3337405,36	1827	386684,15	3337493,97
403	386951,82	3337413,85	1828	386683,00	3337492,80
404	386949,66	3337411,74	1829	386700,24	3337476,95
405	386927,91	3337441,43	1830	386714,11	3337463,77
406	386926,10	3337441,21	1831	386722,92	3337455,39
407	386912,16	3337456,85	1832	386724,21	3337456,76
408	386900,18	3337470,62	1833	386724,32	3337456,65
409	386895,70	3337475,55	1834	386756,56	3337588,14
410	386888,76	3337482,95	1835	386761,71	3337590,08
411	386886,38	3337480,98	1836	386766,26	3337592,05
412	386870,66	3337500,06	1837	386770,16	3337594,40
413	386865,84	3337505,35	1838	386771,35	3337595,31
414	386862,11	3337509,20	1839	386788,01	3337608,73
415	386852,07	3337518,76	1840	386794,45	3337614,52
416	386851,81	3337518,44	1841	386796,57	3337616,74
417	386848,68	3337521,15	1842	386782,66	3337636,33
418	386845,80	3337524,04	1843	386774,14	3337647,94
419	386842,00	3337527,25	1844	386766,61	3337658,61
420	386837,74	3337531,34	1845	386765,75	3337657,98
421	386834,90	3337528,49	1846	386758,27	3337669,32
422	386831,08	3337524,35	1847	386752,85	3337677,09
423	386823,09	3337515,22	1848	386752,01	3337678,51
424	386820,04	3337511,76	1849	386751,86	3337678,77
425	386817,88	3337509,41	1850	386737,60	3337698,53
426	386814,71	3337505,83	1851	386731,45	3337707,12
427	386814,04	3337505,91	1852	386730,08	3337709,03
428	386800,28	3337491,14	1853	386720,76	3337720,32
429	386783,96	3337473,55	1854	386717,90	3337718,76
430	386765,67	3337451,78	1855	386693,79	3337699,90
431	386766,71	3337451,00	1856	386682,93	3337690,59

432	386765,12	3337449,10	1857	386682,12	3337688,02
433	386760,75	3337444,20	1858	386681,84	3337686,00
434	386749,35	3337431,41	1859	386682,20	3337684,07
435	386745,85	3337428,43	1860	386684,38	3337680,86
436	386756,35	3337421,22	1861	386694,54	3337667,98
437	386766,99	3337412,39	1862	386704,33	3337655,30
438	386772,25	3337407,29	1863	386703,31	3337654,25
439	386790,51	3337393,00	1864	386707,91	3337646,89
440	386793,68	3337391,01	1865	386708,63	3337647,47
441	386795,12	3337388,24	1866	386719,67	3337632,10
442	386807,64	3337375,15	1867	386721,56	3337630,76
443	386808,85	3337376,43	1868	386723,75	3337627,56
444	386814,80	3337370,69	1869	386725,58	3337624,98
445	386820,44	3337365,32	1870	386732,27	3337616,71
446	386825,02	3337361,80	1871	386735,08	3337613,28
447	386824,03	3337360,45	1872	386740,68	3337605,71
448	386826,19	3337358,79	1873	386746,44	3337599,30
449	386835,56	3337350,00	1874	386754,38	3337589,44
450	386838,11	3337347,40	1875	386846,74	3337583,66
451	386844,96	3337340,60	1876	386947,90	3337699,34
452	386845,49	3337339,98	1877	386893,75	3337727,51
453	386844,41	3337338,96	1878	386890,83	3337729,94
454	386863,75	3337320,14	1879	386872,33	3337745,29
455	387064,61	3337269,64	1880	386856,60	3337748,47
456	387066,65	3337270,72	1881	386830,15	3337754,98
457	387072,32	3337273,95	1882	386829,04	3337749,94
458	387073,54	3337274,64	1883	386803,97	3337756,18
459	387081,59	3337279,22	1884	386736,65	3337772,88
460	387087,71	3337282,68	1885	386738,02	3337776,69
461	387088,06	3337282,87	1886	386713,07	3337782,53
462	387090,24	3337284,09	1887	386712,60	3337781,36
463	387092,35	3337285,26	1888	386694,01	3337785,52
464	387099,88	3337289,27	1889	386690,50	3337786,32
465	387106,56	3337292,72	1890	386690,11	3337786,04
466	387115,99	3337297,84	1891	386693,28	3337780,80
467	387124,25	3337302,70	1892	386705,65	3337764,32
468	387136,14	3337310,01	1893	386714,16	3337752,81
469	387144,00	3337314,63	1894	386723,86	3337739,51
470	387151,89	3337319,06	1895	386724,28	3337739,63
471	387152,69	3337317,52	1896	386840,75	3337591,29
472	387168,60	3337326,20	1897	386843,97	3337587,20
473	387167,93	3337327,28	1898	386573,24	3337589,89
474	387190,33	3337338,76	1899	386580,81	3337615,47
475	387213,74	3337350,77	1900	386581,69	3337618,15
476	387204,50	3337365,57	1901	386581,91	3337618,07

20-14-ПП

477	387191,04	3337383,00	1902	386585,00	3337630,00
478	387191,51	3337384,77	1903	386589,79	3337647,28
479	387186,53	3337391,90	1904	386587,89	3337647,85
480	387186,76	3337392,10	1905	386588,81	3337648,21
481	387184,94	3337395,31	1906	386591,21	3337657,49
482	387185,04	3337396,74	1907	386591,73	3337660,03
483	387183,56	3337399,10	1908	386591,41	3337660,50
484	387178,88	3337402,26	1909	386593,34	3337666,67
485	387176,40	3337400,61	1910	386595,64	3337675,20
486	387168,98	3337411,65	1911	386597,71	3337674,64
487	387170,10	3337412,33	1912	386600,38	3337683,31
488	387168,63	3337414,91	1913	386597,40	3337684,44
489	387121,06	3337391,92	1914	386562,80	3337691,37
490	387122,65	3337383,82	1915	386562,40	3337690,80
491	387118,54	3337378,41	1916	386541,47	3337696,74
492	387098,30	3337367,24	1917	386540,84	3337694,62
493	387095,01	3337365,18	1918	386534,85	3337696,68
494	387092,58	3337363,94	1919	386535,56	3337699,00
495	387083,37	3337378,12	1920	386522,77	3337702,90
496	387071,30	3337385,23	1921	386521,72	3337703,19
497	387069,48	3337387,61	1922	386522,79	3337706,25
498	387065,12	3337391,79	1923	386523,96	3337709,92
499	387063,29	3337392,56	1924	386525,57	3337709,42
500	387055,44	3337388,00	1925	386528,79	3337718,51
501	387049,42	3337381,83	1926	386533,66	3337734,41
502	387047,44	3337384,38	1927	386539,01	3337750,77
503	387044,27	3337384,81	1928	386543,31	3337762,20
504	387042,09	3337384,80	1929	386544,94	3337766,60
505	387041,00	3337384,41	1930	386542,49	3337767,31
506	387012,87	3337368,56	1931	386543,47	3337770,92
507	387011,38	3337366,40	1932	386546,92	3337783,39
508	387010,61	3337363,59	1933	386559,25	3337778,33
509	387010,40	3337359,76	1934	386559,60	3337779,33
510	387012,91	3337355,57	1935	386574,51	3337774,47
511	387015,36	3337352,42	1936	386574,95	3337775,76
512	387019,13	3337348,78	1937	386580,72	3337773,84
513	387018,10	3337347,71	1938	386580,61	3337773,52
514	387025,30	3337337,85	1939	386582,11	3337772,17
515	387026,83	3337335,50	1940	386588,19	3337770,27
516	387025,46	3337334,58	1941	386590,63	3337769,35
517	387034,25	3337320,89	1942	386606,42	3337763,45
518	387058,97	3337279,89	1943	386608,57	3337762,65
519	387013,29	3337384,69	1944	386617,80	3337759,17
520	387031,96	3337391,32	1945	386620,20	3337758,27
521	387046,40	3337400,78	1946	386622,82	3337757,28

522	387057,01	3337403,49	1947	386624,42	3337761,48
523	387069,44	3337407,42	1948	386625,95	3337766,44
524	387070,43	3337407,75	1949	386627,20	3337766,05
525	387089,17	3337406,78	1950	386628,14	3337768,35
526	387111,06	3337406,28	1951	386630,35	3337767,90
527	387123,06	3337412,08	1952	386632,46	3337774,77
528	387124,26	3337409,81	1953	386633,20	3337774,47
529	387142,02	3337416,44	1954	386641,61	3337801,88
530	387165,85	3337433,54	1955	386635,94	3337803,82
531	387161,28	3337441,52	1956	386609,05	3337811,30
532	387143,57	3337471,63	1957	386608,68	3337810,27
533	387142,73	3337471,98	1958	386588,12	3337816,33
534	387140,37	3337471,86	1959	386573,13	3337820,48
535	387125,43	3337463,17	1960	386571,37	3337820,89
536	387121,76	3337460,84	1961	386565,19	3337822,84
537	387122,21	3337459,69	1962	386559,31	3337824,62
538	387114,67	3337455,76	1963	386539,31	3337830,42
539	387104,47	3337450,98	1964	386540,11	3337832,60
540	387094,27	3337447,77	1965	386488,01	3337848,25
541	387091,85	3337447,12	1966	386486,00	3337842,47
542	387089,78	3337447,15	1967	386480,85	3337823,31
543	387089,68	3337445,42	1968	386478,73	3337815,45
544	387085,33	3337444,26	1969	386480,09	3337813,69
545	387079,81	3337442,82	1970	386479,14	3337810,48
546	387079,63	3337443,42	1971	386475,46	3337798,39
547	387076,34	3337442,41	1972	386472,17	3337786,84
548	387076,23	3337440,80	1973	386470,92	3337787,14
549	387060,39	3337436,17	1974	386469,30	3337780,61
550	387059,39	3337439,15	1975	386468,87	3337779,13
551	387052,79	3337437,75	1976	386468,10	3337775,85
552	387046,83	3337433,88	1977	386468,94	3337775,64
553	387043,43	3337432,11	1978	386473,45	3337774,57
554	387042,74	3337431,52	1979	386466,06	3337751,46
555	387039,67	3337435,52	1980	386462,51	3337752,35
556	387026,28	3337432,89	1981	386458,39	3337737,68
557	387006,71	3337410,29	1982	386456,10	3337730,26
558	386980,53	3337413,82	1983	386455,53	3337728,41
559	386983,59	3337416,17	1984	386458,53	3337727,43
560	386995,90	3337425,73	1985	386453,69	3337712,02
561	386999,24	3337428,33	1986	386454,97	3337711,70
562	387000,99	3337431,11	1987	386452,21	3337702,42
563	387007,04	3337441,85	1988	386452,42	3337701,66
564	387007,21	3337448,19	1989	386449,73	3337691,92
565	386997,20	3337464,03	1990	386451,80	3337685,90
566	386997,38	3337464,23	1991	386467,57	3337673,32

567	386985,87	3337478,54	1992	386476,08	3337666,59
568	386984,99	3337479,43	1993	386491,13	3337655,18
569	386986,83	3337481,31	1994	386495,51	3337651,69
570	386983,52	3337486,30	1995	386510,69	3337639,71
571	386984,71	3337487,20	1996	386511,61	3337641,13
572	386980,69	3337494,80	1997	386529,53	3337626,17
573	386963,50	3337523,60	1998	386529,08	3337625,35
574	386962,17	3337526,69	1999	386544,98	3337611,92
575	386959,58	3337534,18	2000	386545,22	3337612,10
576	386950,81	3337545,69	2001	386547,54	3337610,14
577	386947,60	3337544,09	2002	386552,11	3337606,21
578	386941,36	3337539,94	2003	386554,21	3337604,58
579	386927,58	3337530,54	2004	386558,00	3337601,21
580	386929,97	3337527,61	2005	386558,81	3337600,40
581	386922,25	3337523,23	2006	386561,06	3337598,34
582	386914,25	3337520,57	2007	386569,09	3337593,34
583	386910,70	3337520,56	2008	386599,31	3337687,67
584	386904,18	3337516,01	2009	386599,60	3337688,86
585	386900,43	3337512,24	2010	386600,86	3337693,61
586	386898,08	3337512,24	2011	386602,68	3337699,89
587	386891,45	3337506,23	2012	386604,19	3337705,28
588	386889,10	3337503,61	2013	386604,43	3337705,29
589	386899,48	3337493,46	2014	386605,41	3337708,33
590	386906,00	3337486,51	2015	386606,16	3337711,23
591	386918,89	3337491,22	2016	386606,95	3337714,33
592	386924,77	3337483,04	2017	386607,19	3337714,26
593	386924,83	3337482,54	2018	386608,41	3337718,48
594	386936,12	3337468,66	2019	386609,57	3337722,48
595	386931,32	3337464,69	2020	386610,76	3337726,49
596	386938,43	3337457,21	2021	386611,68	3337729,57
597	386939,88	3337458,54	2022	386611,95	3337729,53
598	386943,20	3337455,17	2023	386617,29	3337729,00
599	386950,27	3337447,74	2024	386623,81	3337751,48
600	386953,51	3337444,28	2025	386621,61	3337753,29
601	386962,91	3337434,34	2026	386603,96	3337758,95
602	387016,17	3337453,78	2027	386603,38	3337759,14
603	387016,29	3337450,74	2028	386598,62	3337760,65
604	387017,35	3337447,63	2029	386585,69	3337764,89
605	387019,67	3337444,68	2030	386581,15	3337766,25
606	387023,32	3337443,50	2031	386577,57	3337767,27
607	387029,40	3337444,74	2032	386574,47	3337768,27
608	387041,70	3337447,76	2033	386569,49	3337769,44
609	387054,77	3337449,14	2034	386561,83	3337771,91
610	387059,53	3337450,98	2035	386558,94	3337772,69
611	387061,39	3337454,68	2036	386556,72	3337766,07

612	387059,98	3337472,22	2037	386554,59	3337759,79
613	387063,49	3337472,61	2038	386553,25	3337755,83
614	387074,55	3337452,59	2039	386548,95	3337742,88
615	387078,95	3337453,46	2040	386547,81	3337740,32
616	387098,68	3337458,96	2041	386541,97	3337722,42
617	387117,42	3337469,09	2042	386537,30	3337709,20
618	387117,58	3337469,19	2043	386536,26	3337706,22
619	387118,63	3337467,09	2044	386550,88	3337701,60
620	387137,67	3337479,20	2045	386554,41	3337700,48
621	387137,94	3337481,27	2046	386556,90	3337699,70
622	387132,49	3337489,69	2047	386556,88	3337698,02
623	387128,24	3337496,24	2048	386565,04	3337695,75
624	387118,58	3337510,23	2049	386573,28	3337693,36
625	387101,79	3337500,69	2050	386584,21	3337690,69
626	387102,51	3337499,25	2051	386586,27	3337690,27
627	387092,97	3337492,06	2052	386593,24	3337688,89
628	387094,90	3337488,88	2053	386242,27	3336599,80
629	387094,25	3337487,60	2054	386242,64	3336600,89
630	387085,06	3337482,67	2055	386244,68	3336605,04
631	387084,43	3337483,77	2056	386245,45	3336606,51
632	387082,85	3337486,78	2057	386251,51	3336612,23
633	387079,55	3337493,15	2058	386253,41	3336615,11
634	387086,37	3337497,44	2059	386250,83	3336623,95
635	387114,36	3337515,27	2060	386265,26	3336648,51
636	387104,38	3337532,81	2061	386267,75	3336652,76
637	387094,65	3337549,40	2062	386258,29	3336662,57
638	387091,30	3337554,91	2063	386264,12	3336666,50
639	387090,10	3337556,79	2064	386259,76	3336683,05
640	387085,91	3337554,11	2065	386247,91	3336720,07
641	387077,88	3337548,91	2066	386246,47	3336723,34
642	387075,38	3337546,90	2067	386235,50	3336748,40
643	387070,01	3337542,81	2068	386223,60	3336786,99
644	387032,14	3337519,41	2069	386218,85	3336803,45
645	387031,72	3337519,88	2070	386214,19	3336819,40
646	387014,96	3337509,34	2071	386210,37	3336838,01
647	387012,43	3337507,23	2072	386208,59	3336855,22
648	386992,44	3337494,30	2073	386208,55	3336877,86
649	387014,70	3337462,60	2074	386210,42	3336900,58
650	386982,35	3337501,66	2075	386212,93	3336915,54
651	386989,12	3337505,22	2076	386214,75	3336926,47
652	386997,62	3337509,69	2077	386186,56	3336934,15
653	387008,04	3337514,83	2078	386139,22	3336947,05
654	387008,43	3337515,66	2079	386127,89	3336960,01
655	387011,87	3337517,78	2080	386132,35	3336961,74
656	387013,09	3337517,67	2081	386133,11	3336965,05

20-14-ПП

657	387020,83	3337521,80	2082	386132,80	3336974,32
658	387031,01	3337527,82	2083	386130,44	3336976,75
659	387041,00	3337533,82	2084	386133,25	3336976,55
660	387058,65	3337547,07	2085	386138,70	3336975,99
661	387059,43	3337547,56	2086	386141,00	3336988,42
662	387062,03	3337549,55	2087	386138,13	3336994,67
663	387066,23	3337552,45	2088	386135,82	3336996,58
664	387066,09	3337552,70	2089	386137,13	3337002,90
665	387076,16	3337559,20	2090	386126,65	3337015,86
666	387075,19	3337560,59	2091	386126,99	3337017,06
667	387073,95	3337562,38	2092	386135,33	3337015,32
668	387083,70	3337568,65	2093	386136,00	3337020,70
669	387067,82	3337592,54	2094	386141,82	3337019,55
670	387068,15	3337592,75	2095	386141,43	3337016,44
671	387050,17	3337619,88	2096	386149,52	3337015,39
672	387049,64	3337620,70	2097	386149,48	3337017,55
673	387039,81	3337613,97	2098	386153,29	3337017,03
674	387028,77	3337606,07	2099	386155,13	3337023,61
675	387024,50	3337603,01	2100	386157,66	3337027,92
676	387019,13	3337599,22	2101	386161,42	3337040,91
677	387020,07	3337597,86	2102	386161,86	3337052,21
678	386991,90	3337576,27	2103	386162,02	3337073,95
679	386967,75	3337557,75	2104	386162,81	3337077,53
680	386960,14	3337552,00	2105	386162,63	3337081,43
681	386966,59	3337541,79	2106	386162,41	3337096,01
682	386962,14	3337536,80	2107	386159,39	3337124,04
683	386968,80	3337523,35	2108	386159,11	3337127,57
684	386883,79	3337508,38	2109	386147,61	3337267,25
685	386893,81	3337516,33	2110	386144,61	3337271,36
686	386901,75	3337522,89	2111	386143,15	3337278,90
687	386904,90	3337525,41	2112	386138,27	3337303,58
688	386904,97	3337525,34	2113	386133,30	3337309,52
689	386913,43	3337532,06	2114	386137,13	3337338,89
690	386913,75	3337531,73	2115	386137,99	3337352,87
691	386930,00	3337545,51	2116	386139,51	3337365,02
692	386944,46	3337556,66	2117	386141,84	3337372,31
693	386942,93	3337558,60	2118	386141,74	3337384,11
694	386939,95	3337562,24	2119	386146,69	3337401,42
695	386938,15	3337564,89	2120	386140,33	3337402,39
696	386943,00	3337573,62	2121	386125,93	3337402,14
697	386941,66	3337580,51	2122	386126,03	3337400,73
698	386924,49	3337610,23	2123	386110,02	3337398,64
699	386917,41	3337618,89	2124	386103,12	3337396,65
700	386869,32	3337563,91	2125	386095,57	3337396,85
701	386848,17	3337542,14	2126	386095,52	3337397,41

702	386862,19	3337529,83	2127	386094,57	3337407,01
703	386872,68	3337519,85	2128	386070,60	3337404,76
704	386958,52	3337567,50	2129	386067,12	3337404,50
705	386966,98	3337574,15	2130	386066,98	3337406,31
706	386970,35	3337576,85	2131	386063,68	3337407,08
707	386987,53	3337590,60	2132	386053,98	3337406,76
708	386987,14	3337590,99	2133	386062,41	3337325,05
709	386995,01	3337596,91	2134	386070,95	3337325,46
710	386996,62	3337594,89	2135	386071,01	3337323,20
711	387001,00	3337598,38	2136	386071,21	3337316,94
712	387005,77	3337602,20	2137	386063,35	3337316,02
713	387010,79	3337605,63	2138	386063,67	3337312,85
714	387016,00	3337609,48	2139	386076,96	3337171,95
715	387019,70	3337612,41	2140	386085,43	3337088,82
716	387019,03	3337613,26	2141	386099,81	3336857,51
717	387022,01	3337615,06	2142	386117,55	3336771,94
718	387021,35	3337616,00	2143	386129,34	3336739,22
719	387020,94	3337616,53	2144	386137,01	3336741,49
720	387020,65	3337616,90	2145	386134,58	3336757,04
721	387020,49	3337617,11	2146	386132,18	3336769,11
722	387033,49	3337626,56	2147	386130,37	3336780,97
723	387034,79	3337625,24	2148	386129,02	3336788,11
724	387042,11	3337630,91	2149	386126,26	3336800,65
725	387031,71	3337644,74	2150	386130,40	3336801,70
726	387019,68	3337661,58	2151	386136,25	3336802,70
727	386992,91	3337698,25	2152	386141,91	3336767,11
728	386988,04	3337692,68	2153	386152,47	3336730,21
729	386986,24	3337694,30	2154	386166,63	3336702,73
730	386969,13	3337676,26	2155	386164,41	3336700,51
731	386958,09	3337664,62	2156	386165,96	3336699,40
732	386948,67	3337654,68	2157	386170,21	3336695,05
733	386925,85	3337628,51	2158	386167,50	3336686,13
734	386948,41	3337604,71	2159	386166,59	3336674,46
735	386946,70	3337593,40	2160	386163,46	3336674,01
736	386386,86	3336491,10	2161	386168,36	3336660,71
737	386395,83	3336502,43	2162	386166,39	3336658,66
738	386403,17	3336519,36	2163	386177,40	3336643,98
739	386447,70	3336656,70	2164	386180,69	3336647,17
740	386484,85	3336844,08	2165	386218,99	3336610,02
741	386474,50	3336846,72	2166	386121,70	3337416,42
742	386472,68	3336844,74	2167	386121,22	3337426,29
743	386463,08	3336847,04	2168	386119,33	3337446,10
744	386439,62	3336853,36	2169	386095,67	3337443,03
745	386422,38	3336857,94	2170	386094,36	3337451,48
746	386407,58	3336861,50	2171	386108,82	3337453,08

20-14-ПП

747	386401,45	3336831,80	2172	386109,22	3337453,10
748	386399,77	3336823,36	2173	386114,92	3337453,84
749	386398,79	3336823,24	2174	386114,84	3337454,42
750	386398,05	3336819,78	2175	386118,33	3337454,78
751	386396,72	3336813,24	2176	386124,08	3337455,34
752	386397,84	3336812,87	2177	386136,14	3337456,78
753	386394,40	3336795,62	2178	386141,17	3337457,46
754	386394,32	3336794,39	2179	386158,85	3337457,19
755	386393,97	3336792,64	2180	386161,05	3337480,55
756	386393,94	3336792,43	2181	386167,84	3337480,28
757	386392,55	3336789,12	2182	386172,10	3337493,73
758	386391,98	3336785,06	2183	386173,13	3337494,12
759	386391,15	3336784,86	2184	386178,66	3337513,58
760	386389,50	3336775,34	2185	386188,72	3337543,18
761	386390,61	3336774,37	2186	386143,15	3337507,79
762	386389,83	3336771,67	2187	386122,08	3337491,11
763	386388,87	3336765,45	2188	386080,97	3337473,62
764	386387,63	3336765,68	2189	386047,95	3337465,14
765	386386,16	3336755,51	2190	386053,39	3337412,44
766	386385,03	3336748,05	2191	386058,96	3337413,50
767	386387,03	3336747,66	2192	386059,15	3337412,67
768	386387,01	3336747,53	2193	386063,08	3337410,93
769	386386,09	3336741,48	2194	386070,37	3337409,24
770	386385,40	3336735,27	2195	386078,85	3337410,55
771	386385,29	3336734,32	2196	386092,66	3337412,42
772	386385,17	3336733,38	2197	386100,35	3337421,94
773	386384,59	3336729,52	2198	386103,17	3337421,19
774	386384,12	3336729,56	2199	386104,75	3337413,19
775	386382,98	3336717,64	2200	386112,56	3337414,95
776	386382,58	3336713,42	2201	386221,23	3336942,85
777	386380,81	3336696,40	2202	386240,12	3337004,99
778	386381,42	3336694,43	2203	386238,67	3337005,42
779	386380,47	3336686,15	2204	386239,34	3337007,81
780	386379,77	3336677,64	2205	386239,72	3337009,13
781	386379,26	3336674,75	2206	386253,72	3337058,46
782	386381,05	3336674,55	2207	386268,17	3337109,38
783	386380,81	3336671,24	2208	386273,79	3337129,19
784	386380,70	3336663,01	2209	386277,23	3337141,37
785	386380,72	3336659,29	2210	386277,41	3337144,32
786	386379,97	3336651,08	2211	386278,49	3337148,25
787	386373,40	3336651,76	2212	386279,64	3337152,19
788	386371,92	3336631,97	2213	386279,98	3337152,12
789	386370,62	3336617,25	2214	386281,87	3337159,24
790	386375,18	3336617,05	2215	386283,05	3337164,04
791	386374,65	3336610,96	2216	386283,14	3337164,45

20-14-ПП

792	386373,09	3336610,95	2217	386284,93	3337170,59
793	386370,07	3336611,27	2218	386275,12	3337173,72
794	386369,78	3336606,75	2219	386273,98	3337173,77
795	386368,75	3336595,20	2220	386273,88	3337173,55
796	386367,99	3336588,02	2221	386264,33	3337176,69
797	386367,33	3336579,56	2222	386249,69	3337180,76
798	386368,78	3336578,12	2223	386231,72	3337187,35
799	386371,22	3336578,05	2224	386230,27	3337186,34
800	386372,29	3336578,11	2225	386224,87	3337185,53
801	386371,93	3336574,14	2226	386217,88	3337187,01
802	386371,53	3336569,51	2227	386221,07	3337198,24
803	386368,49	3336569,92	2228	386233,47	3337194,73
804	386368,04	3336564,26	2229	386251,90	3337187,40
805	386365,83	3336564,52	2230	386287,30	3337176,83
806	386364,70	3336549,22	2231	386294,32	3337201,56
807	386368,88	3336548,73	2232	386303,24	3337233,00
808	386368,03	3336541,32	2233	386269,44	3337240,82
809	386364,81	3336541,49	2234	386266,03	3337236,93
810	386364,68	3336533,34	2235	386256,67	3337239,65
811	386365,24	3336529,61	2236	386260,29	3337252,41
812	386366,49	3336522,30	2237	386266,35	3337250,76
813	386369,06	3336515,14	2238	386268,34	3337257,79
814	386370,52	3336513,04	2239	386262,22	3337259,52
815	386371,19	3336512,30	2240	386266,03	3337266,56
816	386375,85	3336503,84	2241	386268,69	3337278,44
817	386386,00	3336491,80	2242	386267,17	3337285,32
818	386356,55	3336638,67	2243	386225,59	3337298,22
819	386384,60	3336831,27	2244	386224,43	3337300,52
820	386386,22	3336830,95	2245	386222,31	3337304,59
821	386386,95	3336834,79	2246	386222,03	3337307,11
822	386389,55	3336850,40	2247	386221,53	3337307,17
823	386385,71	3336851,05	2248	386219,00	3337307,52
824	386386,98	3336855,68	2249	386219,28	3337309,91
825	386388,63	3336861,77	2250	386220,17	3337309,81
826	386376,86	3336865,01	2251	386222,20	3337324,49
827	386359,90	3336870,85	2252	386219,88	3337324,82
828	386360,43	3336872,21	2253	386221,66	3337334,47
829	386333,17	3336881,44	2254	386220,50	3337334,66
830	386332,19	3336880,81	2255	386220,57	3337335,68
831	386327,97	3336882,75	2256	386210,62	3337336,76
832	386323,78	3336884,38	2257	386210,77	3337338,09
833	386325,43	3336888,66	2258	386200,40	3337339,81
834	386311,67	3336894,23	2259	386201,35	3337346,84
835	386311,19	3336894,07	2260	386197,41	3337347,38
836	386310,98	3336894,11	2261	386201,96	3337376,07

20-14-ПП

837	386304,55	3336896,92	2262	386193,90	3337377,62
838	386282,02	3336904,11	2263	386186,82	3337378,83
839	386281,19	3336902,15	2264	386172,16	3337267,17
840	386277,14	3336904,05	2265	386179,20	3337266,79
841	386270,11	3336907,13	2266	386179,10	3337262,51
842	386249,06	3336914,65	2267	386186,12	3337260,97
843	386248,16	3336915,03	2268	386192,32	3337260,66
844	386248,32	3336915,46	2269	386201,18	3337260,34
845	386244,44	3336916,73	2270	386199,03	3337252,62
846	386238,49	3336918,25	2271	386206,72	3337201,33
847	386235,81	3336919,06	2272	386204,99	3337182,58
848	386233,16	3336919,85	2273	386204,22	3337158,43
849	386230,02	3336920,80	2274	386202,97	3337114,12
850	386228,42	3336915,85	2275	386228,22	3337108,33
851	386223,68	3336917,47	2276	386239,33	3337105,20
852	386218,71	3336899,03	2277	386241,99	3337116,36
853	386219,39	3336897,11	2278	386242,34	3337116,26
854	386223,98	3336895,39	2279	386248,13	3337114,72
855	386220,68	3336884,05	2280	386247,03	3337110,63
856	386230,61	3336807,22	2281	386237,66	3337076,27
857	386234,93	3336794,59	2282	386235,15	3337066,98
858	386246,50	3336754,32	2283	386218,18	3337004,70
859	386270,43	3336686,49	2284	386222,02	3337003,67
860	386286,58	3336632,08	2285	386221,57	3337001,10
861	386308,50	3336643,62	2286	386210,91	3336962,58
862	386317,04	3336648,12	2287	386205,27	3336962,22
863	386318,64	3336642,57	2288	386205,43	3336960,16
864	386487,67	3336860,46	2289	386209,56	3336951,15
865	386508,02	3336966,69	2290	386210,91	3336950,33
866	386535,15	3337100,15	2291	386213,68	3336944,99
867	386533,77	3337100,44	2292	386304,88	3337238,78
868	386527,28	3337101,80	2293	386319,75	3337291,16
869	386521,25	3337103,51	2294	386334,09	3337341,67
870	386519,48	3337103,91	2295	386335,50	3337341,29
871	386513,45	3337105,07	2296	386347,85	3337388,48
872	386511,07	3337105,44	2297	386345,51	3337394,51
873	386504,94	3337106,94	2298	386307,26	3337406,98
874	386504,98	3337107,14	2299	386300,30	3337402,89
875	386500,08	3337108,45	2300	386296,33	3337391,08
876	386494,24	3337109,98	2301	386286,07	3337354,98
877	386473,76	3337114,61	2302	386270,42	3337298,91
878	386457,26	3337118,78	2303	386278,84	3337296,96
879	386450,91	3337097,28	2304	386281,37	3337296,37
880	386445,61	3337079,86	2305	386273,63	3337265,41
881	386444,49	3337080,14	2306	386271,40	3337249,58

20-14-ПП

882	386442,40	3337072,99	2307	386272,03	3337246,52
883	386443,68	3337072,63	2308	386279,25	3337244,60
884	386440,65	3337062,03	2309	386264,01	3337296,01
885	386439,67	3337061,55	2310	386265,98	3337299,76
886	386432,90	3337038,77	2311	386281,74	3337356,21
887	386426,81	3337018,78	2312	386297,01	3337410,02
888	386421,39	3337002,96	2313	386296,94	3337411,30
889	386417,13	3336988,77	2314	386296,41	3337412,30
890	386417,59	3336988,60	2315	386295,63	3337412,95
891	386418,34	3336988,40	2316	386273,28	3337421,89
892	386416,36	3336982,37	2317	386265,23	3337422,47
893	386412,02	3336969,66	2318	386260,80	3337422,28
894	386408,88	3336959,42	2319	386257,31	3337420,12
895	386407,20	3336960,04	2320	386254,81	3337416,53
896	386401,96	3336943,31	2321	386249,42	3337395,59
897	386404,40	3336942,56	2322	386241,81	3337366,07
898	386403,47	3336939,40	2323	386234,17	3337336,19
899	386401,68	3336933,86	2324	386227,51	3337307,66
900	386399,89	3336927,60	2325	386229,76	3337303,30
901	386397,88	3336923,60	2326	386350,80	3337410,00
902	386397,17	3336922,98	2327	386353,57	3337410,32
903	386394,74	3336920,47	2328	386355,02	3337415,55
904	386387,17	3336895,63	2329	386364,63	3337450,65
905	386386,79	3336887,36	2330	386407,98	3337608,88
906	386386,99	3336887,31	2331	386318,08	3337640,07
907	386402,25	3336883,16	2332	386327,91	3337668,05
908	386402,33	3336883,32	2333	386326,95	3337668,39
909	386427,42	3336876,78	2334	386337,78	3337701,25
910	386435,10	3336875,07	2335	386338,74	3337700,93
911	386441,67	3336873,33	2336	386340,01	3337704,70
912	386441,85	3336873,28	2337	386335,92	3337705,98
913	386445,66	3336872,28	2338	386351,24	3337764,89
914	386449,01	3336871,46	2339	386357,74	3337767,25
915	386454,47	3336869,86	2340	386372,46	3337763,53
916	386463,05	3336867,47	2341	386364,34	3337734,81
917	386473,13	3336864,64	2342	386355,91	3337705,17
918	386482,53	3336862,19	2343	386348,56	3337706,46
919	386366,65	3336890,40	2344	386330,14	3337655,58
920	386368,09	3336894,77	2345	386330,25	3337652,53
921	386369,97	3336900,65	2346	386331,32	3337650,12
922	386369,19	3336900,88	2347	386334,17	3337645,81
923	386373,11	3336914,16	2348	386338,29	3337642,81
924	386375,28	3336923,95	2349	386357,16	3337634,34
925	386378,85	3336922,96	2350	386409,77	3337616,08
926	386380,36	3336928,35	2351	386419,45	3337655,04

927	386381,16	3336928,15	2352	386393,29	3337657,92
928	386383,11	3336935,01	2353	386394,63	3337663,75
929	386382,64	3336935,11	2354	386420,90	3337660,85
930	386384,23	3336941,81	2355	386473,88	3337851,10
931	386388,97	3336958,41	2356	386473,27	3337852,96
932	386387,20	3336960,05	2357	386409,04	3337874,02
933	386385,27	3336961,07	2358	386334,18	3337898,55
934	386358,87	3336966,89	2359	386249,63	3337613,32
935	386355,67	3336967,88	2360	386217,27	3337565,72
936	386355,92	3336968,68	2361	386216,13	3337560,18
937	386345,45	3336972,02	2362	386216,08	3337548,45
938	386336,47	3336974,20	2363	386214,48	3337524,62
939	386331,07	3336975,58	2364	386208,47	3337501,74
940	386323,88	3336977,62	2365	386203,73	3337487,69
941	386320,37	3336978,27	2366	386202,34	3337482,05
942	386317,19	3336977,50	2367	386197,75	3337453,02
943	386312,66	3336980,61	2368	386195,59	3337434,77
944	386317,63	3336989,88	2369	386195,74	3337427,66
945	386321,06	3337000,48	2370	386198,33	3337418,14
946	386320,87	3337001,35	2371	386199,72	3337411,79
947	386323,32	3337007,87	2372	386202,23	3337398,63
948	386323,98	3337010,47	2373	386203,82	3337392,32
949	386326,59	3337020,75	2374	386205,36	3337386,15
950	386326,17	3337021,05	2375	386208,24	3337383,58
951	386328,41	3337029,96	2376	386213,94	3337380,83
952	386324,71	3337031,07	2377	386221,67	3337378,56
953	386327,63	3337040,07	2378	386225,47	3337379,37
954	386328,57	3337042,98	2379	386232,93	3337414,62
955	386331,01	3337042,62	2380	386235,78	3337417,47
956	386336,58	3337061,48	2381	386239,83	3337418,12
957	386335,85	3337061,88	2382	386241,74	3337418,67
958	386337,98	3337068,49	2383	386243,66	3337419,40
959	386341,02	3337078,19	2384	386246,88	3337421,21
960	386338,92	3337078,79	2385	386246,97	3337421,70
961	386340,07	3337081,74	2386	386248,03	3337426,81
962	386342,42	3337089,97	2387	386251,32	3337426,52
963	386344,98	3337091,14	2388	386258,17	3337449,69
964	386347,53	3337100,20	2389	386280,41	3337440,16
965	386348,28	3337100,12	2390	386300,54	3337431,54
966	386349,71	3337105,22	2391	386063,15	3336949,59
967	386349,98	3337105,53	2392	386063,41	3336951,56
968	386351,87	3337111,35	2393	386063,64	3336956,27
969	386356,05	3337125,18	2394	386062,30	3336976,74
970	386356,16	3337125,54	2395	386061,98	3336981,43
971	386360,78	3337141,39	2396	386060,57	3337001,86

972	386359,63	3337141,69	2397	386059,33	3337025,06
973	386360,27	3337144,25	2398	386025,04	3337018,95
974	386356,04	3337145,24	2399	386032,90	3336994,76
975	386335,65	3337149,71	2400	386047,12	3336953,03
976	386333,66	3337150,14	2401	386050,14	3336947,60
977	386334,06	3337151,77	2402	386059,19	3337027,74
978	386316,94	3337155,38	2403	386057,07	3337065,94
979	386304,01	3337157,66	2404	386055,53	3337086,36
980	386298,96	3337158,57	2405	386052,05	3337122,11
981	386291,14	3337152,65	2406	386049,18	3337147,87
982	386286,66	3337135,81	2407	386047,11	3337169,02
983	386280,97	3337115,34	2408	386042,99	3337199,32
984	386284,30	3337114,76	2409	386039,46	3337222,40
985	386289,34	3337113,89	2410	386038,35	3337230,07
986	386288,99	3337112,74	2411	386037,79	3337233,95
987	386280,51	3337085,00	2412	386036,54	3337243,59
988	386273,84	3337063,15	2413	386038,28	3337243,86
989	386268,51	3337064,64	2414	386034,16	3337276,80
990	386264,75	3337050,83	2415	386033,43	3337282,62
991	386264,69	3337050,71	2416	386032,11	3337293,54
992	386257,95	3337026,46	2417	386030,80	3337303,88
993	386258,60	3337026,19	2418	386030,57	3337306,37
994	386263,46	3337024,49	2419	386024,28	3337305,29
995	386259,79	3337012,05	2420	386012,61	3337303,54
996	386254,82	3337013,23	2421	385988,15	3337300,03
997	386251,65	3337002,26	2422	385980,48	3337298,78
998	386248,79	3336991,46	2423	385981,02	3337294,96
999	386253,40	3336990,38	2424	385982,71	3337282,90
1000	386246,29	3336966,10	2425	385982,78	3337277,81
1001	386237,18	3336935,02	2426	385983,95	3337269,88
1002	386237,09	3336934,68	2427	385984,78	3337265,25
1003	386264,72	3336925,66	2428	385985,36	3337265,34
1004	386264,85	3336926,09	2429	385987,17	3337254,35
1005	386276,89	3336921,70	2430	385989,91	3337238,47
1006	386295,92	3336915,50	2431	385993,65	3337217,29
1007	386296,68	3336917,11	2432	385993,25	3337217,16
1008	386322,32	3336909,57	2433	385995,68	3337202,05
1009	386321,34	3336906,52	2434	385998,24	3337202,37
1010	386340,78	3336899,14	2435	385999,29	3337194,64
1011	386341,39	3336901,17	2436	385995,73	3337194,23
1012	386341,74	3336902,20	2437	385998,07	3337175,63
1013	386342,28	3336903,75	2438	385999,02	3337175,31
1014	386348,64	3336901,60	2439	386000,31	3337163,72
1015	386349,57	3336901,27	2440	386001,34	3337153,75
1016	386348,87	3336897,80	2441	386001,80	3337145,94

1017	386348,10	3336896,63	2442	386002,53	3337144,00
1018	386391,71	3336963,35	2443	386002,72	3337143,03
1019	386392,43	3336965,05	2444	386004,46	3337133,83
1020	386397,46	3336983,94	2445	386005,47	3337125,62
1021	386399,81	3336992,90	2446	386007,38	3337123,82
1022	386403,95	3337008,08	2447	386008,07	3337119,43
1023	386409,49	3337026,72	2448	386007,58	3337116,83
1024	386404,63	3337027,90	2449	386008,15	3337113,77
1025	386407,19	3337039,13	2450	386008,88	3337108,43
1026	386409,61	3337048,41	2451	386007,03	3337108,26
1027	386410,69	3337052,55	2452	386008,03	3337099,24
1028	386411,83	3337057,20	2453	386008,58	3337099,30
1029	386412,92	3337058,16	2454	386009,87	3337088,52
1030	386415,92	3337070,85	2455	386010,43	3337084,52
1031	386416,14	3337071,82	2456	386013,00	3337082,96
1032	386419,82	3337070,96	2457	386013,91	3337082,49
1033	386422,41	3337081,90	2458	386014,82	3337077,77
1034	386422,76	3337081,81	2459	386013,83	3337076,68
1035	386422,88	3337082,31	2460	386011,96	3337074,99
1036	386424,12	3337081,98	2461	386013,53	3337067,27
1037	386426,29	3337081,53	2462	386014,33	3337060,79
1038	386431,56	3337101,82	2463	386015,46	3337052,23
1039	386434,55	3337101,01	2464	386017,37	3337039,66
1040	386440,52	3337123,24	2465	386018,49	3337036,07
1041	386436,30	3337128,71	2466	386019,23	3337034,28
1042	386416,30	3337134,29	2467	386022,46	3337022,96
1043	386415,73	3337135,75	2468	386043,60	3337025,13
1044	386405,28	3337138,10	2469	386043,71	3337024,67
1045	386388,69	3337142,22	2470	386046,51	3337025,08
1046	386387,33	3337138,00	2471	386049,17	3337025,85
1047	386368,51	3337142,61	2472	386033,59	3337309,66
1048	386360,05	3337113,82	2473	386033,82	3337309,90
1049	386354,35	3337096,34	2474	386032,97	3337325,78
1050	386348,54	3337076,12	2475	386032,10	3337334,30
1051	386348,01	3337072,87	2476	386030,82	3337341,09
1052	386347,57	3337071,00	2477	386029,56	3337357,63
1053	386342,08	3337051,69	2478	386025,48	3337391,60
1054	386340,69	3337047,74	2479	386021,15	3337422,08
1055	386340,25	3337047,82	2480	386019,00	3337443,29
1056	386338,88	3337043,30	2481	386019,99	3337443,83
1057	386335,02	3337030,32	2482	386018,57	3337457,60
1058	386333,25	3337023,55	2483	385967,89	3337444,59
1059	386331,65	3337018,15	2484	385954,51	3337438,12
1060	386328,97	3337008,16	2485	385966,06	3337370,20
1061	386323,02	3336988,26	2486	385971,61	3337337,59

1062	386325,79	3336987,45	2487	385973,58	3337332,57
1063	386324,69	3336983,62	2488	385978,00	3337310,42
1064	386351,62	3336976,03	2489	385978,43	3337307,49
1065	386352,65	3336975,68	2490	385980,85	3337303,34
1066	386366,44	3336971,09	2491	385984,89	3337302,97
1067	386371,61	3336969,69	2492	386000,41	3337305,04
1068	386384,99	3336965,47	2493	386009,74	3337306,33
1069	386542,32	3337124,04	2494	386017,39	3337307,30
1070	386547,34	3337136,43	2495	386026,19	3337308,47
1071	386611,56	3337247,87	2496	386030,79	3337309,08
1072	386613,52	3337251,26	2497	386351,71	3336495,06
1073	386600,49	3337257,88	2498	386349,52	3336492,62
1074	386584,49	3337266,03	2499	386305,87	3336522,73
1075	386583,12	3337263,64	2500	386282,10	3336535,60
1076	386567,08	3337272,10	2501	386282,33	3336537,03
1077	386563,36	3337266,43	2502	386217,76	3336565,30
1078	386563,05	3337266,78	2503	386214,30	3336563,95
1079	386551,54	3337247,82	2504	386209,66	3336556,27
1080	386550,91	3337246,47	2505	386207,47	3336556,80
1081	386543,62	3337231,06	2506	386208,06	3336557,75
1082	386535,77	3337215,53	2507	386205,19	3336561,13
1083	386534,74	3337215,99	2508	386206,30	3336562,09
1084	386529,71	3337205,44	2509	386211,54	3336567,41
1085	386527,96	3337202,43	2510	386207,03	3336570,38
1086	386530,40	3337200,87	2511	386198,21	3336575,69
1087	386528,63	3337197,68	2512	386199,17	3336577,18
1088	386526,74	3337198,62	2513	386193,92	3336580,66
1089	386517,23	3337179,71	2514	386192,81	3336581,34
1090	386519,14	3337178,72	2515	386190,68	3336582,82
1091	386507,42	3337156,75	2516	386184,52	3336587,06
1092	386497,88	3337134,69	2517	386179,60	3336585,16
1093	386497,45	3337133,68	2518	386172,96	3336581,53
1094	386523,12	3337127,15	2519	386162,76	3336573,67
1095	386523,44	3337128,33	2520	386164,34	3336569,69
1096	386530,09	3337126,89	2521	386169,17	3336564,98
1097	386530,16	3337127,19	2522	386171,62	3336562,89
1098	386530,78	3337126,48	2523	386165,98	3336558,57
1099	386538,21	3337124,96	2524	386155,88	3336569,94
1100	386538,53	3337124,89	2525	386145,02	3336564,00
1101	386492,54	3337134,04	2526	386136,14	3336556,20
1102	386495,25	3337140,08	2527	386126,91	3336549,51
1103	386495,85	3337141,53	2528	386126,46	3336550,46
1104	386498,25	3337147,81	2529	386118,18	3336544,22
1105	386499,80	3337151,65	2530	386105,97	3336534,04
1106	386499,53	3337151,75	2531	386106,25	3336533,72

1107	386507,65	3337169,58	2532	386112,40	3336526,58
1108	386510,65	3337176,99	2533	386118,40	3336519,75
1109	386513,57	3337184,17	2534	386123,92	3336513,26
1110	386524,45	3337207,24	2535	386125,20	3336511,80
1111	386536,65	3337230,97	2536	386131,02	3336505,03
1112	386548,40	3337250,54	2537	386141,54	3336492,34
1113	386553,09	3337258,24	2538	386148,89	3336483,70
1114	386554,54	3337260,27	2539	386152,34	3336478,78
1115	386556,25	3337263,16	2540	386160,58	3336469,35
1116	386562,97	3337274,85	2541	386164,50	3336464,85
1117	386558,23	3337277,26	2542	386175,79	3336474,96
1118	386558,05	3337276,93	2543	386178,63	3336478,39
1119	386554,29	3337278,74	2544	386180,37	3336481,37
1120	386545,57	3337282,86	2545	386183,49	3336481,07
1121	386541,98	3337284,31	2546	386187,70	3336483,88
1122	386543,08	3337286,51	2547	386191,60	3336479,76
1123	386527,68	3337293,91	2548	386181,18	3336471,40
1124	386526,58	3337291,57	2549	386168,00	3336460,82
1125	386526,27	3337291,73	2550	386176,37	3336450,91
1126	386526,60	3337292,50	2551	386176,09	3336450,57
1127	386522,11	3337294,72	2552	386176,43	3336450,06
1128	386519,50	3337296,04	2553	386201,56	3336423,95
1129	386511,48	3337299,06	2554	386210,40	3336414,61
1130	386509,24	3337293,06	2555	386212,32	3336413,90
1131	386507,41	3337290,32	2556	386213,43	3336414,97
1132	386501,52	3337269,70	2557	386213,67	3336414,69
1133	386501,35	3337266,99	2558	386214,66	3336415,61
1134	386501,36	3337265,60	2559	386221,90	3336407,30
1135	386499,63	3337259,37	2560	386218,73	3336404,11
1136	386498,24	3337254,56	2561	386231,08	3336392,19
1137	386498,34	3337253,82	2562	386234,19	3336395,54
1138	386497,29	3337250,27	2563	386238,54	3336391,31
1139	386496,38	3337248,88	2564	386242,85	3336387,22
1140	386494,58	3337242,79	2565	386245,21	3336389,43
1141	386492,61	3337236,12	2566	386256,13	3336386,39
1142	386492,81	3337235,76	2567	386266,32	3336385,43
1143	386491,29	3337230,70	2568	386272,52	3336388,30
1144	386488,31	3337220,79	2569	386276,38	3336387,06
1145	386487,82	3337218,83	2570	386284,80	3336395,56
1146	386483,74	3337206,48	2571	386285,17	3336395,94
1147	386481,32	3337197,45	2572	386286,31	3336394,67
1148	386480,32	3337197,13	2573	386301,75	3336408,91
1149	386479,61	3337193,52	2574	386317,17	3336423,16
1150	386478,58	3337193,59	2575	386332,60	3336437,40
1151	386473,83	3337177,57	2576	386328,65	3336441,82

1152	386469,10	3337161,86	2577	386332,76	3336445,51
1153	386463,32	3337142,49	2578	386323,86	3336455,61
1154	386476,10	3337139,60	2579	386318,44	3336461,41
1155	386480,82	3337138,80	2580	386322,97	3336465,42
1156	386480,42	3337137,19	2581	386328,90	3336470,67
1157	386485,49	3337135,77	2582	386345,10	3336456,61
1158	386442,48	3337147,83	2583	386349,17	3336452,76
1159	386454,78	3337189,19	2584	386375,66	3336477,35
1160	386452,99	3337189,59	2585	386176,68	3336592,07
1161	386460,35	3337213,73	2586	386165,31	3336605,75
1162	386460,00	3337213,81	2587	386163,80	3336604,48
1163	386461,18	3337219,45	2588	386130,40	3336647,74
1164	386463,37	3337226,03	2589	386119,27	3336665,52
1165	386465,27	3337232,41	2590	386113,16	3336688,95
1166	386465,27	3337232,90	2591	386111,51	3336690,23
1167	386466,48	3337237,28	2592	386112,47	3336690,85
1168	386466,96	3337237,15	2593	386101,73	3336726,57
1169	386467,58	3337238,37	2594	386096,37	3336739,61
1170	386469,10	3337244,43	2595	386095,76	3336740,78
1171	386474,56	3337263,55	2596	386087,14	3336757,70
1172	386478,12	3337262,54	2597	386084,86	3336761,93
1173	386480,43	3337271,82	2598	386084,36	3336762,87
1174	386482,84	3337279,40	2599	386088,61	3336763,77
1175	386484,81	3337290,14	2600	386083,54	3336787,47
1176	386491,23	3337311,73	2601	386083,47	3336787,77
1177	386473,40	3337319,62	2602	386072,57	3336840,63
1178	386461,88	3337325,84	2603	386070,60	3336850,15
1179	386456,23	3337328,34	2604	386062,90	3336887,45
1180	386452,23	3337330,58	2605	386062,35	3336887,35
1181	386448,74	3337333,15	2606	386061,23	3336894,67
1182	386448,15	3337332,92	2607	386061,44	3336894,81
1183	386441,62	3337336,39	2608	386054,29	3336905,35
1184	386432,38	3337342,10	2609	385967,89	3336845,02
1185	386429,53	3337343,58	2610	385952,32	3336835,72
1186	386406,20	3337355,92	2611	385955,76	3336829,96
1187	386396,44	3337360,01	2612	385957,43	3336823,39
1188	386393,50	3337361,52	2613	385957,67	3336822,43
1189	386387,02	3337364,82	2614	385964,46	3336805,36
1190	386384,19	3337366,13	2615	385965,44	3336805,75
1191	386382,34	3337360,11	2616	385972,64	3336788,68
1192	386377,65	3337361,73	2617	385971,17	3336788,05
1193	386380,03	3337368,26	2618	385990,43	3336739,34
1194	386375,65	3337371,19	2619	385990,73	3336739,46
1195	386368,46	3337374,14	2620	385992,14	3336736,47
1196	386361,60	3337377,13	2621	385993,22	3336733,12

20-14-ПП

1197	386358,97	3337371,08	2622	385995,53	3336727,12
1198	386357,93	3337368,61	2623	385997,83	3336720,94
1199	386356,06	3337368,12	2624	385998,95	3336717,95
1200	386355,12	3337365,19	2625	386002,47	3336708,88
1201	386353,85	3337361,92	2626	386003,46	3336709,27
1202	386355,93	3337361,07	2627	386012,74	3336691,79
1203	386346,61	3337325,27	2628	386013,06	3336691,97
1204	386339,96	3337299,73	2629	386017,29	3336684,82
1205	386360,37	3337295,39	2630	386016,78	3336683,77
1206	386364,22	3337295,11	2631	386017,49	3336682,19
1207	386364,46	3337295,06	2632	386018,73	3336679,44
1208	386367,68	3337294,36	2633	386016,05	3336678,04
1209	386378,16	3337292,79	2634	386037,31	3336629,80
1210	386378,36	3337293,83	2635	386038,66	3336627,52
1211	386383,30	3337292,74	2636	386040,86	3336622,15
1212	386383,15	3337292,27	2637	386044,22	3336614,14
1213	386387,64	3337291,02	2638	386048,88	3336607,70
1214	386391,95	3337289,80	2639	386050,81	3336608,99
1215	386392,22	3337289,32	2640	386057,24	3336596,51
1216	386396,78	3337287,98	2641	386057,40	3336596,11
1217	386399,28	3337287,33	2642	386057,32	3336596,04
1218	386405,01	3337285,93	2643	386084,26	3336558,82
1219	386407,45	3337285,33	2644	386086,90	3336555,73
1220	386407,64	3337285,57	2645	386088,37	3336554,27
1221	386409,40	3337285,28	2646	386095,79	3336545,37
1222	386412,90	3337284,27	2647	386104,24	3336535,97
1223	386415,53	3337283,51	2648	386125,82	3336554,04
1224	386411,40	3337270,76	2649	386129,70	3336557,30
1225	386410,21	3337271,04	2650	386132,87	3336560,52
1226	386408,78	3337266,09	2651	386145,66	3336570,38
1227	386408,12	3337263,21	2652	386149,65	3336573,16
1228	386408,67	3337263,12	2653	386161,03	3336579,74
1229	386406,99	3337257,23	2654	386046,19	3336936,04
1230	386404,23	3337248,08	2655	386045,50	3336937,41
1231	386402,99	3337243,58	2656	386046,05	3336938,63
1232	386399,00	3337229,84	2657	386036,14	3336959,44
1233	386395,20	3337221,13	2658	386034,65	3336962,36
1234	386394,28	3337218,23	2659	386029,04	3336974,67
1235	386395,54	3337217,82	2660	386025,88	3336982,97
1236	386394,00	3337212,79	2661	386024,98	3336983,16
1237	386386,48	3337214,54	2662	386019,81	3336996,11
1238	386387,66	3337219,30	2663	386021,72	3336996,84
1239	386387,42	3337219,35	2664	386018,19	3337007,57
1240	386387,76	3337221,39	2665	386015,03	3337018,56
1241	386382,29	3337222,72	2666	386010,36	3337031,10

1242	386382,05	3337222,11	2667	386006,28	3337043,25
1243	386360,09	3337227,46	2668	386005,16	3337047,25
1244	386359,92	3337226,89	2669	386003,58	3337046,79
1245	386354,65	3337228,47	2670	386001,23	3337055,19
1246	386352,14	3337229,10	2671	386000,95	3337055,82
1247	386344,03	3337231,44	2672	386001,37	3337057,93
1248	386343,10	3337231,69	2673	385997,96	3337072,35
1249	386343,02	3337232,57	2674	385995,82	3337072,50
1250	386335,24	3337234,67	2675	385999,73	3337073,49
1251	386332,99	3337235,08	2676	385993,52	3337097,28
1252	386325,26	3337237,71	2677	385980,82	3337092,90
1253	386324,06	3337234,31	2678	385981,63	3337090,42
1254	386323,06	3337234,53	2679	385977,62	3337088,83
1255	386318,11	3337215,44	2680	385964,92	3337083,13
1256	386309,57	3337217,79	2681	385961,43	3337087,65
1257	386303,82	3337196,47	2682	385933,21	3337073,81
1258	386312,76	3337194,59	2683	385939,28	3337055,54
1259	386308,93	3337179,80	2684	385938,21	3337055,08
1260	386313,52	3337178,80	2685	385937,77	3337054,90
1261	386317,88	3337177,57	2686	385936,49	3337054,48
1262	386329,24	3337174,58	2687	385932,29	3337052,47
1263	386338,50	3337172,21	2688	385932,31	3337051,26
1264	386351,17	3337169,50	2689	385917,88	3337044,88
1265	386357,03	3337168,04	2690	385913,43	3337042,92
1266	386364,23	3337166,47	2691	385915,53	3337037,56
1267	386371,18	3337164,68	2692	385912,89	3337036,12
1268	386377,47	3337163,38	2693	385913,69	3337034,11
1269	386381,21	3337162,76	2694	385902,43	3337029,25
1270	386381,09	3337161,76	2695	385891,32	3337056,19
1271	386385,77	3337160,53	2696	385863,86	3337044,49
1272	386387,59	3337160,84	2697	385877,39	3337012,58
1273	386394,04	3337159,36	2698	385880,24	3337013,75
1274	386397,45	3337158,83	2699	385890,58	3336987,26
1275	386402,65	3337157,36	2700	385902,54	3336957,51
1276	386423,02	3337152,48	2701	385903,35	3336957,04
1277	386425,69	3337151,88	2702	385905,22	3336952,40
1278	386430,82	3337150,63	2703	385903,25	3336951,56
1279	386430,75	3337150,41	2704	385916,83	3336919,52
1280	386440,25	3337148,24	2705	385918,44	3336920,08
1281	386387,69	3337228,45	2706	385920,59	3336914,21
1282	386389,35	3337229,00	2707	385919,88	3336913,94
1283	386390,87	3337230,65	2708	385925,22	3336900,33
1284	386395,33	3337242,62	2709	385934,41	3336878,19
1285	386397,79	3337251,52	2710	385940,56	3336863,64
1286	386402,65	3337268,48	2711	385951,15	3336869,97

20-14-ПП

1287	386403,92	3337275,22	2712	385975,61	3336888,09
1288	386375,19	3337284,15	2713	386000,39	3336905,16
1289	386358,50	3337289,37	2714	386013,41	3336914,22
1290	386338,37	3337293,59	2715	385994,03	3337113,67
1291	386335,70	3337294,21	2716	385993,22	3337118,23
1292	386332,68	3337282,10	2717	385987,44	3337166,39
1293	386331,38	3337282,44	2718	385984,40	3337166,01
1294	386327,83	3337270,33	2719	385983,79	3337171,62
1295	386323,72	3337255,64	2720	385982,72	3337171,69
1296	386327,86	3337254,49	2721	385979,29	3337192,33
1297	386328,20	3337254,36	2722	385978,88	3337196,11
1298	386325,16	3337242,63	2723	385930,07	3337318,46
1299	386326,31	3337242,35	2724	385869,25	3337387,24
1300	386334,35	3337240,04	2725	385743,88	3337334,68
1301	386340,08	3337238,58	2726	385770,31	3337271,23
1302	386361,08	3337234,77	2727	385771,92	3337267,25
1303	386623,29	3337268,75	2728	385773,61	3337263,20
1304	386630,96	3337283,04	2729	385785,63	3337234,57
1305	386635,67	3337291,81	2730	385783,62	3337233,75
1306	386640,74	3337301,23	2731	385790,27	3337218,07
1307	386643,48	3337305,92	2732	385792,39	3337218,84
1308	386642,99	3337306,20	2733	385804,77	3337189,84
1309	386646,04	3337311,97	2734	385802,62	3337188,93
1310	386649,11	3337317,64	2735	385819,08	3337150,11
1311	386649,84	3337318,28	2736	385824,21	3337153,09
1312	386654,37	3337326,75	2737	385827,64	3337146,79
1313	386657,30	3337332,23	2738	385826,47	3337146,21
1314	386664,74	3337346,16	2739	385831,53	3337135,32
1315	386667,28	3337350,76	2740	385836,66	3337123,12
1316	386698,43	3337410,38	2741	385835,77	3337123,34
1317	386711,26	3337431,92	2742	385838,69	3337115,87
1318	386714,51	3337436,28	2743	385840,81	3337112,22
1319	386696,09	3337455,28	2744	385841,75	3337110,79
1320	386694,15	3337453,12	2745	385845,19	3337105,58
1321	386678,73	3337468,03	2746	385865,00	3337112,52
1322	386665,92	3337479,98	2747	385866,98	3337104,76
1323	386667,68	3337481,92	2748	385846,94	3337098,74
1324	386661,81	3337487,34	2749	385841,59	3337097,02
1325	386662,74	3337488,43	2750	385861,85	3337049,22
1326	386658,60	3337492,30	2751	385869,30	3337052,25
1327	386658,83	3337492,55	2752	385880,13	3337056,78
1328	386646,59	3337503,63	2753	385892,92	3337062,10
1329	386643,02	3337506,86	2754	385892,44	3337063,37
1330	386630,87	3337517,83	2755	385890,54	3337067,74
1331	386631,45	3337518,42	2756	385896,64	3337070,36

1332	386626,59	3337522,40	2757	385898,47	3337065,95
1333	386623,47	3337525,18	2758	385909,23	3337071,04
1334	386622,82	3337524,43	2759	385906,39	3337078,98
1335	386619,15	3337527,77	2760	385915,92	3337082,90
1336	386619,64	3337528,28	2761	385918,76	3337084,04
1337	386614,47	3337532,87	2762	385924,43	3337086,29
1338	386612,89	3337531,28	2763	385927,27	3337087,43
1339	386612,42	3337531,72	2764	385930,12	3337088,56
1340	386611,51	3337530,74	2765	385932,99	3337089,71
1341	386606,76	3337534,97	2766	385934,99	3337090,51
1342	386606,63	3337536,23	2767	385937,87	3337091,66
1343	386598,36	3337543,73	2768	385944,36	3337094,23
1344	386598,97	3337544,78	2769	385947,20	3337095,36
1345	386590,74	3337552,31	2770	385952,88	3337097,62
1346	386587,39	3337554,69	2771	385955,71	3337098,75
1347	386582,08	3337553,79	2772	385958,57	3337099,86
1348	386576,11	3337534,17	2773	385967,10	3337103,28
1349	386567,48	3337506,18	2774	385980,79	3337108,74
1350	386562,44	3337489,81	2775	385988,96	3337112,14
1351	386559,89	3337481,54	2776	385989,05	3337111,92
1352	386580,41	3337473,21	2777	386067,28	3336356,70
1353	386588,43	3337469,80	2778	386063,90	3336381,52
1354	386596,60	3337465,42	2779	386067,58	3336409,11
1355	386602,31	3337462,43	2780	386077,85	3336430,37
1356	386602,45	3337462,76	2781	386107,68	3336460,92
1357	386602,76	3337462,07	2782	386108,23	3336469,15
1358	386611,06	3337457,37	2783	386052,80	3336534,07
1359	386612,45	3337457,86	2784	386009,33	3336594,12
1360	386616,48	3337455,77	2785	385994,42	3336628,11
1361	386616,75	3337454,22	2786	385965,55	3336693,46
1362	386626,92	3337448,58	2787	385936,41	3336767,18
1363	386629,80	3337446,41	2788	385867,43	3336734,84
1364	386635,61	3337441,33	2789	385948,12	3336590,37
1365	386636,69	3337440,93	2790	386022,87	3336349,69
1366	386639,50	3337439,47	2791	385915,74	3336819,61
1367	386639,75	3337439,82	2792	385827,42	3337027,96
1368	386642,66	3337437,80	2793	385815,78	3337023,00
1369	386638,43	3337430,96	2794	385816,26	3337021,86
1370	386628,01	3337414,61	2795	385810,81	3337019,38
1371	386617,93	3337398,37	2796	385810,43	3337020,16
1372	386608,56	3337383,02	2797	385806,60	3337018,27
1373	386611,16	3337381,48	2798	385803,61	3337023,48
1374	386609,05	3337377,54	2799	385824,85	3337034,02
1375	386608,03	3337375,65	2800	385746,92	3337217,83
1376	386607,45	3337375,80	2801	385692,99	3337191,49

20-14-ПП

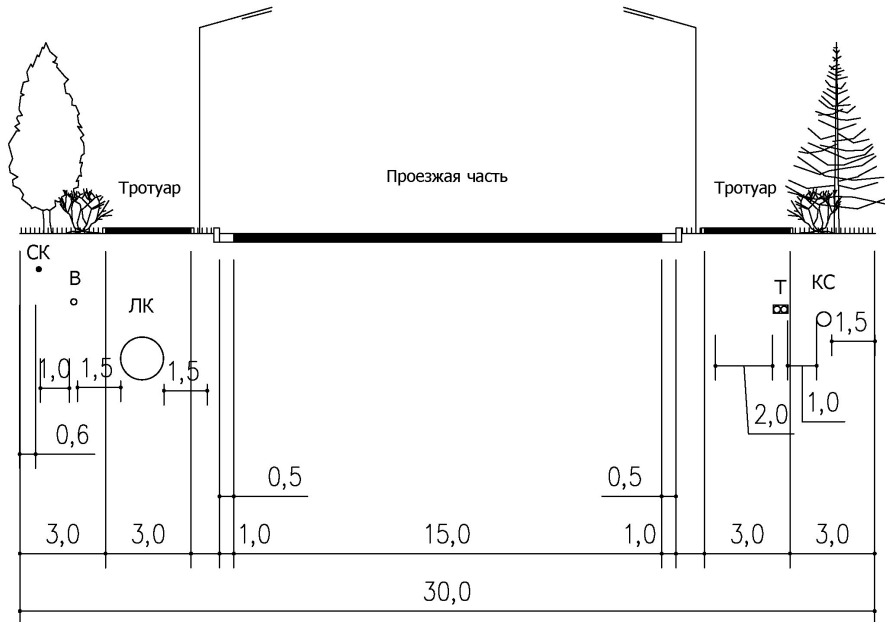
1377	386605,41	3337371,28	2802	385683,91	3337207,72
1378	386605,52	3337369,31	2803	385654,37	3337250,04
1379	386602,97	3337370,70	2804	385649,29	3337252,27
1380	386602,80	3337373,02	2805	385596,89	3337188,70
1381	386589,88	3337379,93	2806	385600,68	3337184,55
1382	386588,20	3337380,18	2807	385730,31	3337043,28
1383	386568,58	3337390,50	2808	385730,65	3337043,50
1384	386543,55	3337405,18	2809	385739,65	3337034,67
1385	386541,72	3337399,44	2810	385738,73	3337034,08
1386	386539,61	3337393,08	2811	385748,37	3337023,60
1387	386538,86	3337390,76	2812	385745,84	3337022,72
1388	386529,38	3337392,50	2813	385752,61	3337005,48
1389	386525,81	3337380,03	2814	385741,54	3337000,11
1390	386520,69	3337362,81	2815	385723,51	3336990,77
1391	386519,42	3337358,61	2816	385729,63	3336978,28
1392	386520,76	3337358,28	2817	385729,63	3336977,61
1393	386520,07	3337355,47	2818	385774,71	3336896,90
1394	386518,84	3337355,18	2819	385797,88	3336858,00
1395	386511,48	3337326,67	2820	385806,61	3336848,45
1396	386514,79	3337320,88	2821	385816,31	3336841,25
1397	386540,52	3337307,33	2822	385820,72	3336833,90
1398	386550,70	3337301,95	2823	385835,65	3336841,05
1399	386562,14	3337295,37	2824	385860,01	3336791,48
1400	386577,76	3337288,05	2825	385903,05	3336813,76
1401	386587,50	3337283,50	2826	385736,03	3337243,53
1402	386588,67	3337286,34	2827	385705,40	3337315,80
1403	386588,93	3337286,98	2828	385700,65	3337313,89
1404	386593,24	3337284,90	2829	385676,28	3337298,14
1405	386592,91	3337284,21	2830	385654,05	3337270,31
1406	386595,11	3337283,10	2831	385670,06	3337248,93
1407	386614,54	3337273,21	2832	385679,67	3337253,62
1408	386595,79	3337382,80	2833	385700,25	3337211,65
1409	386597,84	3337385,32	2834	385727,69	3337225,07
1410	386604,77	3337398,47	2835	385709,96	3337261,32
1411	386606,10	3337399,04	2836	385700,37	3337255,77
1412	386614,38	3337413,12	2837	385696,76	3337261,96
1413	386612,88	3337414,10	2838	385690,85	3337259,08
1414	386613,94	3337416,26	2839	385696,97	3337275,58
1415	386615,52	3337415,70	2840	385705,73	3337280,48
1416	386617,53	3337419,23	2841	385705,68	3337275,11
1417	386621,12	3337426,54	2842	385722,34	3337247,67
1418	386624,86	3337434,59	2843	385725,87	3337245,76
1419	386627,12	3337439,84	2844	385729,16	3337245,01
1420	386625,73	3337443,28	2845	385668,00	3337095,84
1421	386611,15	3337451,23	2846	385590,75	3337180,60

20-14-ПП

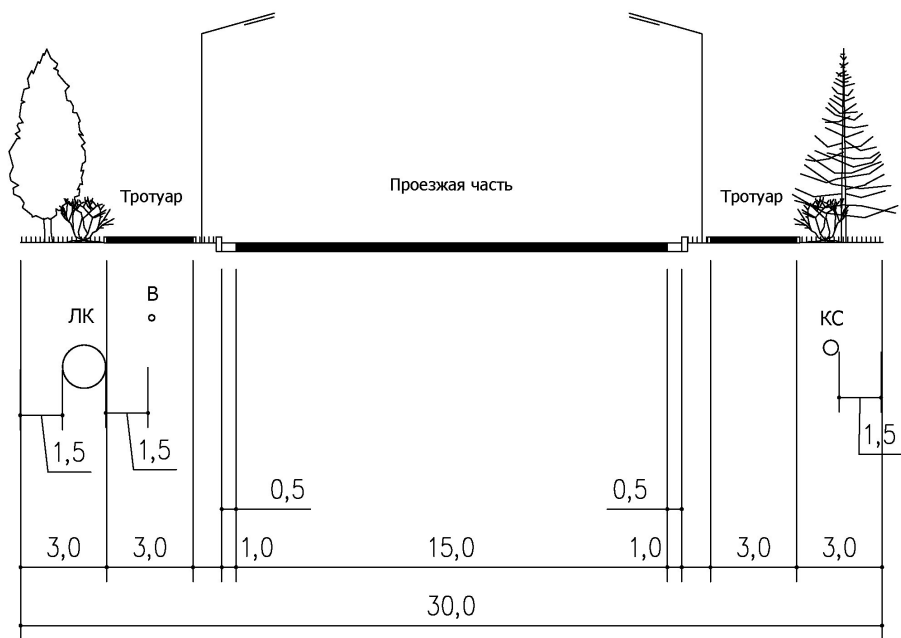
1422	386599,67	3337457,06	2847	385569,63	3337151,10
1423	386580,59	3337467,04	2848	385569,33	3337142,17
1424	386575,22	3337470,42	2849	385575,88	3337129,43
1425	386572,38	3337471,59	2850	385594,24	3337103,83
			2851	385634,20	3337070,92

1.3. Поперечные профили улиц и дорог в красных линиях

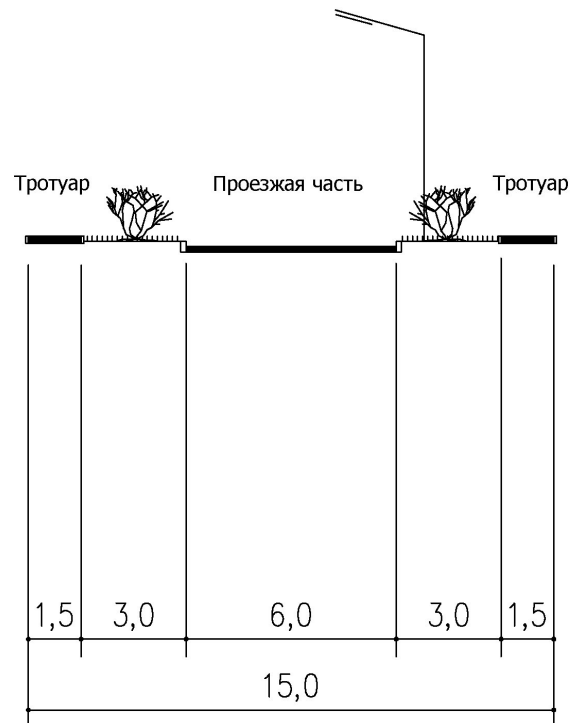
Магистральная улица районного значения. Улица Радищева (сечение разреза 1-1)



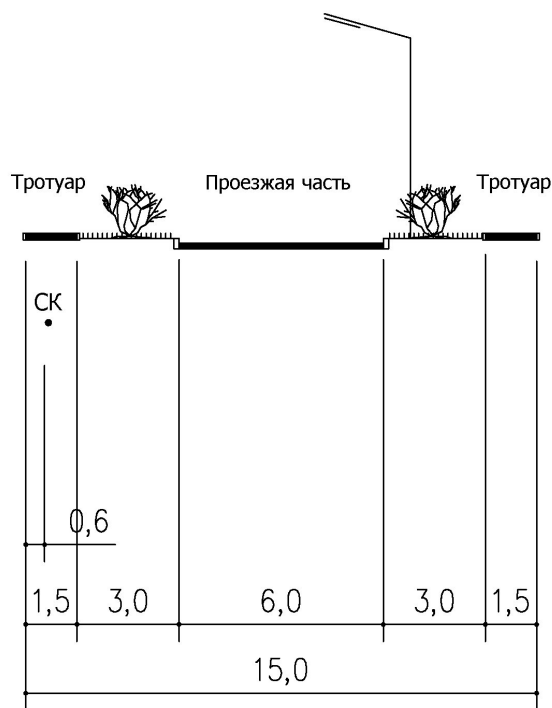
Магистральная улица районного значения. Улица Радищева (сечение разреза 2-2)



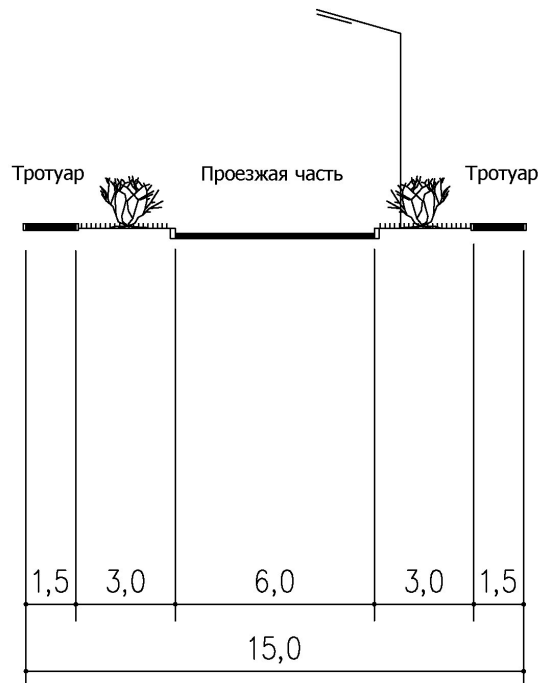
**Улица местного значения. Улица Ивана Кочубея
(сечение разреза 3-3)**



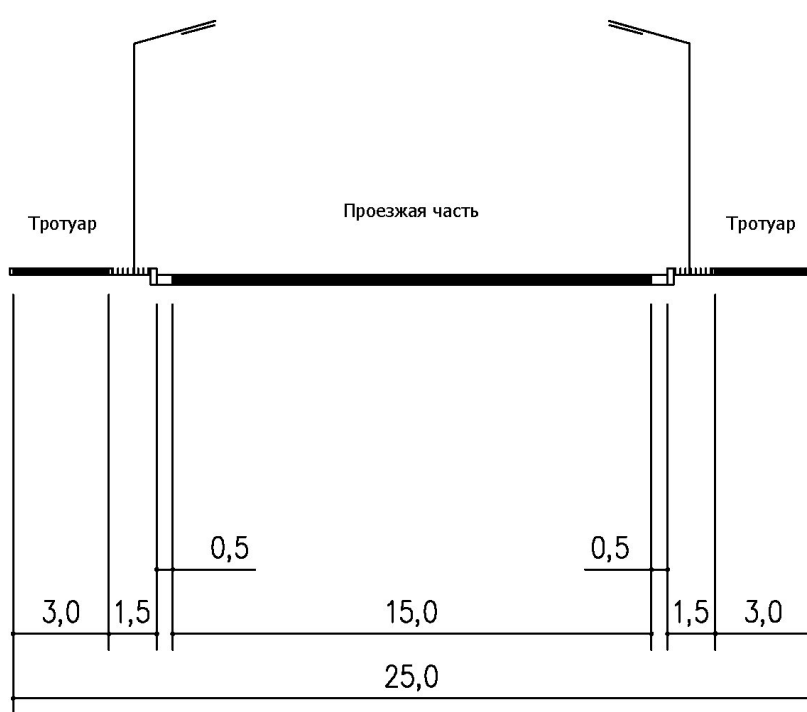
**Улица местного значения. Улица Госпитальная
(сечение разреза 4-4)**



**Улица местного значения. Улица Освобождения
(сечение разреза 5-5)**

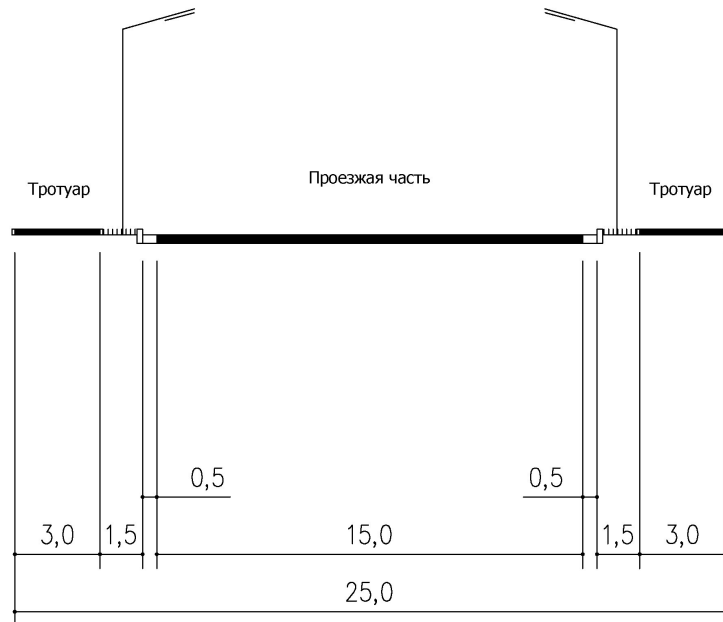


**Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения.
Улица Первомайская
(сечение разреза 6-6)**



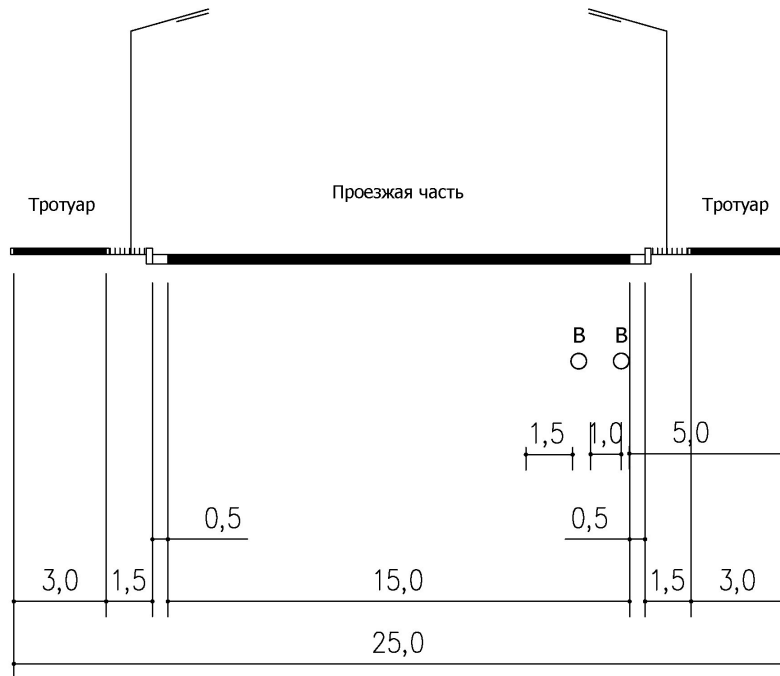
Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения.

Улица Фрунзе
(сечение разреза 7-7)



Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения.

Улица Фрунзе
(сечение разреза 8-8)



Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения.
Улица Баррикад
(сечение разреза 9-9)

