

ДУМА ГОРОДА КОСТРОМЫ

РЕШЕНИЕ

от 18 декабря 2008 г. N 212

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ГЕНЕРАЛЬНОГО ПЛАНА ГОРОДА КОСТРОМЫ

Список изменяющих документов  
(в ред. решений Думы города Костромы  
от 04.12.2009 N 88, от 29.07.2010 N 112, от 16.06.2011 N 135,  
от 18.12.2014 N 247, от 31.08.2021 N 135, от 25.04.2024 N 72)

В соответствии со статьями 23, 24, 25 Градостроительного кодекса Российской Федерации, учитывая протоколы публичных слушаний и заключение по результатам проведения публичных слушаний по проекту генерального плана города Костромы от 25 декабря 2007 года, руководствуясь статьями 25 и 46 Устава муниципального образования городского округа город Кострома, Дума города Костромы решила:

1. Утвердить прилагаемый Генеральный план города Костромы.
2. Рекомендовать Администрации города Костромы:
  - 1) в течение трех дней со дня принятия настоящего решения направить Генеральный план города Костромы в администрацию Костромской области;
  - 2) утратил силу. - Решение Думы города Костромы от 18.12.2014 N 247;
  - 3) ежегодно представлять в Думу города Костромы информацию о ходе реализации Генерального плана города Костромы.
3. Установить, что:
  - 1) документация по планировке территории города Костромы, утвержденная до вступления в силу настоящего решения, действует в части, не противоречащей настоящему решению;
  - 2) утратил силу. - Решение Думы города Костромы от 18.12.2014 N 247.
4. Утратил силу. - Решение Думы города Костромы от 18.12.2014 N 247.
5. Настоящее решение вступает в силу со дня его официального опубликования.

Председатель  
Думы города Костромы  
Ю.В.ЖУРИН

Исполняющий полномочия  
Главы города Костромы  
А.А.КУДРЯВЦЕВ

Утвержден  
решением  
Думы города Костромы  
от 18 декабря 2008 года N 212  
(в редакции решения  
Думы города Костромы  
от 18 декабря 2014 года N 247)

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН  
ГОРОДА КОСТРОМЫ

Глава 1. ПОЛОЖЕНИЕ О ТЕРРИТОРИАЛЬНОМ ПЛАНИРОВАНИИ  
В ГОРОДЕ КОСТРОМЕ

Статья 1. Предмет регулирования настоящего Генерального плана

Настоящим Генеральным планом регулируются отношения, связанные с планированием развития территорий в границах города Костромы, в том числе для установления функциональных зон, определения планируемого размещения объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения.

Статья 2. Планируемые для размещения объекты местного значения города Костромы

1. Настоящий Генеральный план определяет планируемые для размещения на территории города Костромы объекты капитального строительства, иные объекты, территории, которые необходимы для осуществления органами местного самоуправления полномочий по вопросам местного значения и в пределах переданных государственных полномочий в соответствии с федеральными законами, законами Костромской области и Уставом города Костромы и оказывают существенное влияние на социально-экономическое развитие города Костромы.

2. Сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов местного значения города Костромы, их основные характеристики, их местоположение, а также характеристики зон с особыми условиями использования территорий в случае, если установление таких зон требуется в связи с размещением данных объектов, указаны в настоящем Генеральном плане.

Статья 3. Виды и состав функциональных зон, устанавливаемых на территории города Костромы, и их параметры

1. Настоящим Генеральным планом устанавливаются границы и назначение следующих видов функциональных зон:

1) жилые зоны;

- 2) зона смешанной и общественно-деловой застройки;
- 3) общественно-деловые зоны;
- 4) производственные зоны;
- 5) зоны инженерной и транспортной инфраструктуры;
- 6) зоны рекреационного назначения;
- 7) зоны сельскохозяйственного назначения;
- 8) зоны специального назначения.

2. Жилые зоны предназначены для размещения жилой застройки индивидуальными и многоквартирными жилыми домами различных типов и этажности в соответствии с указанными в наименованиях зон. В жилых зонах допускается размещение отдельно стоящих, встроенных и встроенно-пристроенных объектов социального и коммунально-бытового назначения, культовых зданий, объектов здравоохранения, стоянок автомобильного транспорта, гаражей индивидуального автомобильного транспорта и иных объектов, связанных с проживанием граждан и не оказывающих негативного воздействия на окружающую среду.

3. К жилым зонам относятся:

- 1) зона застройки индивидуальными жилыми домами. Этажность объектов жилищного строительства 1-3 этажа;
- 2) зона застройки малоэтажными жилыми домами. Этажность объектов жилищного строительства до 4 этажей, включая мансардный;
- 3) зона застройки среднеэтажными жилыми домами. Этажность объектов жилищного строительства от пяти до восьми этажей, включая мансардный;
- 4) зона застройки многоэтажными жилыми домами. Этажность объектов строительства девять этажей и выше.

4. Зона смешанной и общественно-деловой застройки предназначена для формирования многофункциональной жилой и общественной застройки с широким спектром коммерческих и обслуживающих функций городского и местного значения. Объектами обслуживания должно быть занято не более 50% площади зоны. В исторических районах города для общественно-жилой зоны действуют ограничения по условиям охраны объектов культурного наследия, в том числе по предельной высоте объектов. К этой зоне относятся также территории, предназначенные для застройки объектами жилого назначения смешанной этажности.

5. Общественно-деловые зоны предназначены для размещения объектов здравоохранения, культуры, торговли, общественного питания, социального и коммунально-бытового назначения, предпринимательской деятельности, объектов среднего профессионального и высшего образования, административных, научно-исследовательских учреждений, культовых зданий, стоянок автомобильного транспорта, объектов делового, финансового назначения, иных объектов, связанных с обеспечением жизнедеятельности граждан. В перечень объектов капитального строительства, разрешенных для размещения в общественно-деловых зонах, могут включаться жилые дома, гостиницы, подземные или многоэтажные гаражи.

6. К общественно-деловым зонам относятся:

- 1) многофункциональная общественно-деловая зона;
- 2) зона специализированной общественной застройки.

7. Производственные зоны предназначены для размещения промышленных объектов I-V классов опасности в соответствии с санитарной классификацией, а также для

установления санитарно-защитных зон таких объектов в соответствии с требованиями технических регламентов. В производственных зонах допускается размещение объектов инженерной и транспортной инфраструктур, складов и иных подобных объектов, связанных с обеспечением деятельности расположенных на территории зоны промышленных объектов. В производственных зонах также допускается размещение объектов общественно-деловой застройки в объемах, не препятствующих реализации производственной функции.

8. Зоны инженерной и транспортной инфраструктур предназначены для размещения улично-дорожной сети, городских магистралей, объектов городского транспорта, объектов инженерной инфраструктуры, объектов транспортного сервиса, объектов внешнего транспорта, в соответствии с типами объектов, указанными в наименовании зон, а также установления санитарно-защитных зон таких объектов в соответствии с требованиями технических регламентов. В зонах инженерной и транспортной инфраструктур допускается размещение объектов, связанных с обеспечением деятельности объектов, для размещения которых предназначены указанные зоны.

9. К зонам инженерной и транспортной инфраструктур относятся:

- 1) зона инженерной инфраструктуры;
- 2) зона транспортной инфраструктуры.

10. Зоны рекреационного назначения включают в себя леса, скверы, парки, реки, водохранилища, озера, пруды, пляжи, а также особо охраняемые природные территории. В природно-рекреационных зонах допускается размещение объектов инженерной и транспортной инфраструктур, а также общественно-деловых объектов, связанных с обеспечением деятельности объектов, для размещения которых предназначены рекреационные зоны.

11. К зонам рекреационного назначения относятся:

- 1) зона особо охраняемых природных территорий;
- 2) зона рекреационного назначения, иные рекреационные зоны, предусмотренные к созданию путем градостроительного преобразования диссонирующих предприятий вдоль набережных;
- 3) реки, водохранилища, озера, пруды.

12. К зонам сельскохозяйственного назначения относятся:

- 1) зона сельскохозяйственных угодий, расположенных на территории поселка Высоково, на которых располагается тепличное хозяйство;
- 2) иные зоны сельскохозяйственного назначения, расположенные в районе поселка Кустово на территории питомника;
- 3) зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ, занятая существующими садоводческими товариществами, не предусмотренными к переводу в иные зоны.

13. Зоны специального назначения предназначены для размещения объектов специального назначения, размещение которых недопустимо на территории других функциональных зон, в том числе кладбищ, крематориев, территорий складирования отходов производства и потребления, военных и иных режимных объектов, а также зеленых насаждений специального назначения в пределах санитарно-защитных зон в соответствии с типами объектов, указанных в наименованиях зон.

14. К зонам специального назначения относятся:

- 1) зона режимных территорий;

2) зона кладбищ;

3) зона специального назначения.

15. Настоящим Генеральным планом предусматривается следующее изменение площади территорий города, для которых устанавливаются функциональные зоны:

Таблица 1

Номер пункта, подпункта	Функциональная зона	Площадь, га	
		Существующая	Планируемая
1. Земли в границах населенного пункта город Кострома			
а	Жилые зоны:		
	- зона застройки индивидуальными жилыми домами	1552,2	3323,64
	- зона застройки малоэтажными жилыми домами	272,17	400,9
	- зона застройки среднеэтажными жилыми домами	630,69	630,69
	- зона застройки многоэтажными жилыми домами	373,85	484,61
б	Зона смешанной и общественно-деловой застройки	542,45	558,7
в	Общественно-деловые зоны:		
	- многофункциональная общественно-деловая зона	345,64	751,093
	- зона специализированной общественной застройки	383,94	478,073
г	Производственные зоны	1572,75	1760,35
д	Зоны инженерной и транспортной инфраструктур		
	- зона инженерной инфраструктуры	100,33	100,33
	- зона транспортной инфраструктуры	356,38	369,26
е	Зоны рекреационного назначения:		

	- зона особо охраняемых природных территорий	268,03	268,03
	- зона рекреационного назначения, иные рекреационные зоны	1556,96	1576,02
	- реки, водохранилища, озера, пруды	1289,2	1289,2
ж	Зоны сельскохозяйственного назначения		
	- зона сельскохозяйственных угодий	61,29	61,29
	- иные зоны сельскохозяйственного назначения	74,08	74,08
	- зона садоводческих или огороднических некоммерческих товариществ	685,37	685,37
з	Зоны специального назначения:		
	- зона режимных территорий	383,02	383,02
	- зона кладбищ	148,37	148,37
	- зона специального назначения	203,82	203,82
и	Территории, не вовлеченные в градостроительную деятельность (водные объекты, земли лесного фонда, земли сельскохозяйственного назначения)	2521,51	2521,51
2. Земли населенных пунктов		16433,3	13682,8
3. Земли лесного фонда<*>		805,91	816,96
4. Земли сельскохозяйственного назначения		416,84	416,84
5. Всего в границах муниципального образования города Костромы		14916,77	14916,77

-----

<\*> Площадь земель лесного фонда может быть уменьшена в случае изменения границ лесного фонда путем исключения из них земельных участков с иной категорией земель в соответствии с действующим законодательством.

Статья 4. Планируемые для размещения в функциональных зонах объекты федерального значения, объекты регионального значения

Сведения о планируемых для размещения в функциональных зонах, предусмотренных настоящим Генеральным планом, объектах федерального значения, объектах регионального значения приведены в таблице 5 и 6.

## Глава 2. КАРТЫ, ПРЕДУСМАТРИВАЕМЫЕ В СОСТАВЕ НАСТОЯЩЕГО ГЕНЕРАЛЬНОГО ПЛАНА

### Статья 5. Сводная карта территориального планирования

Границы города Костромы как населенного пункта и муниципального образования, границы функциональных зон предусмотрены "Сводная карта территориального планирования. Основной чертеж. Карта границ города Костромы. Карта функциональных зон" к настоящему Генеральному плану (приложение 1 к Генеральному плану города Костромы - не приводится).

### Статья 6. Карты планируемого размещения объектов местного значения

В составе настоящего Генерального плана предусматриваются следующие карты, на которых отображаются планируемые для размещения объекты местного значения:

1) Карта планируемого размещения объектов местного значения городского округа в области развития улично-дорожной сети (приложение 2 к Генеральному плану города Костромы - не приводится);

2) Карта планируемого размещения объектов местного значения городского округа в области физической культуры и массового спорта, образования, здравоохранения, объектов утилизации и переработки бытовых и промышленных отходов, объектов в иных областях в связи с решением вопросов местного значения городского округа (приложение 3 к Генеральному плану города Костромы - не приводится);

3) Карта планируемого размещения объектов местного значения городского округа в области развития водоснабжения населения (приложение 4 к Генеральному плану города Костромы - не приводится);

4) Карта планируемого размещения объектов местного значения городского округа в области водоотведения (приложение 5 к Генеральному плану города Костромы - не приводится);

5) Карта планируемого размещения объектов местного значения городского округа в области теплоснабжения (приложение 6 к Генеральному плану города Костромы - не приводится);

6) Карта планируемого размещения объектов местного значения городского округа в области газоснабжения (приложение 7 к Генеральному плану города Костромы - не приводится);

7) Карта планируемого размещения объектов местного значения городского округа в области электроснабжения (приложение 8 к Генеральному плану города Костромы - не приводится);

8) Карта планируемого размещения объектов местного значения городского округа в области дождевой канализации (приложение 9 к Генеральному плану города Костромы - не приводится).

Планируемые для размещения объекты местного значения  
города Костромы

1. Объекты в области физической культуры и массового спорта, образования, здравоохранения, объектов утилизации и переработки бытовых и промышленных отходов, объектов в иных областях в связи с решением вопросов местного значения

Таблица 2

N п/п	Назначение и наименование объекта, характеристика	Адрес, местоположение	Мероприятия	Срок реализации	Зоны с особыми условиями и использования территории	Функциональная зона
1. Объекты дошкольного образования						
1	Здание дошкольной образовательной организации на 70 мест (совмещенный с начальной школой)	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, в районе поселка Волжский, земельный участок с кадастровым номером 44:27:030101:5386	Строительство	2024-2028	-	Жилая зона
2	Здание дошкольной образовательной	Российская Федерация, Костромская	Строительство	2024-2028	-	Жилая зона

	ой организации на 280 мест	область, городской округ город Кострома, город Кострома, в районе улицы Волгоградской				
3	Здание дошкольной образовательной организации на 250 мест	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, в районе улицы Солигаличской	Строительство	2024-2028	-	Общественно-деловая зона
4	Здание организации дополнительного образования на 40 мест (здание детского дошкольного учреждения дополнительно и специального образования)	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, в районе поселка Волжский	Строительство	2024-2028	-	Общественно-деловая зона
5	Здание дошкольной образовательной организации на 90 мест	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, в районе улицы Героев	Строительство	2024-2028	-	Общественно-деловая зона
6	Здание дошкольной образовательной организации на 90 мест	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома,	Строительство	2024-2028	-	Общественно-деловая зона

		город Кострома, улица Владимира Люсина				
7	Здание дошкольной образовательн ой организации на 130 мест	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, улица Растопчина, в районе дома N 42	Строит ельств о	2024- 2028	-	Общест венно- деловая зона
8	Здание дошкольной образовательн ой организации	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, улица Физкультурная, в районе дома N 24	Строит ельств о	2024- 2028	-	Жилая зона
9	Здание дошкольной образовательн ой организации на 140 мест	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, улица Линейная, 5	Реконс трукци я	2024- 2028	-	Общест венно- деловая зона
10	Здание дошкольной образовательн ой организации на 180-200 мест	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, Некрасовское шоссе, 44	Строит ельств о	2024- 2028	-	Общест венно- деловая зона
11	Здание дошкольной образовательн	Российская Федерация, Костромская	Строит ельств о	2024- 2028	-	Общест венно-

	ой организации на 95 мест	область, городской округ город Кострома, город Кострома, улица Береговая, 55				деловая зона
12	Здание дошкольной образовательной организации на 40 мест	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, улица Ленина, 160	Строительство	2024-2028	-	Жилая зона
13	Здание дошкольной образовательной организации на 140 мест	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, улица Ленина, 146	Строительство	2024-2028	-	Жилая зона
14	Здание дошкольной образовательной организации на 190 мест	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, улица Новосельская, 59	Строительство	2024-2028	-	Жилая зона
15	Здание дошкольной образовательной организации до 400 мест	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, улица Рабочая 7-я, 41	Реконструкция	2024-2028	-	Общественно-деловая зона
16	Здание дошкольной образовательной организации	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, улица Рабочая 7-я, 41	Строительство	2024-2028	-	Общественно-деловая зона

	ой организации на 400 мест	область, городской округ город Кострома, город Кострома, улица Рабочая 7-я				деловая зона
17	Здание дошкольной образовательной организации до 140 мест	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, улица Рабочая 1-я, 19а	Реконструкция	2024-2028	-	Жилая зона
18	Здание дошкольной образовательной организации	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, квартал, ограниченный улицами Красноармейской, Полянской, Ново-Полянской, Горького	Строительство	2024-2028	-	Жилая зона
19	Здание дошкольной образовательной организации на 280 мест	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, улица Мясницкая, 11а	Реконструкция	2024-2028	-	Зона смешанной и общественно-деловой застройки
20	Здание дошкольной образовательной организации на 350 мест	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома,	Реконструкция	2024-2028	-	Зона смешанной и общественно-деловой

		город Кострома, улица Свердлова, 51а				застрой ки
21	Здание дошкольной образовательн ой организации на 280 мест	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, улица Смоленская, 23а	Реконс трукци я	2024- 2028	-	Зона смешан ной и обществ енно- деловой застрой ки
22	Здание дошкольной образовательн ой организации до 280 мест	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, улица Мясницкая, 42	Реконс трукци я	2024- 2028	-	Зона смешан ной и обществ енно- деловой застрой ки
23	Здание дошкольной образовательн ой организации	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, в районе переулк Солнечного	Строит ельств о	2024- 2028	-	Жилая зона
24	Здание дошкольной образовательн ой организации до 350 мест	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, проезд Сосновый 2-й, 18	Реконс трукци я	2024- 2028	-	Общест венно- деловая зона
25	Здание дошкольной образовательн	Российская Федерация, Костромская	Реконс трукци я с	2024- 2028	-	Общест венно-

	ой организации	область, городской округ город Кострома, город Кострома, улица Димитрова, 5	целью увеличения проектной вместимости до 390 мест			деловая зона
26	Здание дошкольной образовательной организации на 70 мест	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, улица Новоселов, 26	Строительство	2024-2028	-	Общественно-деловая зона
27	Здание дошкольной образовательной организации	Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, улица Индустриальная, в районе дома N 32	Строительство	2024-2028	-	Жилая зона
28	Здание дошкольной образовательной организации на 350 мест	Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, планируемый район к юго-западу от парка Победы	Строительство	2024-2028	-	Жилая зона
29	Здание дошкольной образовательной организации на 350 мест	Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, планируемый район к юго-	Строительство	2024-2028	-	Жилая зона

		западу от парка Победы				
30	Здание дошкольной образовательной организации на 120 мест	Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, в районе улицы Жужелинской	Строительство	2024-2028	-	Жилая зона
31	Здание дошкольной образовательной организации на 95 мест	Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, бульвар Маршала Василевского	Строительство	2024-2028	-	Общественно-деловая зона
32	Здание дошкольной образовательной организации	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, проезд Студенческий, 23а	Строительство	2024-2028	-	Общественно-деловая зона
33	Здание дошкольной образовательной организации на 320 мест	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, в районе улицы Олега Юрасова	Строительство	2024-2028	-	Общественно-деловая зона
34	Здание дошкольной образовательной организации на 120 мест	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, в районе улицы Олега Юрасова	Строительство	2024-2028	-	Общественно-деловая зона

35	Здание дошкольного образовательного учреждения на 120 мест	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, в районе улицы Олега Юрасова	Строительство	2024-2028	-	Общественно-деловая зона
36	Здание дошкольного образовательного учреждения	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, в районе пересечения улиц Магистральной и Олега Юрасова	Строительство	2024-2028	-	Общественно-деловая зона
37	Здание дошкольной образовательной организации на 240 мест	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, проезд Южный, 1	Строительство	2024-2028	-	Общественно-деловая зона
38	Здание дошкольной образовательной организации на 240 мест	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, Волгореченское шоссе	Строительство	2024-2028	-	Общественно-деловая зона
39	Здание дошкольной образовательной организации до 240 мест	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, в	Строительство	2024-2028	-	Жилая зона

		районе пересечения улиц Магистральной и Московской				
40	Здание дошкольной образовательной организации на 100 мест	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, в районе поселка Рыбное	Строительство о	2024-2028	-	Общественно-деловая зона
41	Здание дошкольной образовательной организации на 100 мест	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, в районе поселка Рыбное	Строительство о	2024-2028	-	Общественно-деловая зона
42	Здание дошкольной образовательной организации на 100 мест	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, в районе поселка Рыбное (планируемый район к западу от улицы Коминтерна)	Строительство о	2024-2028	-	Общественно-деловая зона
<b>2. Объекты начального, основного и среднего общего образования</b>						
43	Здание общеобразовательной организации на 90 мест (начальная	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома,	Строительство о	2024-2028	-	Жилая зона

	школа, совмещенная с дошкольной образовательной организацией)	город Кострома, в районе поселка Волжский, земельный участок с кадастровым номером 44:27:030101:5386				
44	Здание общеобразовательной организации на 1000 мест	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, проезд Нейский	Строительство	2024-2028	-	Общественно-деловая зона
45	Здание общеобразовательной организации на 400 мест	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, в районе улицы Героев	Строительство	2024-2028	-	Общественно-деловая зона
46	Здание детского учреждения специального образования (воскресная школа)	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, в районе поселка Волжский	Строительство	2024-2028	-	Общественно-деловая зона
47	Здание образовательной организации (начальная школа с детским садом на 100 мест)	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, в районе улицы Запрудня	Строительство	2024-2028	-	Жилая зона

48	Здание общеобразовательной организации 825 мест	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, в районе улиц Новый Быт, Рабочей 7-й	Строительство	2024-2028	-	Общественно-деловая зона
49	Здание общеобразовательной организации на 1000 мест	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, улица Рабочая 5-я	Строительство	2024-2028	-	Жилая зона
50	Здание общеобразовательной организации	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, улица Мясницкая, 19а	Реконструкция	2023-2024	-	Зона смешанной и общественно-деловой застройки
51	Здание общеобразовательной организации до 1320 мест	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, улица Новосёлов, 11	Реконструкция	2024-2028	-	Общественно-деловая зона
52	Здание общеобразовательной организации	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, планируемый	Строительство	2024-2028	-	Жилая зона

		район к юго-западу от парка Победы				
53	Здание общеобразовательной организации на 825 мест	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, улица Стопани	Строительство	2023-2024	-	Общественно-деловая зона
54	Здание общеобразовательной организации на 1135 мест	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, улица Александра Зиновьева, 6	Строительство	2024-2028	-	Общественно-деловая зона
55	Здание общеобразовательной организации на 982 места	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, в районе улицы Радиозаводская и улица Сергея Сухарева	Строительство	2024-2028	-	Общественно-деловая зона
56	Здание общеобразовательной организации на 660-1100 мест	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, в районе улицы Маршала Тимошенко	Строительство	2024-2028	-	Общественно-деловая зона

57	Здание общеобразовательной организации на 660-1100 мест	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, в районе улицы Маршала Тимошенко	Строительство	2024-2028	-	Общественно-деловая зона
58	Здание общеобразовательной организации на 825 мест	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, в районе пересечения улиц Магистральной, Московской	Строительство	2023-2024	-	Общественно-деловая зона
59	Здание общеобразовательной организации на 1000 мест	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, в районе поселка Рыбное	Строительство	2024-2028	-	Общественно-деловая зона
59а	Объект дополнительного образования с возможностью размещения объекта спорта	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, в районе дома N 14 в микрорайоне Юбилейный	Строительство	2024-2028	-	Жилая зона
3. Объекты в области физической культуры и массового спорта						

60	Объект спортивного назначения	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, в районе проезда Апраксинского	Строительство	2024-2028	-	Общественно-деловая зона
61	Объект спортивного назначения	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, в районе проезда Чухломского	Строительство	2024-2028	-	Общественно-деловая зона
62	Спортивная площадка	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, проезд Речной	Строительство	2024-2028	-	Общественно-деловая зона
63	Здание спортивно-оздоровительное с бассейном и объектом общественного питания	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, в районе поселка Волжский	Строительство	2024-2028	-	Общественно-деловая зона
64	Объект спорта	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, территория,	Строительство	2024-2028	-	Жилая зона

		ограниченная улицей местного значения от улицы Заречной до улицы Запрудня, улицей Запрудня, урезом воды реки Кострома				
65	Объект спорта	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, проспект Мира, 157а	Реконструкция	2024-2028	-	Зона транспортной инфраструктуры
66	Открытое плоскостное физкультурно-спортивное сооружение. Ледовая дорожка	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, в районе парка Победы	Строительство	2024-2028	-	Зона рекреационного назначения
67	Открытое физкультурно-спортивное сооружение. Скоростной спуск	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, в районе улицы Дачной	Строительство	2024-2028	-	Зона рекреационного назначения
68	Открытое плоскостное физкультурно-спортивное сооружение. Спортивная площадка	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, в	Строительство	2024-2028	-	Зона рекреационного назначения

		районе проезда Нагорный				
69	Здание организации дополнительного образования (Спортивной школы № 5 имени выдающегося земляка А.Н.Герасимов а)	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, улица Беленогова Юрия, 23а	Реконструкция	2024-2028	-	Зона рекреационного назначения
70	Здание физкультурно-оздоровительного комплекса	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, в районе улицы Василия Маргелова	Строительство	2024-2028	-	Общественно-деловая зона
71	Объект спорта	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, в районе улицы Олега Юрасова	Строительство	2024-2028	-	Общественно-деловая зона
72	Физкультурно-оздоровительный комплекс	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, территория, расположенная на пересечении улиц	Строительство	2024-2028	-	Жилая зона

		Магистральная и Радиозаводской				
73	Открытое физкультурно-спортивное сооружение. Лыжероллерная трасса	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, в районе улицы Магистральной, 40	Реконструкция	2024-2028	-	Общественно-деловая зона
74	Объект спорта	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, в районе улицы Александра Зиновьева	Строительство	2024-2028	-	Общественно-деловая зона
75	Объект спорта	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, территория в районе пересечения улиц Магистральной, Московской	Строительство	2024-2028	-	Общественно-деловая зона
76	Объект спорта	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, в районе поселка Рыбное	Строительство	2024-2028	-	Общественно-деловая зона

77	Многофункциональный спортивно-развлекательный комплекс	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, улица Самоковская, 8а	Строительство	до 2028	-	Общественно-деловая зона
78	Здание спортивно-оздоровительное (Спортивная школа N 6)	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, проспект Речной, 65	Реконструкция	до 2028	-	Общественно-деловая зона
79	Физкультурно-оздоровительный комплекс с плавательным бассейном	Российская Федерация Костромская область, городской округ город Кострома, проспект Речной, 65	Строительство	до 2028	-	Общественно-деловая зона
4. Объекты в области культуры						
80	Объект культуры клубного типа (клуб на 290 мест с библиотекой и объектом общественного питания)	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, в районе поселка Волжский	Строительство	2024-2028	-	Общественно-деловая зона
81	Объект культуры (центр культурного развития)	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, в	Строительство	2023-2024	-	Рекреационная зона

		районе пересечения улицы Индустриальной, улицы Александра Сахаровского				
5. Объекты в области защиты окружающей среды						
82	Берегоукрепление	правый берег Горьковского водохранилища на участке 598-599 км судового хода	Ремонт, реконструкция	до 2028	-	Водоохранная зона
83	Берегоукрепление	левый берег Горьковского водохранилища на участке 600 км судового хода	Строительство	до 2028	-	Водоохранная зона
84	Берегоукрепление	правый берег Горьковского водохранилища (район поселка Селище до существующего берегоукрепления в районе завода ООО "Экско")	Строительство	до 2028	-	Водоохранная зона
85	Берегоукрепление	правый берег реки Волги (в районе существующего пляжа) до автопешеходного моста протяженностью 1460 м	Строительство	до 2028	-	Водоохранная зона
86	Берегоукрепление и устройство набережной	от улицы Молочная гора до автопешеходного моста через реку Кострому и далее в районе улицы Запрудня	Строительство	до 2028	-	Водоохранная зона

		протяженностью 4710 м				
87	Устройство набережной	от улицы Чайковского до городского пляжа протяженностью 360 м	Строит ельств о	до 2028	-	Водоох ранная зона
88	Берегоукрепле ние	правый берег от автопешеходного моста до железнодорожног о моста протяженностью 1260 м	Строит ельств о	до 2028	-	Водоох ранная зона
89	Берегоукрепле ние	левый берег от реки Чёрная до железнодорожног о моста протяженностью 930 м	Строит ельств о	до 2028	-	Водоох ранная зона
90	Изменение направления реки Чёрная и строительство локальных очистных сооружений	река Чёрная	Строит ельств о	до 2028	-	Водоох ранная зона

Параметры объектов местного значения могут быть уточнены при разработке документации по планировке либо рабочем проектировании в соответствии с действующими нормативами градостроительного проектирования, сроки реализации мероприятий в отношении объектов местного значения могут быть уточнены с учетом реализации мероприятий муниципальных программ, утвержденных Администрацией города Костромы и реализуемых за счет средств местного бюджета, или нормативных правовых актов Администрации города Костромы, или в установленном Администрацией города Костромы порядке решениями главных распорядителей средств местного бюджета.

## 2. Объекты в области развития улично-дорожной сети

№ п/п	Вид объекта, характеристика улиц и дорог	Местоположение, наименование	Мероприятие	Срок реализации проекта	Протяженность, м (уточняется при подготовке проектной документации)	Рекомендуемая ширина в красных линиях
1	Участок магистральной городской дороги 1 класса	обход города Костромы в районе аэропорта	Строительство	2025-2028	3359	40
2	Участок магистральной городской дороги 2 класса	продолжение улицы Зеленой до поселка Новый	Строительство	2024-2028	1929	40
3	Развязка в одном уровне	улица Галичская-улица Зелёная	Строительство	2025-2028	-	-
4	Участок магистральной городской дороги 2 класса	продолжение улицы Космонавтов	Строительство	2025-2028	1204	40
5	Развязка в одном уровне	улица Ленина-улица Космонавтов	Строительство	2025-2028	-	-
6	Магистральная городская улица 2 класса	улица Космонавтов	Реконструкция	2025-2028	597	40
7	Магистральная городская дорога 2 класса	улица Линейная	Реконструкция	2025-2028	962	40
8	Участок Магистральной городской дороги 2 класса	обход города Костромы в районе поселка Кустово	Строительство	2025-2028	1339	40

9	Участок Магистральной городской дороги 2 класса	продолжение улицы Линейной	Строительство	2025-2028	173	40
10	Развязка в одном уровне	улица Линейная-проспект Речной	Строительство	2025-2028	-	-
11	Магистральная улица районного значения	улица Беленогова Юрия	Реконструкция	2025-2028	551	35
12	Магистральная улица районного значения	улица Голубкова	Реконструкция	2025-2028	630	35
13	Участок Магистральной улицы районного значения	параллельно улице Радиозаводской от планируемого продолжения проезда Студенческого	Строительство	2025-2028	573	40
14	Участок Магистральной улицы районного значения	улица Заволжская	Реконструкция	2025-2028	571	35
15	Участок Магистральной улицы районного значения	улица Заволжская	Реконструкция	2025-2028	1254	20
16	Магистральная улица районного значения	улица Студенческая	Реконструкция	2025-2028	1032	35
17	Магистральная улица районного значения	улица Ярославская	Реконструкция	2025-2028	708	35

18	Участок Магистральной улицы районного значения	от улицы Индустриальной до улицы Базовой	Реконс трукци я	2025- 2028	3036	35
19	Магистральная улица районного значения	от шоссе Галицкого до улицы Базовой	Строит ельств о	2025- 2028	757	35
20	Магистральная городская дорога 2 класса	улица Базовая	Реконс трукци я	2025- 2028	624	35
21	Магистральная улица районного значения	улица Сутырина	Реконс трукци я	2025- 2028	1631	20
22	Магистральная улица районного значения	улица Долгая поляна	Реконс трукци я	2025- 2028	992	35
23	Магистральная улица районного значения	улица Черногорская	Строит ельств о	2025- 2028	1650	35
24	Магистральная улица районного значения	улица Центральная	Реконс трукци я	2025- 2028	2009	35
25	Магистральная улица районного значения	улица Боровая	Реконс трукци я	2025- 2028	1225	35
26	Магистральная улица районного значения	улица Свердлова	Реконс трукци я	2025- 2028	903	22
27	Магистральная улица	улица Чайковского	Реконс трукци я	2025- 2028	462	22

	районного значения					
28	Магистральная улица районного значения	улица Гагарина	Реконструкция	2025-2028	405	25
29	Магистральная улица районного значения	улица Депутатская	Реконструкция	2025-2028	531	20
30	Магистральная улица районного значения	улица Широкая	Реконструкция	2025-2028	574	16
31	Участок магистральной улицы районного значения	продолжение улицы Заволжской до улицы Городской	Строительство	2025-2028	441	35
32	Развязка в одном уровне	продолжение улицы Заволжской, улицы Московской, улицы Городской, улицы Вокзальной	Строительство	2025-2028	-	-
33	Участок Магистральной улицы районного значения	продолжение улицы 1 Мая до улицы Островского	Строительство	2025-2028	882	35
34	Магистральная улица районного значения	улица Нижняя Дебря	Реконструкция	2025-2028	1145	25
35	Магистральная улица	подъезд от М-8 к улице Коминтерна,	Строительство	2025-2028	2600	35

	районного значения	улице Придорожной				
36	Улица в зоне жилой застройки	переулок Крупяной	Реконструкция	2025-2028	156	35
37	Улица в зоне жилой застройки	переулок Крупяной	Строительство	2025-2028	332	20
38	Улица в зоне жилой застройки	продолжение улицы Гагарина до переулка Крупяного	Строительство	2025-2028	587	20
39	Улица в зоне жилой застройки	продолжение улицы Гагарина до улицы Калинина	Строительство	2025-2028	1055	20
40	Магистральная улица районного значения	улица Шагова	Реконструкция	2025-2028	924	22
41	Магистральная улица районного значения	улица Космонавтов	Реконструкция	2025-2028	955	20
42	Магистральная улица районного значения	улица Никитская	Реконструкция	2025-2028	363	14
43	Магистральная улица районного значения	улица Линейная	Реконструкция	2025-2028	923	20
44	Магистральная улица районного значения	продолжение улицы Совхозной до улицы Рабочей 5-й	Строительство	2025-2028	209	35

45	Магистральная улица районного значения	улица Рабочая 5-я	Реконструкция	2025-2028	555	35
46	Магистральная улица районного значения	улица Задорина	Реконструкция	2025-2028	749	22
47	Участок Магистральной улицы районного значения	улица Малышковская	Реконструкция	2025-2028	722	20
48	Участок Магистральной улицы районного значения	улица Малышковская	Реконструкция	2025-2028	519	35
49	Магистральная улица районного значения	улица Городская	Реконструкция	2025-2028	991	20
50	Магистральная улица районного значения	улица Коминтерна	Реконструкция	2025-2028	2155	30
51	Магистральная улица районного значения	улица Локомотивная	Реконструкция	2025-2028	1754	35
52	Магистральная улица районного значения	улица Локомотивная	Реконструкция	2025-2028	1540	35
53	Магистральная улица районного значения	продолжение улицы Щербины Петра до улицы Индустриальной	Реконструкция	2025-2028	599	35

54	Магистральная улица районного значения	улица Щербины Петра	Реконс трукци я	2025- 2028	1820	35
55	Магистральная улица районного значения	улица Соловьиная	Строит ельств о	2025- 2028	1835	30
56	Магистральная улица районного значения	улица Набережная-ул. Широкая	Реконс трукци я	2025- 2028	2059	22
57	Магистральная улица районного значения	улица Самоковская	Реконс трукци я	2025- 2028	756	30
58	Магистральная улица районного значения	улица Южная	Реконс трукци я	2025- 2028	1464	30
59	Магистральная улица районного значения	продолжение улицы Студенческой	Строит ельств о	2025- 2028	1075	35
60	Магистральная улица районного значения	улица Базовая	Строит ельств о	2025- 2028	1935	35
61	Магистральная улица районного значения	продолжение улицы Боровой	Строит ельств о	2025- 2028	2661	35
62	Магистральная улица районного значения	улица Гагарина	Реконс трукци я	2025- 2028	816	30-40
63	Магистральная улица	улица Козуева	Реконс трукци я	2025- 2028	1817	40

	районного значения					
64	Магистральная улица районного значения	улица Никитская	Реконструкция	2025-2028	1817	30
65	Участок магистральной улицы районного значения	улица Боевая	Реконструкция	2025-2028	606	24
66	Участок магистральной улицы районного значения	улица Боевая	Строительство	2025-2028	398	35
67	Участок магистральной улицы районного значения	улица Совхозная	Реконструкция	2025-2028	711	26
68	Участок магистральной улицы районного значения	улица Совхозная	Реконструкция	2025-2028	592	35
69	Магистральная улица районного значения	улица Пятницкая	Реконструкция	2025-2028	1073	25
70	Магистральная улица районного значения	проспект Текстильщиков	Реконструкция	2025-2028	1367	22
71	Магистральная улица районного значения	улица Князева	Реконструкция	2025-2028	523	20

72	Магистральная улица районного значения	улица Долматова	Реконструкция	2025-2028	492	20
73	Магистральная улица районного значения	между продолжением улицы Индустриальной и улицы Соловьиной параллельно Васильевскому шоссе	Строительство	2025-2028	980	35
74	Магистральная улица общегородского значения регулируемого движения	от улицы Камешники под железной дорогой на деревню Середняя Костромского муниципального района	Строительство	2025-2028	1750	45
75	Развязка в разных уровнях	от улицы Камешники под железной дорогой на деревню Середняя Костромского муниципального района и железной дорогой	Строительство	2025-2028	-	-
76	Магистральная улица общегородского значения 3 класса	набережная Чернигинская	Реконструкция	2025-2028	1333	40
77	Магистральная улица общегородского	улица Московская	Реконструкция	2025-2028	672	36

	значения класса 3					
78	Магистральная улица общегородского значения 3 класса	улица Димитрова	Реконс трукци я	2025- 2028	1503	45
79	Магистральная городская дорога 2 класса	улица Дёминская	Реконс трукци я	2025- 2028	1216	45
80	Магистральная городская дорога 2 класса	продолжение улицы Дёминской	Строит ельств о	2025- 2028	2925	45
81	Развязка в одном уровне	улица Дёминская- улица Зелёная	Строит ельств о	2025- 2028	-	-
82	Магистральная улица общегородского значения 3 класса	улица Красная Байдарка	Реконс трукци я	2025- 2028	1578	45
83	Развязка в двух уровнях	улица Красная Байдарка- планируемый обход города Костромы	Строит ельств о	2025- 2028	-	-
84	Магистральная улица общегородского значения 3 класса	шоссе Васильевское	Строит ельств о	2025- 2028	813	45
85	Магистральная улица общегородского значения 3 класса	вдоль железной дороги от улицы Костромской до проспекта Рабочего	Строит ельств о	2025- 2028	2935	45
86	Развязка в разных уровнях	продолжение улицы Смирнова Юрия-проспекта	Строит ельств о	2025- 2028	-	-

		Мира-железная дорога				
87	Развязка одном уровне	в проспект Рабочий-улица Коммунаров	Строит ельств о	2025- 2028	-	-
88	Развязка одном уровне	в улица Ленина и планируемая улица	Строит ельств о	2025- 2028	-	-
89	Магистральная улица общегородского значения класса	3 продолжение улицы Шагова до улицы Галичской	Строит ельств о	2025- 2028	1255	45
90	Развязка разных уровнях	в улица Смирнова Юрия и железная дорога	Строит ельств о	2025- 2028	-	-
92	Магистральная улица общегородского значения класса	3 улица Калинина	Строит ельств о	2025- 2028	493	45
93	Развязка одном уровне	в улица Калинина- улица Северной Правды	Строит ельств о	2025- 2028	-	-
94	Магистральная улица общегородского значения класса	3 улица Калинина	Реконс трукци я	2025- 2028	1501	45
95	Магистральная улица общегородского значения класса	3 улица Коммунаров, улица Ерохова	Строит ельств о	2025- 2028	2145	45
96	Магистральная улица общегородского значения класса	3 улица Октябрьская	Реконс трукци я	2025- 2028	345	22

97	Улица в зоне жилой застройки	поселок Новый, улица Ивана Нечаева	Реконструкция	2025-2028	621	22
98	Магистральная улица общегородского значения 3 класса	проспект Текстильщиков	Реконструкция	2025-2028	526	22
99	Магистральная улица общегородского значения 3 класса	улица Свердлова	Реконструкция	2025-2028	882	20
100	Магистральная улица общегородского значения 3 класса	улица Шагова	Реконструкция	2025-2028	856	20
101	Магистральная городская дорога 2 класса	обход города Костромы от Кинешемского шоссе до планируемого продолжения улицы Дёминской	Строительство	2025-2028	2408	45
102	Магистральная улица общегородского значения 3 класса	улица Береговая	Реконструкция	2025-2028	1920	35
103	Магистральная улица общегородского значения 3 класса	мост через реку Кострому	Реконструкция	2025-2028	1149	45
104	Магистральная городская дорога 2 класса	улица Зелёная	Реконструкция	2025-2028	3642	35

105	Магистральная улица районного значения	продолжение улицы Радиозаводской до улицы Ярославской	Строительство	2023-2025	1193	45
106	Развязка в разных уровнях	улица Магистральная-улица Радиозаводская	Строительство	2025-2028	-	-
107	Магистральная улица общегородского значения 3 класса	улица Магистральная	Реконструкция	2025-2028	3036	60
108	Магистральная улица общегородского значения 3 класса	улица Московская	Реконструкция	2025-2028	2795	45
109	Магистральная улица районного значения	между улицей Московской и улицей Ярославской	Строительство	2025-2028	1021	45
110	Магистральная улица общегородского значения 3 класса	продолжение улицы Индустриальной ко второму мосту через реку Волгу	Строительство	2025-2028	1126	45
111	Развязка в разных уровнях	продолжение улицы Индустриальной ко второму мосту через реку Волгу и шоссе Васильевскому	Строительство	2025-2028	-	-
112	Магистральная городская дорога 2 класса	улица Галичская	Реконструкция	2025-2028	2585	45

113	Магистральная улица улица общегородского значения 3 класса	улица Ярославская	Реконструкция	2025-2028	3100	45
114	Магистральная улица улица общегородского значения 3 класса	улица Волжская 2-я	Реконструкция	2025-2028	1648	30
115	Магистральная улица улица общегородского значения 3 класса	улица Юбилейная	Реконструкция	2025-2028	1221	30
116	Магистральная городская дорога 2 класса	продолжение улицы Радиозаводской до планируемого обхода города Костромы	Строительство	2025-2028	1110	50
117	Развязка в разных уровнях	продолжение улицы Радиозаводской, планируемый обход города Костромы и железная дорога	Строительство	2025-2028	-	-
118	Магистральная улица улица общегородского значения 3 класса	в районе поселка Волжский	Строительство	2025-2028	3548	40
119	Магистральная улица улица общегородского значения 3 класса	улица Ленина	Реконструкция	2025-2028	5212	30

120	Магистральная городская дорога 2 класса	улица Костромская	Реконструкция	2025-2028	7505	45
121	Магистральная улица общегородского значения 3 класса	продолжение проспекта Рабочего	Строительство	2025-2028	843	45
122	Магистральная улица общегородского значения 3 класса	улица Полянская	Реконструкция	2025-2028	828	35
123	Магистральная улица общегородского значения 3 класса	улица Депутатская	Реконструкция	2025-2028	635	35
124	Магистральная улица общегородского значения 3 класса	шоссе Кинешемское	Реконструкция	2025-2028	4494	45
125	Развязка в одном уровне	шоссе Кинешемское и улица Индустриальная	Строительство	2025-2028	-	-
126	Развязка в одном уровне	шоссе Кинешемское и улица Димитрова	Строительство	2025-2028	-	-
127	Развязка в одном уровне	шоссе Кинешемское и улица Профсоюзная	Строительство	2025-2028	-	-
128	Магистральная улица общегородского значения 3 класса	улица Советская	Реконструкция	2025-2028	1781	40

129	Магистральная улица улица общегородского значения 3 класса	улица Профсоюзная	Реконструкция	2025-2028	4406	45
130	Развязка в одном уровне	улица Профсоюзная, улица Волжская 2-я, улица Юбилейная	Строительство	2025-2028	-	-
131	Магистральная улица улица общегородского значения 3 класса	улица Индустриальная	Реконструкция	2025-2028	6643	45
132	Магистральная улица улица общегородского значения 3 класса	улица Смирнова Юрия	Реконструкция	2025-2028	3698	22
133	Магистральная улица улица общегородского значения 3 класса	улица Титова	Реконструкция	2025-2028	993	45
134	Магистральная улица улица общегородского значения 3 класса	улица Северной Правды	Реконструкция	2025-2028	1502	45
135	Развязка в разных уровнях	улица Подлипаева- улица Сусанина Ивана-улица Советская	Строительство	2025-2028	-	-
136	Магистральная улица улица общегородского значения 3 класса	улица Сусанина Ивана	Реконструкция	2025-2028	1150	60-70

137	Развязка в одном уровне	улица Сусанина Ивана-улица Калиновская, улица Шагова	Строительство	2025-2028	-	-
138	Магистральная улица общегородского значения 3 класса	улица Калиновская	Реконструкция	2025-2028	1225	60
139	Развязка в одном уровне	улица Ленина- улица Калиновская- улица Полянская	Строительство	2025-2028	-	-
140	Участок Магистральной улицы общегородского значения 3 класса	проспект Речной	Реконструкция	2025-2028	4782	36
141	Участок Магистральной улицы общегородского значения 3 класса	проспект Речной	Реконструкция	2025-2028	733	45
142	Улица в зоне жилой застройки	улица Покровского	Реконструкция	2025-2028	513	10
143	Улица в зоне жилой застройки	улица Александра Зиновьева	Строительство	2025-2028	972	15-20
144	Улица в зоне жилой застройки	улица Даремская	Строительство	2025-2028	534	28
145	Улица в зоне жилой застройки	бульвар Маршала Василевского	Строительство	2025-2028	770	27

146	Развязка одном уровне	в	улица Ленина- железная дорога	Строит ельств о	2025- 2028	-	-
147	Развязка одном уровне	в	улица Костромская- улица Зелёная	Строит ельств о	2025- 2028	-	-
148	Развязка одном уровне	в	улица Костромская- улица Индустриальная	Строит ельств о	2025- 2028	-	-
149	Развязка одном уровне	в	Продолжение улицы Дёминской- продолжение улицы Профсоюзной	Строит ельств о	2025- 2028	-	-
150	Развязка разных уровнях	в	Продолжение улицы Камешники- продолжение улицы Индустриальной на правом берегу реки Волги	Строит ельств о	2025- 2028	-	-
151	Развязка разных уровнях	в	Пересечение дороги на город Нерехту и объездной дороги	Строит ельств о	2025- 2028	-	-
152	Развязка одном уровне	в	улица Ярославская- улица Магистральная	Строит ельств о	2025- 2028	-	-
153	Улицы в зоне жилой застройки		В районе поселка Рыбное	Строит ельств о	2025- 2028	16172	16
154	Магистральные улицы районного значения		В районе поселка Рыбное	Строит ельств о	2025- 2028	10172	30

155	Улицы в зоне жилой застройки	В районе улицы Радиозаводской (бульвар)	Строительство	2025-2028	1431	23.5
156	Улица в зоне жилой застройки	В районе улицы Радиозаводской	Строительство	2025-2028	2935	25
157	Улица в зоне жилой застройки	Продолжение улицы Жужелинской	Строительство	2025-2028	761	17
158	Улица в зоне жилой застройки	Продолжение улицы Южной	Строительство	2024-2028	485	15
159	Улица в зоне жилой застройки	Ул. Олега Юрасова	Строительство	2025-2028	1290	40
160	Улица в зоне жилой застройки	Продолжение проезда Студенческого	Строительство	2025-2028	1079	40
161	Улица в зоне жилой застройки	проезд Апраксинский	Строительство	2025-2028	2089	26
162	Улица в зоне жилой застройки	проезд Мантуровский	Строительство	2025-2028	1780	24
163	Улица в зоне жилой застройки	проезд Макарьевский	Строительство	2025-2028	1755	26
164	Улицы в зоне жилой застройки	проезд Павинский	Строительство	2025-2028	1118	24
165	Улицы в зоне жилой застройки	проезд Пыщугский	Строительство	2025-2028	1152	24
166	Улица в зоне жилой застройки	проезд Нейский	Строительство	2025-2028	1615	20

167	Улица в зоне жилой застройки	проезд Нерехтский	Строительство	2025-2028	1257	15
168	Улица в зоне жилой застройки	проезд Судиславский	Строительство	2025-2028	1598	15
169	Улица в зоне жилой застройки	проезд Межевской	Строительство	2025-2028	1562	15
170	Улица в зоне жилой застройки	проезд Волгореченский	Строительство	2025-2028	1519	15
171	Улица в зоне жилой застройки	проезд Вохомский	Строительство	2025-2028	1182	15
172	Улица в зоне жилой застройки	проезд Боговаровский	Строительство	2025-2028	882	15
173	Улица в зоне жилой застройки	проезд Красносельский	Строительство	2025-2028	241	15
174	Улица в зоне жилой застройки	проезд Антроповский	Строительство	2025-2028	1155	26
175	Улица в зоне жилой застройки	проезд Чухломский	Строительство	2025-2028	1117	24
176	Улица в зоне жилой застройки	проезд Поназыревский	Строительство	2025-2028	797	15
177	Улица в зоне жилой застройки	ул. Армейская	Строительство	2025-2028	2661	17,5
178	Улица в зоне жилой застройки	проезд 1-й Армейский	Строительство	2025-2028	302	20

179	Улица в зоне жилой застройки	проезд 2-й Армейский	Строительство	2025-2028	210	20
180	Улица в зоне жилой застройки	проезд 3-й Армейский	Строительство	2025-2028	212	20
181	Улица в зоне жилой застройки	проезд 4-й Армейский	Строительство	2025-2028	302	20
182	Улица в зоне жилой застройки	проезд 5-й Армейский	Строительство	2025-2028	215	20
183	Улица в зоне жилой застройки	проезд 6-й Армейский	Строительство	2025-2028	307	20
184	Улица в зоне жилой застройки	проезд 1-й Журавлиный	Строительство	2025-2028	322	20
185	Улица в зоне жилой застройки	проезд 2-й Журавлиный	Строительство	2025-2028	223	20
186	Улица в зоне жилой застройки	проезд 3-й Журавлиный	Строительство	2025-2028	222	20
187	Улица в зоне жилой застройки	проезд 4-й Журавлиный	Строительство	2025-2028	316	20
188	Улица в зоне жилой застройки	проезд 5-й Журавлиный	Строительство	2025-2028	220	20
189	Улица в зоне жилой застройки	проезд 6-й Журавлиный	Строительство	2025-2028	219	20
190	Улица в зоне жилой застройки	проезд 7-й Журавлиный	Строительство	2025-2028	313	20

191	Улица в зоне жилой застройки	улица Владимира Люсина	Строительство	2025-2028	1548	17,5
192	Улица в зоне жилой застройки	улица Героев	Строительство	2025-2028	3565	20
193	Улица в зоне жилой застройки	улица Ивана Шейкина	Строительство	2025-2028	323	15
194	Улица в зоне жилой застройки	улица Владимира Семенова	Строительство	2025-2028	750	20
195	Улица в зоне жилой застройки	улица Валентина Зайцева	Строительство	2025-2028	752	14
196	Улица в зоне жилой застройки	улица Николая Тараканова	Строительство	2025-2028	532	20
197	Улица в зоне жилой застройки	улица Анатолия Соколова	Строительство	2025-2028	556	20
198	Улица в зоне жилой застройки	улица Григория Сметанина	Строительство	2025-2028	583	20
199	Улица в зоне жилой застройки	улица Николая Колесникова	Строительство	2025-2028	601	15
200	Улица в зоне жилой застройки	улица Николая Тимофеева	Строительство	2025-2028	1223	15
201	Улица в зоне жилой застройки	улица Аркадия Жолниренко	Строительство	2025-2028	1150	15
202	Улица в зоне жилой застройки	улица Прасковьи Малининой	Строительство	2025-2028	1004	15

203	Улица в зоне жилой застройки	без наименования северо-восточнее проезда Поназыревского	Строительство	2025-2028	1067	15
204	Магистральная улица районного значения	улица Шарьинская	Строительство	2024-2028	3548	40
205	Улица в зоне жилой застройки	улица Бляхина (от проезда Речного 6-го до дома 38 по улице Бляхина)	Реконструкция	2025-2028	512	20
206	Улица в зоне жилой застройки	улица Бляхина (от дома 40 до дома 78 по улице Бляхина)	Реконструкция	2025-2028	437	15
207	Улица в зоне жилой застройки	улица Валентины Плетневой и участок дороги от улицы Валентины Плетневой до Кинешемского шоссе	Строительство	2023-2024	1175	15-32
208	Улица в зоне жилой застройки	Проезд Южный	Строительство	2024-2028	515	12-15
209	Улица в зоне жилой застройки	от продолжения улицы Космонавтов до улицы Валентина Зайцева через территории садоводческих товариществ "Дубки" "Ленок"	Строительство	2024-2028	5129	15-25

		"Волжский-1" "Надежда-97" до проспекта Речного				
210	Улица в зоне жилой застройки	от улицы Ленина через земли лесного фонда к СНТ "Дубки", СНТ "Ленок", СНТ "Березка- 1", СНТ "Березка-2"	Реконс трукци я	2024- 2028	1355	15-25
	Итого	Реконструкция		2025- 2028	138395	-
		Строительство, м		2025- 2028	134860	-

Реконструкция улично-дорожной сети может быть выполнена на основании документации по планировке территории с установлением красных линий в пределах нормативной ширины, применяемой для соответствующей категории дороги, с учетом сохранения объектов культурного наследия и предмета охраны исторического поселения федерального значения городской город Кострома.

3. Объекты местного значения в области развития  
инженерной инфраструктуры

Таблица 4

№ п/п	Назначение и наименование объекта	Местоположение	Мероприятия	Срок реализаци и	Зоны с особыми условиями использов ания территори и
<b>5. Объекты местного значения в области развития электроснабжения</b>					
1	ПС 110 кВ "Северная"	Город Кострома	Реконструкци я с заменой трансформато	2025	Охранная зона 50 метров

			ра 20 МВА на 25 МВА		
2	ПС 35 кВ "Волжская"	Город Кострома	Расширение с заменой существующи х силовых трансформато ров	2025	Охранная зона 50 метров
3	Перенос ВЛ 110 кВ отпайка на ПС "Восточная-1"	Город Кострома	Перенос ВЛ 110 кВ в районе ул. Хвойная	2021-2025	Охранная зона 20 м
6. Объекты в области развития газоснабжения					
4	Межпоселковы й газопровод высокого давления	пос. Волжский	Гидрометеоро логические изыскания и проектно- сметные работы: закольцовка межпоселков ых газопроводов высокого давления	2025	Охранная зона 10-20 метров
5	Распределител ьные сети в границах проекта планировки	территория в границах: Кинешемское шоссе, ул. Окружная, ул. Димитрова	Строительств о	2021-2025	Охранная зона 4-7 метров
6	Распределител ьные сети в границах проекта планировки	территория в границах: левобережная набережная между мостами	Строительств о	2021-2020	Охранная зона 4-7 метров
7	Распределител ьные сети в границах	территория м/р-на "Жужелино"	Строительств о	2021-2025	Охранная зона 2-4 метра

	проекта планировки				
8	Распределительные сети в границах проекта планировки	территория в границах: наб. Чернигинская, ул. Пантусовская, Дубравная	Строительство	2021-2025	Охранная зона 2-4 метра
9	Распределительные сети в границах проекта планировки	территория в границах м/р-на Новый город	Строительство	2021-2020	Охранная зона 2-4 метра
10	Распределительные сети в границах проекта планировки	Территория в районе пос. Волжский	Строительство	2021-2020	Охранная зона 2-4 метра
11	Распределительные сети в границах проекта планировки	территория в границах: ул. Бульварная, Профсоюзная, Давыдовская	Строительство	2021-2021	Охранная зона 2-4 метра
12	Распределительные сети в границах проекта планировки	территория в границах: ул. Калиновская, Ленина, Маяковского	Строительство	2021-2020	Охранная зона 2-4 метра
13	Распределительные сети в границах проекта планировки	территория в районе ул. Радиозаводской	Строительство	2021-2025	Охранная зона 4-7 метров
14	Распределительные сети в границах проекта планировки	территория в районе ул. Южной	Строительство	2021-2025	Охранная зона 4-7 метров
15	Распределительные сети в границах	территория в районе ул. Евгения Ермакова	Строительство	2021-2025	Охранная зона 4-7 метров

	проекта планировки				
16	Распределительные сети в границах проекта планировки	Территория в районе п. Рыбное	Строительство	2021-2025	Охранная зона 4-7 метров
7. Объекты местного значения в области теплоснабжения					
17	Подключение объектов проекта планировки к тепловым сетям	ул. Бульварная, 4-й МКД, адм. здание, ФОК с бассейном	Строительство	2021-2022	Охранная зона 5 метров
18	Подключение МКД к тепловым сетям	ул. Новый Быт, ул. Рабочая 8-я, пр-т Рабочий, ул. Рабочая 7-я	Строительство	2021-2025	Охранная зона 5 метров
19	Подключение объектов проекта планировки к тепловым сетям	левобережная набережная между мостами	Строительство	2021-2020	Охранная зона 5 метров
20	Подключение застройки к тепловым сетям	территория, ограниченная: ул. Славянской, Судостроительной, пр. Речным, пр. Водяным 2-м	Строительство	2021-2022	Охранная зона 5 метров
21	Подключение многоквартирных жилых домов к тепловым сетям	в районе ул. Соловьиной	Строительство	2021-2025	Охранная зона 5 метров
22	Подключение застройки к тепловым сетям	территория в границах: ул. Ленина, Рабочая 7-я, Рабочая 11-я	Строительство	2021-2025	Охранная зона 5 метров

23	Подключение застройки к тепловым сетям	Территория в районе ул. Береговой, 55	Строительств о	2021-2025	Охранная зона 5 метров
8. Объекты местного значения в области водоснабжения					
24	ВНС 1-го подъема	Насосно-фильтровальная станция	Замена насосного оборудования	2021-2022	Охранная зона 100 метров
25	ВНС 1-го подъема	Очистные сооружения водопровода Дмитриевские	Замена механического и электронного оборудования	2021-2022	Охранная зона 100 метров
26	Водовод	по ул. Лесной от ул. 1 Мая до р. Чёрной	Реконструкция	2021-2020	Охранная зона 5 метров
27	Дюкер	через р. Кострому	Реконструкция	2021-2025	Охранная зона
28	Водовод	от ул. Терешковой до дюкера р. Костромы	Реконструкция	2021-2025	Охранная зона 5 метров
29	Водовод	по ул. Линейной от ул. Водяной до ул. Боровой	Строительств о	2021	Охранная зона 5 метров
30	Водовод	ул. Профсоюзная	Реконструкция	2020	Охранная зона 5 метров
31	Водовод	от ОСВД до ВНС "Южная"	Строительств о	2021-2021	Охранная зона 5 метров
32	Водовод	от НФС до м/р-н Якиманиха	Строительств о	2021-2018	Охранная зона 5 метров
33	Водовод	от камеры дюкера до ст. Октябрьская	Строительств о	2021-2021	Охранная зона 5 метров

34	Водовод	от НС до РЧВ в м/р-н Якиманиха до п. Волжского	Строительство	2021-2020	Охранная зона 5 метров
35	Водоводы и распределительные сети	в районе ул. Радиозаводской	Строительство водовода от ДОСВ по ул. Магистральной	2021-2021	Охранная зона 5 метров
36	Распределительные сети	м/р-н "Жужелино"	Строительство	2021-2025	Охранная зона 5 метров
37	Водовод	подключение планировочного района: пос. Волжский, Волжский Исток, Волжский Кострома	Строительство	2021-2020	Охранная зона 5 метров
38	Распределительные сети	ул. Ленина, 160	Строительство	2021-2021	Охранная зона 5 метров
9. Объекты местного значения в области водоотведения					
39	КОСК	д. Коркино	Реконструкция	2021-2023	Санитарно-защитная зона 500 метров
40	КНС	п. Волжский	Строительство	2021-2025	Санитарно-защитная зона 15 метров
41	ГНС-3	Давыдовский округ	Строительство	2020-2023	Санитарно-защитная зона 30 метров
42	Очистные сооружения ливневых стоков	Левый и правый берег Волги ниже города	Строительство	2021-2023	Санитарно-защитная зона 100 метров

43	Канализационный коллектор	ул. Волжская 2-я	Реконструкция	2020	Охранная зона 3 метра
44	Канализационный коллектор	ул. Ярославская-ул. Широкая	Реконструкция	2021	Охранная зона 3 метра
45	Напорная линия канализации РНС-24	н.п. Некрасово	Реконструкция	2021	Охранная зона 5 метров
46	Канализационный коллектор	ул. Никитская, дом 49а от кафе "Полигон" до ул. Скворцова	Реконструкция	2021-2025	Охранная зона 3 метра
47	Канализационный коллектор	Строммашина ул. Вокзальная, 54	Реконструкция	2020	Охранная зона 3 метра
48	Канализационный коллектор	по ул. Верхне-Набережной, Нижне-Набережной	Реконструкция	2021-2021	Охранная зона 3 метра
49	Канализационный коллектор	ул. Маяковского, ул. Беговая, пр-т Мира	Реконструкция	2021-2025	Охранная зона 3 метра
50	Напорная линия канализации	РНС-25 (ул. Буйская)	Реконструкция напорной линии на самотечную	2021-2025	Охранная зона 5 метров
51	Напорная линия канализации	РНС-27 (п. Волжский)	Реконструкция	2021-2025	Охранная зона 5 метров
52	Напорный коллектор	КНС-4 до камеры гашения коллектора "Машиностроитель"	Реконструкция	2021-2025	Охранная зона 20 метров
53	Дюкер через р. Волгу	в районе ВОСК для подачи стоков	Строительство	2021-2023	Охранная зона

		из Давыдовского округа			
54	КНС и канализационный коллектор	ул. Верхне-Набережная, и ул. Нижне-Набережная	Строительство	2018-2021	Санитарно-защитная зона, охранная зона 15 и 5 метров
55	Канализационный коллектор	пр-т Речной	Строительство и замена	2021	Охранная зона 3 метра
56	Напорный коллектор	ул. Профсоюзная, Жужелинская, Соловьина	Строительство	2021-2025	Охранная зона 5 метров
57	КНС	ул. Профсоюзная, ул. Жужелинская, ул. Соловьина	Строительство	2021	Санитарно-защитная зона 15 метров
58	Самотечный коллектор	ул. Профсоюзная, ул. Жужелинская, ул. Соловьина	Строительство	2020	Охранная зона 3 метра
59	Самотечный коллектор	м/р-н "Жужелино"	Строительство	2021	Охранная зона 3 метра
60	Самотечный коллектор	в районе ул. Олега Юрасова	Строительство	2020	Охранная зона 3 метра
61	Напорный коллектор	п. Волжский	Строительство	2021-2021	Охранная зона 5 метров
62	Подключение объектов проектов планировки	пос. Волжский, Волжский Исток, Волжский Кострома	Реконструкция напорной линии от РНС-27 до камеры гашения; реконструкция напорной линии от	2021-2020	Санитарно-защитная зона, охранная зона 15 и 5 метров

			РНС-7 по ул. Запрудня, ул. Коммунаров; строительство напорного коллектора пос. Волжский		
63	Подключение объектов проекта планировки	ул. Бульварная, Профсоюзная, пр. Давыдовский	Строительство канализации от колодца на коллекторе 500 мм до границы земельного участка	2021-2020	Охранная зона 3 метра
64	Подключение объектов проекта планировки	Берендеевка (ул. Ленина, 160)	Строительство, реконструкция	2021-2020	Охранная зона 3 метра
65	Подключение объектов проекта планировки	район ул. Береговой, 55	Строительство	2021-2025	Охранная зона 5 метров
10. Объекты местного значения в области поверхностного стока					
66	Магистральный коллектор дождевой канализации с очистными сооружениями у р. Алка	м/р-н Юбилейный	Строительство магистрального коллектора 400-1000 мм, установка очистных сооружений	2021-2020	Охранная зона 5 метров
67	Очистные сооружения	ул. Судостроительная	Строительство	2021-2020	Санитарно-защитная зона, охранная зона 100 метров

68	Очистные сооружения	Ул. Береговая, 55	Строительство	2021-2025	Санитарно-защитная зона 100 метров
69	Коллектор 500; 700 мм	по ул. Профсоюзной от ул. Центральной до ул. Волжской 2-й; от ул. Профсоюзной по ул. Волжской 2-й до ул. Сутырина	Реконструкция	2021-2025	Охранная зона 3 метра
70	Коллектор 400 мм	от ул. Сосновой до ул. Партизанской	Строительство	2021-2025	Охранная зона 3 метра
71	Коллектор 300 мм	по пр-ту Текстильщиков от ул. Депутатской до ул. Комсомольской	Строительство	2021	Охранная зона 3 метра
72	Коллектор 500 мм	по ул. Шагова от ул. Смирнова Юрия до Соснового 3-го пр.	Строительство	2021-2025	Охранная зона 3 метра
73	Коллектор 400 мм	по ул. Сенной от пр-ту Мира до ул. Ленина	Строительство	2021-2025	Охранная зона 3 метра

Планируемые для размещения объекты федерального  
и регионального значения

1. Планируемые объекты федерального значения

Таблица 5

№ п/п	Наименование и назначение объекта	Местоположение	Мероприятия	Очередность выполнения	Зоны с особыми условиями использования территории
-------	-----------------------------------	----------------	-------------	------------------------	---

1. Объекты федерального значения в области развития транспорта					
1	Электрификация железнодорожного пути общего пользования Галич-Кострома	Город Кострома	Строительство		Полоса отвода; охранный разрыв; санитарный разрыв
2	ВЛ 220 кВ Костромская ГРЭС-Кострома-2 (Реконструкция ЛЭП)	Город Кострома	Реконструкция	До 2025	Охранный разрыв 50 метров
3	ВЛ 220 кВ Мотордеталь-Тверицкая (реконструкция ЛЭП)	Город Кострома	Реконструкция	До 2025	Охранный разрыв 50 метров

## 2. Планируемые объекты регионального значения

Таблица 6

№ п/п	Наименование и назначение объекта	Местоположение	Мероприятия	Очередность выполнения	Зоны с особыми условиями использования территории
2. Объекты в области здравоохранения					
1	Детская поликлиника ОГБУЗ "Городская больница г. Костромы" на 200 посещений в смену	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, улица Валентины Плетневой, 4	Строительство	2023-2025	Не устанавливаются
2	Лечебно-административный корпус ОГБУЗ "Окружная больница"	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, улица Спасокукоцкого, 29/62	Реконструкция	2025-2028	Не устанавливаются

	Костромского округа № 1". Мощность стационарного обслуживания - 50 коек				
3	Взрослая поликлиника ОГБУЗ "Окружная больница Костромского округа № 1" на 500 посещений в смену	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, проспект Текстильщиков, 17	Строительство	2025-2028	Не устанавливаются
4	Детская и взрослая поликлиника ОГБУЗ "Городская больница г. Костромы" до 750 посещений в смену	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, микрорайон Венеция	Строительство	2025-2028	Не устанавливаются
5	ОГБУЗ "Костромская областная детская больница". Мощность стационарного обслуживания - 278 коек	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, улица Беленогова Юрия, 18	Реконструкция	2023-2028	Не устанавливаются
6	Лечебно-диагностический корпус ОГБУЗ "Костромская областная детская больница"	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, улица Беленогова Юрия, 18	Строительство	2023-2028	Не устанавливаются

7	Отделение взрослой поликлиники N 3 ОГБУЗ "Окружная больница Костромского округа N 1"	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, улица Запрудня, 15	Реконструкция	2023-2028	Не устанавливаются
8	Взрослая поликлиника ОГБУЗ "Городская больница г. Костромы" до 750 посещений в смену<*>	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, Давыдовский микрорайон	Строительство	2025-2028	Не устанавливаются
9	ОГБУЗ "Родильный дом г. Костромы" на 150 коек	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, в районе санатория "Костромской" и улицы Радиозаводской	Строительство	2023-2028	Не устанавливаются
3. Объекты в области культуры					
10	Здание музыкального театра	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома	Строительство	до 2028	Не устанавливаются
4. Объекты в области физической культуры и спорта					
11	Крытый манеж на территории Костромского ипподрома	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, проспект Мира, 159	Строительство	до 2028	Не устанавливаются
12	Ледовая дорожка	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город	Строительство	до 2028	Не устанавливаются

		Кострома, город Кострома, Кинешемское шоссе, в районе дома 72			
<b>5. Объекты в области социальной защиты и социального обеспечения</b>					
13	Здание областного государственного бюджетного учреждения "Центр социального обслуживания по г. Костроме". Мощность форм нестационарного обслуживания - от 1000 человек в год	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, улица Рабочая 3-я, 33	Реконструкция	до 2028	Не устанавливаются
<b>6. Объекты в области среднего профессионального образования</b>					
14	Здание областного государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения "Костромской автодорожный колледж"	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, улица Профсоюзная, 36	Реконструкция	до 2028	Не устанавливаются
15	Здание областного государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, улица Спасокукоцкого, 40	Реконструкция	до 2028	Не устанавливаются

	"Костромской автотранспортный колледж"				
16	Здание областного государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения "Костромской энергетический техникум имени Ф.В.Чижова"	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, проспект Текстильщиков, 73	Реконструкция	до 2028	Не устанавливаются
7. Объекты в области производства					
17	Объект анаэробного компостирования отходов (225 тыс. тонн/год (из них ТКО 126))<*>	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома	Строительство	до 2025	Определяется проектом санитарно-защитной зоны объекта
18	Объект по производству ПЭТ-флекс (1,2 тыс. тонн/год)<*>	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома	Строительство	до 2025	Определяется проектом санитарно-защитной зоны объекта
19	Объект по производству полимерных гранул (1,5 тыс. тонн/год)<*>	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома	Строительство	до 2025	Определяется проектом санитарно-защитной зоны объекта
20	Объект по производству полимерпесчаной продукции (1,6 тыс. тонн/год)<*>	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома	Строительство	до 2025	Определяется проектом санитарно-защитной зоны объекта

8. Объекты в области водоснабжения, реализуемые в рамках мероприятий региональной комплексной программы "Строительство объектов по действующим федеральным проектам на 2022-2024 годы и прогноз на 2025-2026 годы"

8.1. Федеральный проект "Чистая вода"

Завершение строительства и реконструкции (модернизации) объектов питьевого водоснабжения и водоподготовки, предусмотренных региональными программами

21	Резервуар чистой воды на 10 тыс. куб. м на территории станции 3-го подъема по ул. Петра Щербины, 16. Объект питьевого водоснабжения мощностью 10 000 куб. м<*>	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, улица Петра Щербины, 16	Строительство	2025-2026	Определяется проектом санитарно-защитной зоны объекта
22	Система водоснабжения в поселке Караваево Караваевского сельского поселения Костромского муниципального района с переподключением к системе водоснабжения город Кострома. Объект питьевого водоснабжения <*>	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома	Реконструкция	2025-2026	Определяется проектом санитарно-защитной зоны объекта

8.2. Федеральный проект "Жилье"

Обеспечение ввода жилья в рамках реализации мероприятий по стимулированию программ развития жилищного строительства Костромской области					
23	Сеть водоснабжения протяженностью 6,7 км<*>	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, в районе поселка Рыбное	Строительство	2025-2026	Определяется проектом санитарно-защитной зоны объекта
24	Сеть водоснабжения и водоотведения протяженностью 2,71 км<*>	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома, микрорайон Паново	Строительство	2025-2026	Определяется проектом санитарно-защитной зоны объекта
9. Объекты в области водоотведения, реализуемые в рамках мероприятий региональной комплексной программы "Строительство объектов по действующим федеральным проектам на 2022-2024 годы и прогноз на 2025-2026 годы"					
9.1. Национальный проект "Экология" Федеральный проект "Оздоровление Волги" Обеспечение сокращения отведения в реку Волгу загрязненных сточных вод					
25	Коркинские очистные сооружения канализации в городе Костроме с изменением схемы подачи сточных вод. Сокращение объема загрязненных сточных вод, отводимых в реку Волгу, на 31,9 млн. куб. м в год<*>	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома	Реконструкция	2025-2026	Определяется проектом санитарно-защитной зоны объекта
26	Очистные сооружения с	Российская Федерация, Костромская область,	Строительство	2025-2026	Определяется проектом

	выпуском по улице 1 Мая, в городе Костроме. Снижение сброса неочищенных сточных вод в р. Волгу - 0,009 куб. км в год<*>	городской округ город Кострома, город Кострома			санитарно-защитной зоны объекта
27	Локальные очистные сооружения на коллекторе по проезду Пантусовскому 1-му (в районе улицы Магистральной ). Снижение сброса неочищенных сточных вод в реку Волгу - 0,009 куб. км в год<*>	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома	Строительство	2025-2026	Определяется проектом санитарно-защитной зоны объекта
<p>9.2. Федеральный проект "Жилье"</p> <p>Обеспечение ввода жилья в рамках реализации мероприятий по стимулированию программ развития жилищного строительства Костромской области</p>					
28	Сеть водоотведения протяженностью 5,7 км<*>	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, микрорайон Паново	Строительство	2025-2026	Определяется проектом санитарно-защитной зоны объекта

<\*> Примечание:

объекты 8, 17, 18, 19, 20, 25, 26, 27, 28 данной таблицы не отображены на картах ввиду того, что их местоположение на момент разработки настоящего проекта не определено,

объекты 21, 22, 23, 24 данной таблицы не отображены на картах ввиду того, что относятся к сведениям с грифом "Секретно".

Статья 7. Карта границ населенных пунктов (в том числе границ образуемых населенных пунктов), входящих в состав городского округа

Границы города Костромы как населенного пункта и муниципального образования, а также сведения о землях населенного пункта города Костромы, о землях сельскохозяйственного назначения, землях лесного фонда, входящих в границы муниципального образования городской округ город Кострома, отражены на Карте границ населенных пунктов (в том числе границ образуемых населенных пунктов), входящих в состав городского округа (приложение 10 к Генеральному плану города Костромы - не приводится). Описание местоположения проектных границ населенного пункта городской округ город Кострома, входящих в состав городского округа, которые содержат графическое описание местоположения границ населенных пунктов, перечень координат характерных точек этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости, представлены в приложении 11 к Генеральному плану города Костромы.

Приложение 11  
к Генеральному плану  
города Костромы

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ НАСЕЛЕННЫХ  
ПУНКТОВ, ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫХ ТОЧЕК ЭТИХ ГРАНИЦ  
В СИСТЕМЕ КООРДИНАТ, ИСПОЛЬЗУЕМОЙ ДЛЯ ВЕДЕНИЯ ЕДИНОГО  
ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕЕСТРА НЕДВИЖИМОСТИ

Схема проектных границ населенного пункта город Кострома  
с координатами характерных точек поворота  
в системе координат МСК-44

Рисунок не приводится.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ПРОЕКТНОЙ ГРАНИЦЫ  
НАСЕЛЕННОГО ПУНКТА ГОРОД КОСТРОМА

город Кострома  
(наименование объекта, местоположение границ

которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Таблица 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
	Местоположение объекта	Российская Федерация, Костромская область, городской округ город Кострома, город Кострома
	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P+/- Дельта P)	136 828 020 кв. м +/- 4 105 кв. м
	Иные характеристики объекта	-

Раздел 3

Таблица 2

## КАРТА (ПЛАН)

изменения местоположения границы населенного пункта городской округ город Кострома  
(наименование объекта землеустройства)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта землеустройства

1. Система координат МСК-44

2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y	X	Y		
1	2	3	4	5	6	7
44:00-4.5(1)						
1	302641,8 0	1211476,0 9	302641,8 0	1211476,0 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
2	303003,2 4	1211580,3 9	303003,2 4	1211580,3 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
3	303052,1 0	1211572,6 4	303052,1 0	1211572,6 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
4	303280,1 9	1211552,6 7	303280,1 9	1211552,6 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

5	303506,7 3	1211621,7 1	303506,7 3	1211621,7 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
6	303556,3 9	1211652,8 7	303556,3 9	1211652,8 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
7	303580,5 7	1211644,2 1	303580,5 7	1211644,2 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
8	303658,4 1	1211667,9 3	303658,4 1	1211667,9 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
9	303727,9 3	1211698,4 0	303727,9 3	1211698,4 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
10	303737,1 7	1211714,1 1	303737,1 7	1211714,1 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
11	303746,9 1	1211864,5 0	303746,9 1	1211864,5 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
12	303748,6 2	1211888,9 6	303748,6 2	1211888,9 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
13	303778,4 2	1211900,0 3	303778,4 2	1211900,0 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
14	304044,1 1	1211946,5 5	304044,1 1	1211946,5 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
15	304088,9 9	1211954,4 1	304088,9 9	1211954,4 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
16	304045,9 6	1212131,1 6	304045,9 6	1212131,1 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

17	303961,3 1	1212478,8 4	303961,3 1	1212478,8 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
18	303873,7 3	1212838,5 7	303873,7 3	1212838,5 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
19	303866,3 6	1212868,7 7	303866,3 6	1212868,7 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
20	303771,6 3	1212847,0 5	303771,6 3	1212847,0 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
21	303465,2 0	1212776,7 8	303465,2 0	1212776,7 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
22	303205,2 9	1212717,1 7	303205,2 9	1212717,1 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
23	303141,0 3	1212701,9 2	303141,0 3	1212701,9 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
24	302847,5 4	1212632,2 6	302847,5 4	1212632,2 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
25	302777,0 0	1213025,3 0	302777,0 0	1213025,3 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
26	302719,7 7	1213444,2 0	302719,7 7	1213444,2 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
27	302680,0 7	1213734,7 3	302680,0 7	1213734,7 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
28	302679,4 2	1213739,5 4	302679,4 2	1213739,5 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

29	302153,7 5	1213868,6 1	302153,7 5	1213868,6 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
30	301424,2 7	1214041,4 4	301424,2 7	1214041,4 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
31	300949,7 7	1214166,9 9	300949,7 7	1214166,9 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
32	300902,0 3	1214179,6 2	300902,0 3	1214179,6 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
33	300442,7 0	1214426,1 9	300442,7 0	1214426,1 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
34	300313,0 8	1214495,7 7	300313,0 8	1214495,7 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
35	300148,7 3	1214583,9 9	300148,7 3	1214583,9 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
36	300144,0 2	1214586,4 9	300144,0 2	1214586,4 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
37	300062,1 9	1214608,5 1	300062,1 9	1214608,5 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
38	299947,2 0	1214639,4 5	299947,2 0	1214639,4 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
39	299941,4 0	1214641,0 1	299941,4 0	1214641,0 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
40	299937,5 3	1214642,0 5	299937,5 3	1214642,0 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

41	299703,6 1	1214704,9 8	299703,6 1	1214704,9 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
42	299461,9 0	1214770,0 0	299461,9 0	1214770,0 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
43	299330,2 0	1214805,4 2	299330,2 0	1214805,4 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
44	299317,2 4	1214808,8 4	299317,2 4	1214808,8 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
45	299281,8 7	1214818,4 3	299281,8 7	1214818,4 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
46	299280,1 5	1214818,8 9	299280,1 5	1214818,8 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
47	299258,6 0	1214725,7 8	299258,6 0	1214725,7 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
48	299246,5 6	1214673,7 1	299246,5 6	1214673,7 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
49	299142,0 5	1214591,7 4	299142,0 5	1214591,7 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
50	299040,7 3	1214358,9 5	299040,7 3	1214358,9 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
51	298959,3 8	1214172,0 3	298959,3 8	1214172,0 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
52	298941,7 8	1214080,6 2	298941,7 8	1214080,6 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

53	298937,3 4	1214057,5 9	298937,3 4	1214057,5 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
54	298910,4 4	1213917,8 3	298910,4 4	1213917,8 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
55	298892,2 5	1213823,3 2	298892,2 5	1213823,3 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
56	298827,2 5	1213834,6 9	298827,2 5	1213834,6 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
57	298714,5 7	1213854,4 1	298714,5 7	1213854,4 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
58	298658,3 3	1213955,7 0	298658,3 3	1213955,7 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
59	298643,2 7	1214033,3 1	298643,2 7	1214033,3 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
60	298571,7 7	1214401,7 8	298571,7 7	1214401,7 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
61	298507,2 6	1214733,4 6	298507,2 6	1214733,4 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
62	297337,2 0	1214447,4 4	297337,2 0	1214447,4 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
63	296862,3 3	1214329,4 2	296862,3 3	1214329,4 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
64	296566,2 7	1214255,8 4	296566,2 7	1214255,8 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

65	296480,6 7	1214234,5 6	296480,6 7	1214234,5 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
66	296482,3 8	1214245,6 1	296482,3 8	1214245,6 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
67	296488,5 4	1214285,4 1	296488,5 4	1214285,4 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
68	296489,7 4	1214293,2 3	296489,7 4	1214293,2 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
69	296492,2 7	1214309,5 1	296492,2 7	1214309,5 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
70	296494,9 9	1214327,1 2	296494,9 9	1214327,1 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
71	296497,4 6	1214343,0 2	296497,4 6	1214343,0 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
72	296499,7 4	1214357,7 5	296499,7 4	1214357,7 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
73	296502,3 4	1214374,4 6	296502,3 4	1214374,4 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
74	296504,7 6	1214390,1 2	296504,7 6	1214390,1 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
75	296507,3 9	1214407,1 0	296507,3 9	1214407,1 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
76	296509,8 6	1214423,0 8	296509,8 6	1214423,0 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

77	296512,2 5	1214438,4 6	296512,2 5	1214438,4 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
78	296514,7 7	1214454,7 9	296514,7 7	1214454,7 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
79	296517,3 3	1214471,2 8	296517,3 3	1214471,2 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
80	296519,9 3	1214488,0 5	296519,9 3	1214488,0 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
81	296521,6 9	1214499,4 0	296521,6 9	1214499,4 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
82	296480,5 2	1214524,6 7	296480,5 2	1214524,6 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
83	296474,4 4	1214528,3 9	296474,4 4	1214528,3 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
84	296431,1 6	1214554,9 7	296431,1 6	1214554,9 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
85	296425,5 3	1214558,6 2	296425,5 3	1214558,6 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
86	296388,8 4	1214580,8 9	296388,8 4	1214580,8 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
87	296349,7 0	1214604,8 7	296349,7 0	1214604,8 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
88	296343,6 6	1214608,6 8	296343,6 6	1214608,6 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

89	296307,3 9	1214630,9 5	296307,3 9	1214630,9 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
90	296309,8 3	1214659,7 3	296309,8 3	1214659,7 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
91	296309,9 5	1214659,7 9	296309,9 5	1214659,7 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
92	296426,9 7	1214717,1 7	296426,9 7	1214717,1 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
93	296559,8 0	1214809,5 3	296559,8 0	1214809,5 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
94	296648,0 1	1214863,2 7	296648,0 1	1214863,2 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
95	296761,3 1	1214932,2 9	296761,3 1	1214932,2 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
96	296925,7 0	1215047,9 7	296925,7 0	1215047,9 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
97	297217,8 5	1215121,3 2	297217,8 5	1215121,3 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
98	297216,8 7	1215127,8 0	297216,8 7	1215127,8 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
99	297215,1 7	1215140,9 7	297215,1 7	1215140,9 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
100	297212,6 9	1215160,1 2	297212,6 9	1215160,1 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

101	297181,7 6	1215400,7 0	297181,7 6	1215400,7 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
102	297180,3 9	1215411,3 4	297180,3 9	1215411,3 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
103	297019,5 8	1215380,5 6	297019,5 8	1215380,5 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
104	297018,2 4	1215390,8 5	297018,2 4	1215390,8 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
105	297010,4 9	1215450,5 8	297010,4 9	1215450,5 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
106	296975,4 8	1215721,3 2	296975,4 8	1215721,3 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
107	296926,6 1	1216064,5 3	296926,6 1	1216064,5 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
108	296840,7 3	1216338,4 9	296840,7 3	1216338,4 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
109	296411,6 9	1216241,5 1	296411,6 9	1216241,5 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
110	296146,1 9	1216204,9 5	296146,1 9	1216204,9 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
111	296006,8 4	1216175,8 7	296006,8 4	1216175,8 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
112	295952,8 1	1216558,4 3	295952,8 1	1216558,4 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

113	295937,9 8	1216556,5 5	295937,9 8	1216556,5 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
114	295936,6 1	1216561,2 0	295936,6 1	1216561,2 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
115	295819,6 1	1216959,3 8	295819,6 1	1216959,3 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
116	295812,2 8	1217054,3 2	295812,2 8	1217054,3 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
117	295784,3 2	1217195,0 1	295784,3 2	1217195,0 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
118	295891,1 4	1217227,3 9	295891,1 4	1217227,3 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
119	295942,9 9	1217243,1 1	295942,9 9	1217243,1 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
120	295958,6 1	1217247,8 5	295958,6 1	1217247,8 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
121	296045,0 0	1217274,0 4	296045,0 0	1217274,0 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
122	296098,1 1	1217290,1 3	296098,1 1	1217290,1 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
123	296118,2 1	1217296,2 2	296118,2 1	1217296,2 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
124	296143,4 2	1217303,8 7	296143,4 2	1217303,8 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

125	296148,0 9	1217303,3 0	296148,0 9	1217303,3 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
126	296177,0 7	1217248,0 2	296177,0 7	1217248,0 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
127	296244,3 6	1217281,3 4	296244,3 6	1217281,3 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
128	296371,7 9	1217344,2 0	296371,7 9	1217344,2 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
129	296487,0 7	1217361,8 9	296487,0 7	1217361,8 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
130	296562,9 4	1217362,8 4	296562,9 4	1217362,8 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
131	296861,8 3	1217430,5 2	296861,8 3	1217430,5 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
132	296932,5 1	1217480,5 9	296932,5 1	1217480,5 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
133	296940,5 2	1217638,1 5	296940,5 2	1217638,1 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
134	296921,9 5	1217747,2 1	296921,9 5	1217747,2 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
135	296912,8 6	1217793,8 4	296912,8 6	1217793,8 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
136	296958,0 6	1217875,4 7	296958,0 6	1217875,4 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

137	296900,0 8	1218008,4 7	296900,0 8	1218008,4 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
138	296888,8 3	1218107,5 7	296888,8 3	1218107,5 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
139	296867,8 5	1218291,5 4	296867,8 5	1218291,5 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
140	296908,3 8	1218271,8 5	296908,3 8	1218271,8 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
141	296962,1 4	1218374,8 2	296962,1 4	1218374,8 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
142	297016,3 9	1218435,5 7	297016,3 9	1218435,5 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
143	297001,6 8	1218547,7 7	297001,6 8	1218547,7 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
144	296987,2 4	1218656,4 8	296987,2 4	1218656,4 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
145	296813,3 2	1218672,4 9	296813,3 2	1218672,4 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
146	296566,2 4	1218739,5 0	296566,2 4	1218739,5 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
147	296910,2 3	1219108,3 5	296910,2 3	1219108,3 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
148	296956,5 7	1219126,6 9	296956,5 7	1219126,6 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

149	296994,0 0	1219160,8 4	296994,0 0	1219160,8 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1	-	-	297145,2 1	1219298,6 8	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
2	-	-	296989,6 4	1219534,9 7	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
3	-	-	296918,8 6	1219456,2 5	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
4	-	-	296860,1 1	1219518,9 8	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
5	-	-	296823,6 5	1219477,6 8	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
6	-	-	296772,0 8	1219410,2 4	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
7	-	-	296771,4 5	1219409,2 6	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
150	296715,0 9	1219473,2 7	296715,0 9	1219473,2 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
151	297112,4 7	1219925,2 6	297112,4 7	1219925,2 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
152	297047,1 7	1219984,7 0	297047,1 7	1219984,7 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
153	296876,4 7	1220149,6 4	296876,4 7	1220149,6 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

154	296761,0 2	1220027,7 3	296761,0 2	1220027,7 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
155	296731,5 9	1220056,1 4	296731,5 9	1220056,1 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
156	296721,4 6	1220045,3 2	296721,4 6	1220045,3 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
157	296681,3 1	1220078,8 1	296681,3 1	1220078,8 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
158	296651,3 9	1220103,7 5	296651,3 9	1220103,7 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
159	296453,8 5	1219898,0 7	296453,8 5	1219898,0 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
160	296282,0 9	1219718,8 1	296282,0 9	1219718,8 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
161	296149,6 6	1219621,7 7	296149,6 6	1219621,7 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
162	295960,1 8	1219815,1 0	295960,1 8	1219815,1 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
163	295911,2 0	1219832,3 7	295911,2 0	1219832,3 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
164	295835,6 0	1219756,4 2	295835,6 0	1219756,4 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
165	295746,2 2	1219657,8 0	295746,2 2	1219657,8 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

166	295681,2 8	1219591,9 3	295681,2 8	1219591,9 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
167	295640,8 6	1219542,0 3	295640,8 6	1219542,0 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
168	295674,8 2	1219506,7 7	295674,8 2	1219506,7 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
169	295838,3 2	1219349,7 4	295838,3 2	1219349,7 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
170	295871,1 0	1219320,3 2	295871,1 0	1219320,3 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
171	295799,8 5	1219089,2 3	295799,8 5	1219089,2 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
172	295727,6 1	1219181,4 6	295727,6 1	1219181,4 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
173	295500,4 8	1218967,0 7	295500,4 8	1218967,0 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
174	295408,1 0	1218998,5 8	295408,1 0	1218998,5 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
175	295151,5 9	1219086,0 7	295151,5 9	1219086,0 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
176	294772,8 6	1219217,5 9	294772,8 6	1219217,5 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
177	294135,2 2	1219205,6 7	294135,2 2	1219205,6 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

178	293932,7 1	1219204,0 6	293932,7 1	1219204,0 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
179	293832,1 6	1219026,1 4	293832,1 6	1219026,1 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
180	293551,6 7	1219137,6 6	293551,6 7	1219137,6 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
181	293197,9 2	1219279,6 0	293197,9 2	1219279,6 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
182	293163,7 4	1219264,9 8	293163,7 4	1219264,9 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
183	293122,7 3	1219247,4 3	293122,7 3	1219247,4 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
184	293105,9 8	1219157,2 8	293105,9 8	1219157,2 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
185	293064,6 7	1219117,1 7	293064,6 7	1219117,1 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
186	293050,5 2	1218995,0 1	293050,5 2	1218995,0 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
187	293076,0 5	1218992,0 6	293076,0 5	1218992,0 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
188	293061,0 9	1218862,8 1	293061,0 9	1218862,8 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
189	293049,5 8	1218763,5 1	293049,5 8	1218763,5 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

190	292832,7 2	1218805,7 3	292832,7 2	1218805,7 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
191	292720,3 0	1218827,4 2	292720,3 0	1218827,4 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
8	-	-	292704,5 6	1218830,4 5	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
9	-	-	292654,6 6	1218777,4 2	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
10	-	-	292612,4 2	1218782,3 7	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
11	-	-	292597,7 9	1218787,9 4	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
12	-	-	292594,2 8	1218835,7 8	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
13	-	-	292614,9 1	1218837,4 2	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
14	-	-	292664,5 3	1218831,0 7	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
15	-	-	292665,6 9	1218836,9 4	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
16	-	-	292684,8 9	1218942,5 0	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
17	-	-	292673,1 0	1218949,4 1	Картометрический метод. Mt = 0,10	-

18	-	-	292655,3 8	1218958,0 5	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
19	-	-	292620,7 8	1218976,5 1	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
20	-	-	292610,2 8	1218980,0 6	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
21	-	-	292614,2 9	1218999,4 0	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
22	-	-	292650,6 6	1218990,8 4	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
23	-	-	292669,1 3	1219065,6 7	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
24	-	-	292661,1 4	1219067,7 8	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
25	-	-	292663,2 9	1219080,8 3	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
26	-	-	292636,7 4	1219085,9 8	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
27	-	-	292641,8 2	1219122,3 2	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
28	-	-	292648,1 0	1219148,6 0	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
29	-	-	292710,8 1	1219478,5 6	Картометрический метод. Mt = 0,10	-

30	-	-	292713,6 0	1219493,2 5	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
192	292528,6 5	1219532,4 9	292528,6 5	1219532,4 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
193	292471,0 9	1219606,8 1	292471,0 9	1219606,8 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
31	-	-	292466,5 0	1219634,0 7	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
32	-	-	292456,2 5	1219631,4 2	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
33	-	-	292419,8 4	1219623,9 2	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
34	-	-	292408,9 1	1219645,6 4	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
35	-	-	292408,0 9	1219648,3 7	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
36	-	-	292405,3 5	1219657,4 6	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
37	-	-	292396,8 9	1219685,5 6	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
38	-	-	292384,8 4	1219682,8 4	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
39	-	-	292377,2 5	1219680,5 2	Картометрический метод. Mt = 0,10	-

40	-	-	292365,5 1	1219706,3 1	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
41	-	-	292361,3 5	1219719,6 1	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
42	-	-	292360,3 0	1219723,0 6	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
43	-	-	292354,7 9	1219741,0 6	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
44	-	-	292335,0 3	1219805,6 2	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
45	-	-	292332,1 3	1219815,0 9	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
46	-	-	292318,0 1	1219861,2 3	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
194	292084,1 9	1219801,2 3	292084,1 9	1219801,2 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
195	292061,2 6	1219864,2 9	292061,2 6	1219864,2 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
196	292083,7 4	1219869,8 8	292083,7 4	1219869,8 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
197	292088,3 3	1219852,7 9	292088,3 3	1219852,7 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
198	292122,4 4	1219861,5 8	292122,4 4	1219861,5 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

199	292110,6 6	1219894,3 7	292110,6 6	1219894,3 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
200	292124,3 7	1219900,3 2	292124,3 7	1219900,3 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
201	292373,1 3	1219980,7 0	292373,1 3	1219980,7 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
202	292339,3 3	1220162,4 5	292339,3 3	1220162,4 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
203	292374,3 7	1220188,4 0	292374,3 7	1220188,4 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
204	292361,3 7	1220266,2 7	292361,3 7	1220266,2 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
205	292358,7 6	1220281,8 5	292358,7 6	1220281,8 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
206	292813,0 9	1220513,5 5	292813,0 9	1220513,5 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
207	292824,3 6	1220812,2 2	292824,3 6	1220812,2 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
208	292824,6 5	1220819,7 9	292824,6 5	1220819,7 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
209	292825,5 9	1220844,8 4	292825,5 9	1220844,8 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
210	292660,6 7	1220703,0 6	292660,6 7	1220703,0 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

211	292607,3 5	1220666,6 3	292607,3 5	1220666,6 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
212	292586,1 8	1220652,1 7	292586,1 8	1220652,1 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
213	292453,7 0	1220561,6 4	292453,7 0	1220561,6 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
214	292288,2 4	1220473,2 1	292288,2 4	1220473,2 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
215	292136,1 8	1220405,1 7	292136,1 8	1220405,1 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
216	292006,5 2	1220355,9 1	292006,5 2	1220355,9 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
217	291544,0 8	1220165,4 3	291544,0 8	1220165,4 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
218	291168,4 1	1220010,6 9	291168,4 1	1220010,6 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
219	291022,7 5	1219988,0 7	291022,7 5	1219988,0 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
220	290556,7 8	1219860,7 6	290556,7 8	1219860,7 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
221	290110,5 3	1219738,8 3	290110,5 3	1219738,8 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
222	289933,9 6	1219729,6 9	289933,9 6	1219729,6 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

223	289837,9 4	1219724,7 0	289837,9 4	1219724,7 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
224	289796,4 7	1219722,5 5	289796,4 7	1219722,5 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
225	289790,5 9	1219722,2 5	289790,5 9	1219722,2 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
226	289749,1 3	1219720,0 9	289749,1 3	1219720,0 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
227	289727,3 6	1219719,7 3	289727,3 6	1219719,7 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
228	289666,8 6	1219715,8 1	289666,8 6	1219715,8 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
229	289487,6 8	1219707,8 5	289487,6 8	1219707,8 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
47	-	-	289440,1 1	1219704,8 3	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
48	-	-	289435,6 1	1219775,3 0	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
49	-	-	289432,6 8	1219783,4 9	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
50	-	-	289403,4 0	1219834,6 1	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
51	-	-	289357,9 4	1219846,5 0	Картометрический метод. Mt = 0,10	-

52	-	-	289294,9 8	1219846,0 5	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
53	-	-	289292,3 7	1219899,9 4	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
54	-	-	289291,4 4	1219912,0 2	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
55	-	-	289268,5 7	1219970,0 9	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
56	-	-	289231,4 3	1220033,6 6	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
57	-	-	289203,6 2	1220112,6 7	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
58	-	-	289175,2 1	1220149,3 4	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
59	-	-	289132,0 9	1220183,0 1	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
60	-	-	289128,2 2	1220214,9 4	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
61	-	-	289127,0 3	1220217,1 8	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
62	-	-	289122,5 8	1220250,0 8	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
63	-	-	289123,2 9	1220255,6 3	Картометрический метод. Mt = 0,10	-

64	-	-	289120,0 1	1220282,7 2	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
65	-	-	289094,5 4	1220304,5 7	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
66	-	-	289002,7 6	1220347,4 5	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
67	-	-	288970,6 6	1220364,7 5	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
68	-	-	288902,7 5	1220443,5 8	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
69	-	-	288882,0 2	1220525,8 1	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
70	-	-	288875,8 8	1220662,1 0	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
71	-	-	288124,4 0	1220224,8 2	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
72	-	-	288094,1 9	1220200,7 5	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
73	-	-	288049,6 3	1220163,4 9	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
74	-	-	288022,0 5	1220136,1 3	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
75	-	-	287862,2 5	1219977,5 9	Картометрический метод. Mt = 0,10	-

76	-	-	287805,2 3	1219738,8 3	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
77	-	-	287810,1 3	1219737,9 6	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
78	-	-	287728,0 8	1219399,1 1	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
79	-	-	287676,1 4	1219173,0 9	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
80	-	-	287694,0 2	1219120,8 9	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
81	-	-	287677,4 7	1219118,6 2	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
82	-	-	287667,5 2	1219110,5 1	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
83	-	-	287660,9 0	1219085,2 8	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
84	-	-	287745,0 8	1219027,7 5	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
85	-	-	287748,3 3	1219036,2 1	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
86	-	-	287761,4 8	1219073,1 1	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
87	-	-	287815,9 1	1219037,5 6	Картометрический метод. Mt = 0,10	-

88	-	-	287906,1 9	1219049,4 7	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
89	-	-	287932,6 6	1219025,4 6	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
90	-	-	287943,2 0	1218992,1 1	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
91	-	-	287944,8 0	1218988,4 6	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
92	-	-	287948,2 7	1218943,9 6	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
93	-	-	287935,8 6	1218904,9 9	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
94	-	-	287925,5 6	1218891,1 2	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
95	-	-	287972,2 2	1218853,3 3	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
96	-	-	287990,2 7	1218838,7 0	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
97	-	-	287996,8 7	1218836,1 5	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
98	-	-	287994,3 2	1218829,5 5	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
99	-	-	288130,3 3	1218660,9 0	Картометрический метод. Mt = 0,10	-

100	-	-	288167,3 6	1218599,4 6	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
101	-	-	288239,4 5	1218479,8 3	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
102	-	-	288468,9 3	1218099,0 6	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
230	288496,0 6	1218037,7 7	288496,0 6	1218037,7 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
231	288486,5 0	1218029,4 9	288486,5 0	1218029,4 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
232	288491,1 7	1218023,2 4	288491,1 7	1218023,2 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
233	288493,3 1	1218020,1 2	288493,3 1	1218020,1 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
234	288375,8 8	1217936,0 7	288375,8 8	1217936,0 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
235	288372,1 3	1217941,5 7	288372,1 3	1217941,5 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
236	288369,3 0	1217945,7 3	288369,3 0	1217945,7 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
237	288358,3 4	1217938,9 1	288358,3 4	1217938,9 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
238	288361,4 3	1217934,2 6	288361,4 3	1217934,2 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

239	288364,7 0	1217929,3 4	288364,7 0	1217929,3 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
240	288325,5 2	1217904,5 7	288325,5 2	1217904,5 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
241	288321,7 2	1217902,1 6	288321,7 2	1217902,1 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
242	288296,9 2	1217886,4 9	288296,9 2	1217886,4 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
243	288252,9 4	1217918,9 7	288252,9 4	1217918,9 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
244	288229,6 5	1217953,6 0	288229,6 5	1217953,6 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
245	288123,1 0	1218132,5 0	288123,1 0	1218132,5 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
246	288115,5 6	1218120,0 6	288115,5 6	1218120,0 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
247	288093,4 7	1218157,1 7	288093,4 7	1218157,1 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
248	288000,6 0	1218311,8 3	288000,6 0	1218311,8 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
249	287886,2 7	1218501,7 5	287886,2 7	1218501,7 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
250	287666,4 9	1218872,5 4	287666,4 9	1218872,5 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

251	287676,2 6	1218873,0 2	287676,2 6	1218873,0 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
252	287619,0 3	1218967,2 1	287619,0 3	1218967,2 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
253	287577,2 7	1219009,4 7	287577,2 7	1219009,4 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
254	287455,3 4	1219116,9 1	287455,3 4	1219116,9 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
255	287447,5 7	1219123,7 5	287447,5 7	1219123,7 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
256	287399,8 3	1219165,8 2	287399,8 3	1219165,8 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
257	287354,4 0	1219205,8 5	287354,4 0	1219205,8 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
258	287344,2 0	1219211,2 0	287344,2 0	1219211,2 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
259	287019,4 8	1219495,7 4	287019,4 8	1219495,7 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
260	287006,7 2	1219506,9 3	287006,7 2	1219506,9 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
261	286981,3 4	1219529,1 5	286981,3 4	1219529,1 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
262	286967,9 3	1219540,9 0	286967,9 3	1219540,9 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

263	286927,9 0	1219575,8 6	286927,9 0	1219575,8 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
264	286920,5 5	1219560,8 3	286920,5 5	1219560,8 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
265	286911,7 6	1219542,7 9	286911,7 6	1219542,7 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
103	-	-	286322,3 1	1220051,8 1	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
104	-	-	286070,1 5	1220185,4 8	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
105	-	-	286058,4 6	1220172,1 7	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
106	-	-	286023,8 6	1220133,7 3	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
107	-	-	285985,6 6	1220091,2 7	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
108	-	-	285808,9 7	1219895,0 7	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
109	-	-	285728,3 0	1219806,3 0	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
110	-	-	285726,6 5	1219807,1 8	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
111	-	-	285775,3 9	1218998,8 7	Картометрический метод. Mt = 0,10	-

112	-	-	285799,9 6	1218924,0 9	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
113	-	-	285816,1 5	1218874,8 2	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
114	-	-	285832,3 5	1218825,5 4	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
115	-	-	285649,7 8	1218757,9 7	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
116	-	-	285592,6 7	1218736,8 3	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
117	-	-	285492,3 8	1218633,6 2	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
118	-	-	285468,0 2	1218627,1 7	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
119	-	-	285369,8 5	1218601,3 6	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
120	-	-	285301,0 4	1218581,2 4	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
121	-	-	285296,2 4	1218579,8 8	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
122	-	-	285180,9 3	1218547,1 2	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
123	-	-	285159,2 1	1218269,1 4	Картометрический метод. Mt = 0,10	-

124	-	-	285080,7 6	1218002,4 1	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
125	-	-	285064,1 8	1217960,3 5	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
126	-	-	285667,7 8	1217852,7 7	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
127	-	-	285667,9 9	1217853,5 6	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
128	-	-	285672,2 5	1217851,9 7	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
129	-	-	285693,9 9	1217852,2 4	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
130	-	-	285696,3 5	1217833,2 3	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
131	-	-	285674,8 6	1217782,1 2	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
132	-	-	285658,9 1	1217717,1 7	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
133	-	-	285644,5 7	1217656,1 6	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
134	-	-	285643,1 4	1217656,1 2	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
135	-	-	285654,0 4	1217612,9 9	Картометрический метод. Mt = 0,10	-

136	-	-	285670,2 2	1217548,9 7	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
137	-	-	285699,7 3	1217432,1 7	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
138	-	-	285702,1 2	1217418,9 5	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
139	-	-	285702,5 6	1217415,9 4	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
140	-	-	285891,3 0	1217478,5 8	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
141	-	-	285952,2 0	1217498,7 8	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
142	-	-	285928,7 1	1217597,8 9	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
143	-	-	285920,5 1	1217702,0 5	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
144	-	-	285916,2 0	1217716,0 6	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
145	-	-	285922,2 1	1217753,5 4	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
146	-	-	285934,1 6	1217776,9 1	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
147	-	-	285937,2 9	1217792,2 8	Картометрический метод. Mt = 0,10	-

148	-	-	285957,7 6	1217858,4 6	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
149	-	-	285970,5 7	1217892,9 0	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
150	-	-	285984,7 8	1217919,7 0	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
151	-	-	286023,5 5	1217984,2 1	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
152	-	-	286040,8 8	1218006,8 0	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
153	-	-	286045,6 9	1218018,8 2	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
154	-	-	286055,2 4	1218029,6 2	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
155	-	-	286045,5 3	1218291,7 3	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
156	-	-	286054,0 1	1218324,0 9	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
157	-	-	286078,2 8	1218378,9 3	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
158	-	-	286057,6 6	1218387,0 2	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
159	-	-	286013,3 8	1218397,6 8	Картометрический метод. Mt = 0,10	-

160	-	-	285983,3 6	1218413,2 2	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
161	-	-	285942,8 8	1218443,2 9	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
162	-	-	285843,2 1	1218521,2 0	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
163	-	-	285770,7 7	1218583,7 2	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
164	-	-	285640,6 6	1218668,7 8	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
165	-	-	285634,9 2	1218684,7 2	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
166	-	-	285639,7 8	1218701,2 4	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
167	-	-	285740,3 7	1218629,2 6	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
168	-	-	285798,7 1	1218582,2 9	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
169	-	-	285963,5 8	1218464,6 5	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
170	-	-	286039,3 8	1218413,1 6	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
171	-	-	286075,7 0	1218411,3 1	Картометрический метод. Mt = 0,10	-

172	-	-	286113,1 9	1218392,8 4	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
173	-	-	286113,7 7	1218404,5 0	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
174	-	-	286207,3 6	1218378,1 3	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
266	286276,9 5	1218394,7 8	286276,9 5	1218394,7 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
267	286271,9 8	1218369,8 4	286271,9 8	1218369,8 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
268	286274,3 3	1218370,5 6	286274,3 3	1218370,5 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
269	286287,7 1	1218366,4 8	286287,7 1	1218366,4 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
270	286282,7 9	1218354,8 3	286282,7 9	1218354,8 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
271	286279,0 5	1218340,5 6	286279,0 5	1218340,5 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
272	286294,1 1	1218325,4 0	286294,1 1	1218325,4 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
273	286317,1 9	1218310,8 6	286317,1 9	1218310,8 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
274	286309,8 9	1218301,0 4	286309,8 9	1218301,0 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

275	286299,3 8	1218294,7 8	286299,3 8	1218294,7 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
276	286281,8 4	1218283,7 9	286281,8 4	1218283,7 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
277	286273,8 0	1218272,3 2	286273,8 0	1218272,3 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
278	286265,5 7	1218243,0 3	286265,5 7	1218243,0 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
279	286255,9 3	1218208,6 8	286255,9 3	1218208,6 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
280	286253,5 9	1218197,9 8	286253,5 9	1218197,9 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
281	286239,3 8	1218170,1 4	286239,3 8	1218170,1 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
282	286238,6 0	1218154,9 0	286238,6 0	1218154,9 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
283	286245,1 4	1218083,2 3	286245,1 4	1218083,2 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
284	286244,7 9	1218076,4 6	286244,7 9	1218076,4 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
285	286234,1 3	1218067,4 2	286234,1 3	1218067,4 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
286	286238,6 0	1218055,3 1	286238,6 0	1218055,3 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

287	286243,3 4	1218048,2 7	286243,3 4	1218048,2 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
288	286242,4 8	1218031,3 3	286242,4 8	1218031,3 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
289	286236,7 9	1218019,7 3	286236,7 9	1218019,7 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
290	286229,5 0	1218009,9 1	286229,5 0	1218009,9 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
291	286226,7 1	1218002,7 5	286226,7 1	1218002,7 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
292	286242,0 4	1218003,6 6	286242,0 4	1218003,6 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
293	286250,1 6	1217996,4 6	286250,1 6	1217996,4 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
294	286260,2 9	1217980,6 7	286260,2 9	1217980,6 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
295	286248,3 2	1217940,1 1	286248,3 2	1217940,1 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
296	286211,5 7	1217938,9 8	286211,5 7	1217938,9 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
297	286203,3 5	1217933,4 6	286203,3 5	1217933,4 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
298	286203,0 0	1217930,6 0	286203,0 0	1217930,6 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

299	286238,7 1	1217914,2 6	286238,7 1	1217914,2 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
300	286266,5 1	1217901,5 8	286266,5 1	1217901,5 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
301	286355,8 8	1217860,8 0	286355,8 8	1217860,8 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
302	286351,1 3	1217758,3 9	286351,1 3	1217758,3 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
303	286326,5 4	1217674,7 5	286326,5 4	1217674,7 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
304	286312,4 1	1217679,7 9	286312,4 1	1217679,7 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
305	286306,5 5	1217681,8 7	286306,5 5	1217681,8 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
306	286283,5 4	1217652,6 7	286283,5 4	1217652,6 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
307	286257,5 0	1217642,6 0	286257,5 0	1217642,6 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
308	286245,8 7	1217603,4 1	286245,8 7	1217603,4 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
309	286221,6 6	1217609,2 5	286221,6 6	1217609,2 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
310	286202,1 4	1217617,4 3	286202,1 4	1217617,4 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

311	286209,5 7	1217637,4 6	286209,5 7	1217637,4 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
312	286199,9 6	1217640,1 0	286199,9 6	1217640,1 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
313	286194,8 7	1217618,2 0	286194,8 7	1217618,2 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
314	286170,2 6	1217622,6 1	286170,2 6	1217622,6 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
315	286167,2 0	1217649,0 4	286167,2 0	1217649,0 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
316	286167,1 8	1217649,1 6	286167,1 8	1217649,1 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
317	286157,7 6	1217651,7 6	286157,7 6	1217651,7 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
318	286112,7 4	1217664,1 9	286112,7 4	1217664,1 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
319	286104,4 0	1217666,4 2	286104,4 0	1217666,4 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
320	286101,6 2	1217665,6 8	286101,6 2	1217665,6 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
321	286110,8 1	1217628,2 3	286110,8 1	1217628,2 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
322	286105,0 4	1217614,9 3	286105,0 4	1217614,9 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

323	286095,5 3	1217595,0 4	286095,5 3	1217595,0 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
324	286108,7 4	1217587,5 7	286108,7 4	1217587,5 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
325	286130,4 1	1217579,6 7	286130,4 1	1217579,6 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
326	286145,3 1	1217572,1 2	286145,3 1	1217572,1 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
327	286144,7 1	1217560,2 6	286144,7 1	1217560,2 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
328	286136,9 0	1217540,2 8	286136,9 0	1217540,2 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
329	286127,2 2	1217517,0 0	286127,2 2	1217517,0 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
330	286116,1 9	1217500,5 8	286116,1 9	1217500,5 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
331	286115,4 1	1217485,3 3	286115,4 1	1217485,3 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
332	286119,7 2	1217469,8 3	286119,7 2	1217469,8 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
333	286125,8 9	1217457,6 2	286125,8 9	1217457,6 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
334	286117,0 7	1217451,2 8	286117,0 7	1217451,2 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

335	286107,8 3	1217436,4 6	286107,8 3	1217436,4 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
336	286108,3 7	1217424,2 0	286108,3 7	1217424,2 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
337	286093,1 5	1217415,1 3	286093,1 5	1217415,1 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
338	286067,2 3	1217394,6 7	286067,2 3	1217394,6 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
339	286062,8 5	1217388,5 9	286062,8 5	1217388,5 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
340	286061,9 1	1217377,4 5	286061,9 1	1217377,4 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
341	286084,7 2	1217287,0 5	286084,7 2	1217287,0 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
342	286043,4 6	1217290,0 8	286043,4 6	1217290,0 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
343	286023,9 7	1217268,3 8	286023,9 7	1217268,3 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
344	286025,9 6	1217266,1 9	286025,9 6	1217266,1 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
345	286038,6 5	1217239,4 4	286038,6 5	1217239,4 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
346	286022,0 4	1217232,0 7	286022,0 4	1217232,0 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

347	286016,5 6	1217245,6 0	286016,5 6	1217245,6 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
348	286011,7 4	1217254,7 7	286011,7 4	1217254,7 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
349	285978,1 0	1217217,3 5	285978,1 0	1217217,3 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
350	285877,6 4	1217158,5 9	285877,6 4	1217158,5 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
351	285880,0 5	1217157,2 6	285880,0 5	1217157,2 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
352	285868,5 6	1217145,6 7	285868,5 6	1217145,6 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
353	285868,2 9	1217146,3 1	285868,2 9	1217146,3 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
354	285866,4 4	1217145,5 3	285866,4 4	1217145,5 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
355	285867,0 4	1217144,1 3	285867,0 4	1217144,1 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
356	285864,3 4	1217141,4 1	285864,3 4	1217141,4 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
357	285835,8 3	1217139,9 9	285835,8 3	1217139,9 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
358	285831,4 8	1217138,4 6	285831,4 8	1217138,4 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

359	285831,1 4	1217138,5 1	285831,1 4	1217138,5 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
360	285586,8 2	1217140,4 1	285586,8 2	1217140,4 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
361	285534,3 0	1217140,7 9	285534,3 0	1217140,7 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
362	285433,8 6	1217145,1 1	285433,8 6	1217145,1 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
363	285309,8 0	1217168,5 1	285309,8 0	1217168,5 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
364	285286,1 4	1217183,2 2	285286,1 4	1217183,2 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
365	285323,9 7	1217337,5 4	285323,9 7	1217337,5 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
366	285322,0 5	1217344,0 2	285322,0 5	1217344,0 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
367	285299,0 8	1217359,6 5	285299,0 8	1217359,6 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
368	285302,9 2	1217411,9 1	285302,9 2	1217411,9 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
369	285131,6 4	1217494,2 8	285131,6 4	1217494,2 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
370	285077,5 6	1217483,8 9	285077,5 6	1217483,8 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

371	285063,2 8	1217443,4 3	285063,2 8	1217443,4 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
372	285066,4 8	1217442,6 4	285066,4 8	1217442,6 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
373	285065,0 5	1217435,3 3	285065,0 5	1217435,3 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
374	285063,5 5	1217435,8 6	285063,5 5	1217435,8 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
375	285057,6 6	1217415,7 1	285057,6 6	1217415,7 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
376	285060,9 9	1217414,5 5	285060,9 9	1217414,5 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
377	285057,0 9	1217394,5 8	285057,0 9	1217394,5 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
378	285082,9 8	1217385,5 4	285082,9 8	1217385,5 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
379	285077,0 7	1217366,1 6	285077,0 7	1217366,1 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
380	285053,0 8	1217374,1 1	285053,0 8	1217374,1 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
381	285049,9 1	1217357,9 1	285049,9 1	1217357,9 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
382	285048,9 9	1217353,2 2	285048,9 9	1217353,2 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

383	285039,5 3	1217356,2 2	285039,5 3	1217356,2 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
384	285033,6 8	1217336,2 9	285033,6 8	1217336,2 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
385	285027,9 0	1217315,8 9	285027,9 0	1217315,8 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
386	285040,9 2	1217311,9 3	285040,9 2	1217311,9 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
387	285040,1 1	1217307,7 9	285040,1 1	1217307,7 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
388	285032,2 0	1217282,6 5	285032,2 0	1217282,6 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
389	285040,1 0	1217260,2 6	285040,1 0	1217260,2 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
390	285059,2 8	1217239,4 0	285059,2 8	1217239,4 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
391	285044,7 1	1217228,9 2	285044,7 1	1217228,9 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
392	284974,2 0	1217267,6 3	284974,2 0	1217267,6 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
393	284913,6 7	1217284,2 7	284913,6 7	1217284,2 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
394	284846,2 1	1217338,2 6	284846,2 1	1217338,2 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

395	284815,4 7	1217392,1 8	284815,4 7	1217392,1 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
396	284722,0 3	1217398,5 6	284722,0 3	1217398,5 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
397	284643,1 4	1217264,3 3	284643,1 4	1217264,3 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
398	284616,2 4	1217148,8 0	284616,2 4	1217148,8 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
399	284613,2 2	1217135,8 4	284613,2 2	1217135,8 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
400	284496,7 4	1217195,1 6	284496,7 4	1217195,1 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
401	284496,7 3	1217195,1 4	284496,7 3	1217195,1 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
402	284419,5 6	1217087,6 4	284419,5 6	1217087,6 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
403	284392,1 1	1217051,6 8	284392,1 1	1217051,6 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
404	284053,0 3	1216607,5 1	284053,0 3	1216607,5 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
405	285135,6 0	1215897,0 2	285135,6 0	1215897,0 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
406	285372,5 3	1215741,5 2	285372,5 3	1215741,5 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

407	285540,4 2	1215661,4 4	285540,4 2	1215661,4 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
408	285913,7 7	1215483,3 5	285913,7 7	1215483,3 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
409	286052,2 4	1215417,3 0	286052,2 4	1215417,3 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
410	286762,5 1	1215078,5 1	286762,5 1	1215078,5 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
411	286556,9 7	1214674,6 1	286556,9 7	1214674,6 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
412	286551,9 5	1214664,7 4	286551,9 5	1214664,7 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
413	286322,7 5	1214756,5 4	286322,7 5	1214756,5 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
414	286274,5 0	1214770,4 0	286274,5 0	1214770,4 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
415	286188,4 0	1214562,5 0	286188,4 0	1214562,5 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
416	286184,2 8	1214563,2 6	286184,2 8	1214563,2 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
417	286107,6 2	1214577,4 3	286107,6 2	1214577,4 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
418	286092,4 1	1214549,3 8	286092,4 1	1214549,3 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

419	286090,3 2	1214545,5 3	286090,3 2	1214545,5 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
420	286115,1 2	1214498,4 3	286115,1 2	1214498,4 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
421	286128,8 1	1214429,1 3	286128,8 1	1214429,1 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
422	286291,1 5	1214403,9 0	286291,1 5	1214403,9 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
423	286291,2 0	1214403,8 4	286291,2 0	1214403,8 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
424	286536,6 2	1213911,4 8	286536,6 2	1213911,4 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
425	286687,4 4	1213608,9 1	286687,4 4	1213608,9 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
426	286757,0 2	1213466,0 4	286757,0 2	1213466,0 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
427	286759,1 5	1213469,1 0	286759,1 5	1213469,1 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
428	286768,6 1	1213477,6 4	286768,6 1	1213477,6 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
429	286785,5 1	1213488,7 7	286785,5 1	1213488,7 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
430	286884,7 1	1213509,1 6	286884,7 1	1213509,1 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

431	286888,9 1	1213500,3 9	286888,9 1	1213500,3 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
432	286839,6 4	1213491,7 9	286839,6 4	1213491,7 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
433	286813,5 3	1213473,5 5	286813,5 3	1213473,5 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
434	286785,7 0	1213458,7 2	286785,7 0	1213458,7 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
435	286769,3 6	1213440,7 0	286769,3 6	1213440,7 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
436	286805,8 3	1213365,8 0	286805,8 3	1213365,8 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
437	286840,0 6	1213297,8 4	286840,0 6	1213297,8 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
438	286561,9 5	1213169,5 1	286561,9 5	1213169,5 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
439	286370,2 1	1213117,3 1	286370,2 1	1213117,3 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
440	286340,3 7	1213103,1 6	286340,3 7	1213103,1 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
441	286270,0 6	1213066,8 1	286270,0 6	1213066,8 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
442	286199,4 6	1213024,5 2	286199,4 6	1213024,5 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

443	286017,9 2	1212881,5 3	286017,9 2	1212881,5 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
444	285826,0 9	1212649,7 1	285826,0 9	1212649,7 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
445	285755,8 6	1212526,1 0	285755,8 6	1212526,1 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
446	285687,0 2	1212354,0 7	285687,0 2	1212354,0 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
447	285644,9 0	1212190,7 0	285644,9 0	1212190,7 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
448	285505,4 5	1211389,7 4	285505,4 5	1211389,7 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
449	285452,9 9	1211081,2 1	285452,9 9	1211081,2 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
450	285457,0 4	1211081,3 8	285457,0 4	1211081,3 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
451	285497,1 3	1211083,0 8	285497,1 3	1211083,0 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
452	285496,9 3	1211081,9 5	285496,9 3	1211081,9 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
453	285452,2 3	1211076,6 5	285452,2 3	1211076,6 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
454	285451,2 7	1211070,9 8	285451,2 7	1211070,9 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

455	285448,0 6	1211052,1 2	285448,0 6	1211052,1 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
456	285445,2 3	1211035,4 4	285445,2 3	1211035,4 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
457	285443,4 3	1211024,9 0	285443,4 3	1211024,9 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
458	285427,8 6	1210933,3 7	285427,8 6	1210933,3 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
459	285227,8 9	1209757,9 0	285227,8 9	1209757,9 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
460	285198,8 4	1209669,6 6	285198,8 4	1209669,6 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
461	285163,5 8	1209588,8 8	285163,5 8	1209588,8 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
462	285059,6 3	1209423,6 2	285059,6 3	1209423,6 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
463	284865,9 8	1209239,8 5	284865,9 8	1209239,8 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
464	284709,0 8	1209152,7 2	284709,0 8	1209152,7 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
465	284765,1 3	1209038,0 6	284765,1 3	1209038,0 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
466	284767,9 4	1209037,8 4	284767,9 4	1209037,8 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

467	285139,0 2	1209198,7 6	285139,0 2	1209198,7 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
175	-	-	285094,0 4	1209280,4 2	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
176	-	-	285141,7 2	1209336,4 6	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
177	-	-	285173,7 4	1209377,7 6	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
178	-	-	285200,4 5	1209415,6 8	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
179	-	-	285222,3 6	1209449,5 8	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
180	-	-	285245,2 8	1209488,3 6	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
181	-	-	285262,0 6	1209519,9 3	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
182	-	-	285288,9 7	1209575,2 7	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
183	-	-	285307,1 4	1209618,7 5	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
184	-	-	285325,8 8	1209670,8 4	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
185	-	-	285337,6 6	1209709,0 2	Картометрический метод. Mt = 0,10	-

186	-	-	285345,8 2	1209739,5 2	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
187	-	-	285391,6 8	1209723,8 3	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
188	-	-	285394,4 8	1209722,8 8	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
189	-	-	285394,5 0	1209722,8 7	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
190	-	-	285394,5 1	1209722,9 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
191	-	-	285558,5 7	1209688,0 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
192	-	-	285583,4 8	1209820,5 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
193	-	-	285587,3 7	1209841,2 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
194	-	-	285619,0 3	1210009,6 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
195	-	-	285637,7 7	1210120,7 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
196	-	-	285665,4 8	1210284,9 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
197	-	-	285701,5 4	1210473,2 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

198	-	-	285720,1 3	1210570,4 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
199	-	-	285722,1 4	1210582,2 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
200	-	-	285741,9 1	1210699,1 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
201	-	-	285803,4 2	1211063,0 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
202	-	-	285800,0 0	1211079,7 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
203	-	-	286297,4 9	1211114,9 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
204	-	-	286336,9 0	1211091,7 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
205	-	-	286334,0 0	1210643,5 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
206	-	-	286309,8 5	1210643,6 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
207	-	-	286330,7 5	1210406,6 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
208	-	-	286360,6 6	1210406,4 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
209	-	-	286399,9 8	1210324,9 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

210	-	-	286378,3 5	1210315,8 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
211	-	-	286370,6 6	1210312,5 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
212	-	-	286365,2 2	1210310,2 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
213	-	-	286418,9 4	1209964,2 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
214	-	-	286302,9 0	1209862,0 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
215	-	-	286288,4 9	1209853,5 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
216	-	-	286276,3 4	1209846,3 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
217	-	-	286241,8 0	1209825,9 9	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
218	-	-	286246,9 9	1209788,4 0	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
219	-	-	286222,9 6	1209769,6 0	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
220	-	-	286241,2 3	1209736,7 9	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
221	-	-	286248,5 8	1209723,6 4	Картометрический метод. Mt = 0,10	-

222	-	-	286262,9 0	1209699,7 1	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
223	-	-	286315,4 8	1209724,3 4	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
224	-	-	286633,5 5	1209873,3 3	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
225	-	-	286714,6 9	1209767,7 2	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
226	-	-	286856,0 0	1209621,3 0	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
227	-	-	286772,2 8	1209383,8 9	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
228	-	-	286645,1 1	1209246,6 3	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
229	-	-	286630,4 4	1209230,8 0	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
230	-	-	286557,3 4	1209081,3 7	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
231	-	-	286557,1 8	1209081,4 2	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
232	-	-	286371,6 9	1209315,9 5	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
233	-	-	286326,5 3	1209406,1 5	Картометрический метод. Mt = 0,10	-

234	-	-	286308,9 9	1209438,8 3	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
235	-	-	286306,2 1	1209448,1 9	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
236	-	-	286268,5 9	1209524,1 7	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
237	-	-	286228,0 6	1209559,2 9	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
238	-	-	286151,3 2	1209625,8 7	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
239	-	-	286068,0 2	1209626,0 7	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
240	-	-	285937,5 3	1209511,9 7	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
241	-	-	285934,4 9	1209509,3 1	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
242	-	-	285678,7 9	1209285,7 0	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
243	-	-	285621,2 6	1209235,5 5	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
244	-	-	285453,1 6	1209187,5 7	Картометрический метод. Mt = 0,10	-
468	285431,4 7	1209161,7 9	285431,4 7	1209161,7 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

469	285768,7 5	1208942,3 4	285768,7 5	1208942,3 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
470	285787,0 5	1208927,3 5	285787,0 5	1208927,3 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
471	285817,7 0	1208930,3 8	285817,7 0	1208930,3 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
472	285866,1 8	1208882,6 1	285866,1 8	1208882,6 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
473	285909,4 0	1208832,9 4	285909,4 0	1208832,9 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
474	285929,8 4	1208799,0 5	285929,8 4	1208799,0 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
475	285949,1 2	1208761,0 7	285949,1 2	1208761,0 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
476	285978,3 5	1208699,1 8	285978,3 5	1208699,1 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
477	286035,4 2	1208682,6 2	286035,4 2	1208682,6 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
478	286052,3 6	1208685,2 5	286052,3 6	1208685,2 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
479	286080,9 8	1208659,2 5	286080,9 8	1208659,2 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
480	286103,7 6	1208644,6 4	286103,7 6	1208644,6 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

481	286117,1 9	1208639,0 9	286117,1 9	1208639,0 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
482	286131,2 4	1208638,8 7	286131,2 4	1208638,8 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
483	286160,3 7	1208559,3 5	286160,3 7	1208559,3 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
484	286158,9 5	1208554,0 6	286158,9 5	1208554,0 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
485	286159,3 3	1208501,7 3	286159,3 3	1208501,7 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
486	286154,0 3	1208464,5 7	286154,0 3	1208464,5 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
487	286144,9 4	1208444,5 0	286144,9 4	1208444,5 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
488	286115,9 1	1208422,3 9	286115,9 1	1208422,3 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
489	286217,8 0	1208090,8 4	286217,8 0	1208090,8 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
490	286271,3 0	1207981,7 4	286271,3 0	1207981,7 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
491	286334,9 0	1207910,4 2	286334,9 0	1207910,4 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
492	286472,5 8	1207825,8 5	286472,5 8	1207825,8 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

493	286471,0 1	1207823,2 3	286471,0 1	1207823,2 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
494	286484,0 2	1207815,2 8	286484,0 2	1207815,2 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
495	286462,1 0	1207776,5 1	286462,1 0	1207776,5 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
496	286790,8 4	1207632,1 2	286790,8 4	1207632,1 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
497	286796,3 5	1207629,7 0	286796,3 5	1207629,7 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
498	286874,4 7	1207595,3 9	286874,4 7	1207595,3 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
499	287369,3 0	1207378,0 7	287369,3 0	1207378,0 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
500	287391,3 8	1207367,8 0	287391,3 8	1207367,8 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
501	287419,3 6	1207354,7 8	287419,3 6	1207354,7 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
502	287451,9 4	1207339,6 4	287451,9 4	1207339,6 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
503	287476,8 3	1207328,0 4	287476,8 3	1207328,0 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
504	287476,8 8	1207328,0 2	287476,8 8	1207328,0 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

505	287660,2 9	1207719,7 0	287660,2 9	1207719,7 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
506	287676,9 7	1207755,3 2	287676,9 7	1207755,3 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
507	287660,3 5	1207735,5 7	287660,3 5	1207735,5 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
508	287645,9 7	1207738,3 8	287645,9 7	1207738,3 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
509	287706,7 4	1207872,2 0	287706,7 4	1207872,2 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
510	287732,5 5	1207874,0 0	287732,5 5	1207874,0 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
511	287739,5 8	1207889,0 1	287739,5 8	1207889,0 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
512	287953,2 8	1208345,7 0	287953,2 8	1208345,7 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
513	288038,4 8	1208527,7 4	288038,4 8	1208527,7 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
514	288055,4 1	1208528,9 1	288055,4 1	1208528,9 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
515	288093,3 7	1208531,5 4	288093,3 7	1208531,5 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
516	288244,5 4	1208515,4 5	288244,5 4	1208515,4 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

517	288255,8 6	1208514,2 5	288255,8 6	1208514,2 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
518	288257,2 9	1208514,1 0	288257,2 9	1208514,1 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
519	288257,3 2	1208514,0 8	288257,3 2	1208514,0 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
520	288276,2 0	1208085,3 9	288276,2 0	1208085,3 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
521	288274,7 8	1208084,1 5	288274,7 8	1208084,1 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
522	288201,9 3	1208020,4 5	288201,9 3	1208020,4 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
523	288192,6 4	1208012,3 2	288192,6 4	1208012,3 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
524	288192,5 7	1208006,0 7	288192,5 7	1208006,0 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
525	288192,5 5	1208004,5 2	288192,5 5	1208004,5 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
526	288190,8 8	1207853,6 9	288190,8 8	1207853,6 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
527	288386,5 8	1207856,6 7	288386,5 8	1207856,6 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
528	288438,2 4	1207857,4 6	288438,2 4	1207857,4 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

529	288693,4 3	1207852,7 1	288693,4 3	1207852,7 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
530	288693,4 4	1207852,6 8	288693,4 4	1207852,6 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
531	288695,6 9	1207757,1 6	288695,6 9	1207757,1 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
532	288745,9 3	1207556,1 2	288745,9 3	1207556,1 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
533	288764,0 9	1207547,6 0	288764,0 9	1207547,6 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
534	288788,5 8	1207536,0 6	288788,5 8	1207536,0 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
535	288951,5 2	1207459,2 5	288951,5 2	1207459,2 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
536	289113,3 3	1207201,9 1	289113,3 3	1207201,9 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
537	289269,7 2	1206812,8 5	289269,7 2	1206812,8 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
538	289289,8 3	1206593,2 0	289289,8 3	1206593,2 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
539	289281,7 1	1206394,4 0	289281,7 1	1206394,4 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
540	289400,9 6	1206363,3 6	289400,9 6	1206363,3 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

541	289789,3 0	1206302,9 7	289789,3 0	1206302,9 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
542	289902,1 4	1206215,4 3	289902,1 4	1206215,4 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
543	290005,7 9	1206291,1 8	290005,7 9	1206291,1 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
544	290065,0 5	1206229,2 9	290065,0 5	1206229,2 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
545	290023,8 3	1205781,4 1	290023,8 3	1205781,4 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
546	290065,5 8	1205443,0 6	290065,5 8	1205443,0 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
547	290058,7 0	1205255,0 8	290058,7 0	1205255,0 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
548	290118,1 2	1205035,8 4	290118,1 2	1205035,8 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
549	290158,9 2	1204939,7 7	290158,9 2	1204939,7 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
550	290156,2 3	1204671,5 4	290156,2 3	1204671,5 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
551	290247,7 5	1204627,4 3	290247,7 5	1204627,4 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
552	290264,1 7	1204577,7 1	290264,1 7	1204577,7 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

553	290268,9 9	1204563,1 3	290268,9 9	1204563,1 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
554	290269,6 0	1204561,3 0	290269,6 0	1204561,3 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
555	290274,0 7	1204547,7 5	290274,0 7	1204547,7 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
556	290329,1 2	1204340,5 9	290329,1 2	1204340,5 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
557	290256,2 5	1203971,5 9	290256,2 5	1203971,5 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
558	290249,4 1	1203936,9 7	290249,4 1	1203936,9 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
559	290245,4 0	1203916,6 5	290245,4 0	1203916,6 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
560	290233,1 4	1203854,5 6	290233,1 4	1203854,5 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
561	290188,3 8	1203627,8 6	290188,3 8	1203627,8 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
562	290118,0 6	1203316,5 7	290118,0 6	1203316,5 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
563	290006,8 3	1203034,9 0	290006,8 3	1203034,9 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
564	289946,6 6	1202947,7 7	289946,6 6	1202947,7 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

565	289728,2 7	1202923,7 3	289728,2 7	1202923,7 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
566	289664,7 3	1202448,8 1	289664,7 3	1202448,8 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
567	290719,2 3	1202171,2 2	290719,2 3	1202171,2 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
568	290767,5 9	1202158,4 8	290767,5 9	1202158,4 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
569	290779,8 9	1202181,6 1	290779,8 9	1202181,6 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
570	290788,5 1	1202176,8 3	290788,5 1	1202176,8 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
571	290917,2 9	1202422,9 5	290917,2 9	1202422,9 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
572	291175,5 4	1202289,8 2	291175,5 4	1202289,8 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
573	291220,5 7	1202368,0 7	291220,5 7	1202368,0 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
574	291217,5 7	1202425,5 8	291217,5 7	1202425,5 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
575	291233,5 6	1202488,0 8	291233,5 6	1202488,0 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
576	291167,1 2	1202517,3 8	291167,1 2	1202517,3 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

577	291198,7 3	1202629,8 0	291198,7 3	1202629,8 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
578	291162,8 3	1202637,0 1	291162,8 3	1202637,0 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
579	291218,7 7	1202666,0 9	291218,7 7	1202666,0 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
580	291260,2 4	1202712,4 5	291260,2 4	1202712,4 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
581	291312,5 8	1202849,3 5	291312,5 8	1202849,3 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
582	291352,9 1	1202951,3 0	291352,9 1	1202951,3 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
583	291404,0 2	1203056,8 9	291404,0 2	1203056,8 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
584	291432,6 5	1203178,0 5	291432,6 5	1203178,0 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
585	291501,0 9	1203322,6 4	291501,0 9	1203322,6 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
586	291547,7 7	1203430,8 9	291547,7 7	1203430,8 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
587	291615,3 3	1203539,7 7	291615,3 3	1203539,7 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
588	291635,7 1	1203595,8 7	291635,7 1	1203595,8 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

589	291652,7 8	1203642,9 3	291652,7 8	1203642,9 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
590	291662,7 4	1203652,0 5	291662,7 4	1203652,0 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
591	291673,0 2	1203661,4 8	291673,0 2	1203661,4 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
592	291686,7 0	1203671,8 4	291686,7 0	1203671,8 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
593	291691,0 5	1203675,1 4	291691,0 5	1203675,1 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
594	291732,0 2	1203694,1 8	291732,0 2	1203694,1 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
595	291735,0 3	1203695,2 4	291735,0 3	1203695,2 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
596	291763,8 0	1203705,3 0	291763,8 0	1203705,3 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
597	291767,3 3	1203719,7 4	291767,3 3	1203719,7 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
598	291903,4 9	1203963,0 4	291903,4 9	1203963,0 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
599	292108,6 7	1204329,7 1	292108,6 7	1204329,7 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
600	292281,1 0	1204414,6 2	292281,1 0	1204414,6 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

601	292462,5 1	1204505,0 6	292462,5 1	1204505,0 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
602	292303,3 7	1204853,6 4	292303,3 7	1204853,6 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
603	292836,9 7	1205010,0 9	292836,9 7	1205010,0 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
604	291620,0 0	1207130,0 4	291620,0 0	1207130,0 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
605	290970,0 0	1208450,0 1	290970,0 0	1208450,0 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
606	291676,9 3	1208924,2 2	291676,9 3	1208924,2 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
607	291682,6 0	1208928,0 2	291682,6 0	1208928,0 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
608	291689,8 5	1208949,6 9	291689,8 5	1208949,6 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
609	291691,8 1	1208955,5 3	291691,8 1	1208955,5 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
610	291704,5 0	1208993,5 1	291704,5 0	1208993,5 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
611	291768,3 5	1209020,3 3	291768,3 5	1209020,3 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
612	291995,9 2	1209055,3 1	291995,9 2	1209055,3 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

613	292030,1 6	1209012,9 9	292030,1 6	1209012,9 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
614	292044,6 3	1208995,1 1	292044,6 3	1208995,1 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
615	292303,6 3	1209062,7 6	292303,6 3	1209062,7 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
616	292294,3 6	1209095,4 4	292294,3 6	1209095,4 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
617	292311,5 3	1209101,3 2	292311,5 3	1209101,3 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
618	292418,6 4	1209165,4 0	292418,6 4	1209165,4 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
619	292485,0 2	1209201,4 5	292485,0 2	1209201,4 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
620	292566,3 8	1209215,7 7	292566,3 8	1209215,7 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
621	292667,2 1	1209215,7 7	292667,2 1	1209215,7 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
622	292716,2 4	1209219,4 0	292716,2 4	1209219,4 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
623	292768,1 3	1209222,2 2	292768,1 3	1209222,2 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
624	292811,4 5	1209230,6 3	292811,4 5	1209230,6 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

625	292880,2 4	1209205,8 3	292880,2 4	1209205,8 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
626	292891,7 2	1209205,7 2	292891,7 2	1209205,7 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
627	292901,3 5	1209191,1 5	292901,3 5	1209191,1 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
628	292922,3 6	1209184,2 8	292922,3 6	1209184,2 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
629	292966,1 8	1209172,9 0	292966,1 8	1209172,9 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
630	293052,3 1	1209140,8 4	293052,3 1	1209140,8 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
631	293111,7 5	1209135,0 7	293111,7 5	1209135,0 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
632	293192,3 1	1209143,1 6	293192,3 1	1209143,1 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
633	293250,2 3	1209164,2 5	293250,2 3	1209164,2 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
634	293319,7 9	1209213,5 8	293319,7 9	1209213,5 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
635	293334,3 2	1209208,5 6	293334,3 2	1209208,5 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
636	293339,0 4	1209210,5 5	293339,0 4	1209210,5 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

637	293348,6 7	1209220,2 0	293348,6 7	1209220,2 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
638	293363,0 9	1209240,4 2	293363,0 9	1209240,4 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
639	293332,6 7	1209268,4 6	293332,6 7	1209268,4 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
640	293301,9 1	1209285,1 4	293301,9 1	1209285,1 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
641	293255,7 9	1209302,0 4	293255,7 9	1209302,0 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
642	293201,7 3	1209335,9 9	293201,7 3	1209335,9 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
643	293185,8 6	1209344,9 1	293185,8 6	1209344,9 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
644	293177,4 2	1209349,6 5	293177,4 2	1209349,6 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
645	293307,4 9	1209523,2 2	293307,4 9	1209523,2 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
646	293326,2 3	1209545,5 4	293326,2 3	1209545,5 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
647	293345,0 4	1209572,4 2	293345,0 4	1209572,4 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
648	293243,2 2	1209572,0 5	293243,2 2	1209572,0 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

649	293222,8 8	1209571,6 6	293222,8 8	1209571,6 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
650	293182,5 9	1209573,3 2	293182,5 9	1209573,3 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
651	293144,7 0	1209608,3 2	293144,7 0	1209608,3 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
652	293110,5 9	1209635,9 7	293110,5 9	1209635,9 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
653	293074,9 3	1209635,0 6	293074,9 3	1209635,0 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
654	293032,5 0	1209688,9 5	293032,5 0	1209688,9 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
655	293024,0 5	1209682,7 0	293024,0 5	1209682,7 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
656	292961,8 8	1209732,7 1	292961,8 8	1209732,7 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
657	292965,0 9	1209737,2 2	292965,0 9	1209737,2 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
658	292950,4 8	1209749,9 5	292950,4 8	1209749,9 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
659	292947,0 5	1209745,1 7	292947,0 5	1209745,1 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
660	292909,5 0	1209777,8 6	292909,5 0	1209777,8 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

661	292927,2 1	1209824,8 8	292927,2 1	1209824,8 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
662	292931,3 2	1209824,6 3	292931,3 2	1209824,6 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
663	292938,7 3	1209842,7 5	292938,7 3	1209842,7 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
664	292932,7 7	1209844,3 0	292932,7 7	1209844,3 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
665	292950,4 6	1209893,6 1	292950,4 6	1209893,6 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
666	292947,5 6	1209947,2 0	292947,5 6	1209947,2 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
667	292953,2 3	1209947,9 3	292953,2 3	1209947,9 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
668	292952,4 3	1209965,7 0	292952,4 3	1209965,7 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
669	292946,1 6	1209964,9 0	292946,1 6	1209964,9 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
670	292941,7 2	1210043,6 9	292941,7 2	1210043,6 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
671	292938,5 7	1210063,5 2	292938,5 7	1210063,5 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
672	292943,9 6	1210065,6 1	292943,9 6	1210065,6 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

673	292941,4 4	1210080,4 7	292941,4 4	1210080,4 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
674	292935,1 9	1210080,1 1	292935,1 9	1210080,1 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
675	292914,8 9	1210184,2 5	292914,8 9	1210184,2 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
676	292899,2 9	1210269,1 4	292899,2 9	1210269,1 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
677	292872,0 6	1210269,1 7	292872,0 6	1210269,1 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
678	292903,4 0	1210498,9 8	292903,4 0	1210498,9 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
679	292917,1 5	1210539,6 9	292917,1 5	1210539,6 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
680	293060,1 4	1210791,1 7	293060,1 4	1210791,1 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
681	293211,7 9	1210966,8 1	293211,7 9	1210966,8 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
682	293280,4 3	1211074,0 1	293280,4 3	1211074,0 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
683	293296,1 6	1211098,7 4	293296,1 6	1211098,7 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
684	293336,3 5	1211137,0 2	293336,3 5	1211137,0 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

685	293395,0 5	1211177,4 1	293395,0 5	1211177,4 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
686	293412,2 3	1211189,2 3	293412,2 3	1211189,2 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
687	293413,7 0	1211190,2 3	293413,7 0	1211190,2 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
688	293467,6 0	1211213,5 8	293467,6 0	1211213,5 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
689	293565,4 9	1211228,4 7	293565,4 9	1211228,4 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
690	293590,2 8	1211263,9 1	293590,2 8	1211263,9 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
691	293579,2 9	1211308,8 4	293579,2 9	1211308,8 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
692	293531,4 9	1211399,8 0	293531,4 9	1211399,8 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
693	293703,4 9	1211519,5 0	293703,4 9	1211519,5 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
694	293817,9 8	1211706,5 0	293817,9 8	1211706,5 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
695	293969,9 8	1211854,2 0	293969,9 8	1211854,2 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
696	294105,4 9	1211933,5 0	294105,4 9	1211933,5 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

697	294277,9 8	1211961,5 1	294277,9 8	1211961,5 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
698	294460,4 7	1211909,5 0	294460,4 7	1211909,5 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
699	294602,9 8	1211800,0 2	294602,9 8	1211800,0 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
700	294722,6 8	1211654,5 2	294722,6 8	1211654,5 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
701	294822,4 7	1211403,0 1	294822,4 7	1211403,0 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
702	294909,4 7	1211201,5 2	294909,4 7	1211201,5 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
703	295017,4 8	1211055,0 2	295017,4 8	1211055,0 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
704	295122,4 7	1210976,0 1	295122,4 7	1210976,0 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
705	295236,4 6	1210922,0 1	295236,4 6	1210922,0 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
706	295696,9 9	1210860,0 0	295696,9 9	1210860,0 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
707	296048,0 1	1210823,0 0	296048,0 1	1210823,0 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
708	296370,0 1	1210722,5 0	296370,0 1	1210722,5 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

709	296600,0 1	1210584,5 0	296600,0 1	1210584,5 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
710	296777,9 9	1210460,4 9	296777,9 9	1210460,4 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
711	296955,9 9	1210304,9 9	296955,9 9	1210304,9 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
712	297087,1 8	1210165,4 9	297087,1 8	1210165,4 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
713	297219,9 8	1210021,9 9	297219,9 8	1210021,9 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
714	297492,4 8	1209699,9 9	297492,4 8	1209699,9 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
715	297600,1 2	1209782,7 3	297600,1 2	1209782,7 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
716	297638,8 0	1209801,0 2	297638,8 0	1209801,0 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
717	297670,2 4	1209760,1 0	297670,2 4	1209760,1 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
718	297742,7 3	1209798,1 6	297742,7 3	1209798,1 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
719	297738,6 7	1209813,9 5	297738,6 7	1209813,9 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
720	297768,3 4	1209835,8 9	297768,3 4	1209835,8 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

721	297729,8 8	1209892,0 1	297729,8 8	1209892,0 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
722	297715,8 7	1209886,3 8	297715,8 7	1209886,3 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
723	297714,1 6	1209885,6 9	297714,1 6	1209885,6 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
724	297666,7 2	1209866,6 2	297666,7 2	1209866,6 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
725	297664,9 7	1209865,9 1	297664,9 7	1209865,9 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
726	297608,7 7	1209843,3 1	297608,7 7	1209843,3 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
727	297605,8 7	1209878,0 4	297605,8 7	1209878,0 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
728	297735,1 8	1209930,3 6	297735,1 8	1209930,3 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
729	297906,3 3	1209999,6 0	297906,3 3	1209999,6 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
730	297894,3 9	1210095,9 5	297894,3 9	1210095,9 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
731	297881,5 3	1210199,7 5	297881,5 3	1210199,7 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
732	297867,8 8	1210309,8 9	297867,8 8	1210309,8 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

733	297857,7 2	1210391,7 3	297857,7 2	1210391,7 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
734	297858,7 7	1210399,1 8	297858,7 7	1210399,1 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
735	297858,9 9	1210400,8 2	297858,9 9	1210400,8 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
736	297866,1 0	1210455,7 3	297866,1 0	1210455,7 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
737	297881,8 4	1210575,8 7	297881,8 4	1210575,8 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
738	297883,5 9	1210579,6 3	297883,5 9	1210579,6 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
739	298065,9 2	1210719,6 8	298065,9 2	1210719,6 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
740	298079,5 0	1210738,4 5	298079,5 0	1210738,4 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
741	298323,7 2	1210862,6 4	298323,7 2	1210862,6 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
742	298521,9 0	1210962,2 6	298521,9 0	1210962,2 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
743	298693,9 9	1210958,6 3	298693,9 9	1210958,6 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
744	298735,3 2	1210953,7 4	298735,3 2	1210953,7 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

745	298775,1 1	1210950,6 4	298775,1 1	1210950,6 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
746	298847,4 2	1210951,4 0	298847,4 2	1210951,4 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
747	298954,0 4	1210947,5 8	298954,0 4	1210947,5 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
748	298970,2 3	1210945,6 5	298970,2 3	1210945,6 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
749	299062,3 8	1210934,6 4	299062,3 8	1210934,6 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
750	299176,4 6	1210912,6 9	299176,4 6	1210912,6 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
751	299279,4 2	1210886,3 6	299279,4 2	1210886,3 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
752	299331,5 6	1210889,2 4	299331,5 6	1210889,2 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
753	299399,1 1	1210900,8 6	299399,1 1	1210900,8 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
754	299412,5 6	1210901,3 4	299412,5 6	1210901,3 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
755	299767,5 8	1211035,5 0	299767,5 8	1211035,5 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
756	299828,3 7	1210931,9 8	299828,3 7	1210931,9 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

757	299840,3 0	1210926,9 2	299840,3 0	1210926,9 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
758	299920,6 4	1210960,9 3	299920,6 4	1210960,9 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
759	299947,2 6	1210955,5 9	299947,2 6	1210955,5 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
760	299970,5 0	1210932,6 4	299970,5 0	1210932,6 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
761	300110,2 7	1210827,4 0	300110,2 7	1210827,4 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
762	300308,8 9	1210544,8 5	300308,8 9	1210544,8 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
763	300318,9 4	1210547,7 5	300318,9 4	1210547,7 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
764	300436,3 4	1210375,7 0	300436,3 4	1210375,7 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
765	300473,6 7	1210355,3 8	300473,6 7	1210355,3 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
766	300568,0 4	1210148,2 8	300568,0 4	1210148,2 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
767	300629,2 8	1210020,0 5	300629,2 8	1210020,0 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
768	300735,2 0	1210068,7 3	300735,2 0	1210068,7 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

769	300947,7 4	1210166,4 4	300947,7 4	1210166,4 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
770	300970,9 8	1210171,3 9	300970,9 8	1210171,3 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
771	300991,7 4	1210177,6 9	300991,7 4	1210177,6 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
772	301016,6 2	1210189,2 6	301016,6 2	1210189,2 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
773	301053,0 0	1210220,9 5	301053,0 0	1210220,9 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
774	301054,4 7	1210225,2 3	301054,4 7	1210225,2 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
775	301083,2 5	1210247,3 1	301083,2 5	1210247,3 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
776	301133,4 5	1210291,2 2	301133,4 5	1210291,2 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
777	301145,2 8	1210321,2 0	301145,2 8	1210321,2 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
778	301160,1 3	1210359,6 0	301160,1 3	1210359,6 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
779	301161,7 2	1210375,0 5	301161,7 2	1210375,0 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
780	301159,9 8	1210396,6 1	301159,9 8	1210396,6 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

781	301127,2 0	1210444,9 8	301127,2 0	1210444,9 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
782	301116,2 9	1210498,0 7	301116,2 9	1210498,0 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
783	301132,6 3	1210539,5 1	301132,6 3	1210539,5 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
784	301121,4 0	1210597,6 8	301121,4 0	1210597,6 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
785	301104,4 9	1210638,3 6	301104,4 9	1210638,3 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
786	301056,6 2	1210695,5 6	301056,6 2	1210695,5 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
787	301047,2 3	1210703,9 6	301047,2 3	1210703,9 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
788	301034,1 3	1210732,0 8	301034,1 3	1210732,0 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
789	301024,3 4	1210748,2 2	301024,3 4	1210748,2 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
790	301018,0 8	1210821,6 6	301018,0 8	1210821,6 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
791	301035,6 9	1210895,4 8	301035,6 9	1210895,4 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
792	301049,7 8	1210905,2 5	301049,7 8	1210905,2 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

793	301052,8 4	1210871,7 9	301052,8 4	1210871,7 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
794	301037,9 6	1210834,1 3	301037,9 6	1210834,1 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
795	301032,7 5	1210786,8 8	301032,7 5	1210786,8 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
796	301047,3 4	1210744,2 0	301047,3 4	1210744,2 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
797	301081,0 3	1210692,1 7	301081,0 3	1210692,1 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
798	301092,7 3	1210666,8 8	301092,7 3	1210666,8 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
799	301057,3 3	1210752,3 4	301057,3 3	1210752,3 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
800	301084,6 6	1210878,6 1	301084,6 6	1210878,6 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
801	301213,6 8	1210970,8 4	301213,6 8	1210970,8 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
802	301226,2 1	1211013,1 9	301226,2 1	1211013,1 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
803	301339,7 6	1211058,1 4	301339,7 6	1211058,1 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
804	301393,0 2	1211083,4 0	301393,0 2	1211083,4 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

805	301588,0 3	1211136,2 6	301588,0 3	1211136,2 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
806	301609,0 7	1211155,9 7	301609,0 7	1211155,9 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
807	301651,5 6	1211292,8 8	301651,5 6	1211292,8 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
808	301697,3 7	1211335,7 3	301697,3 7	1211335,7 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
809	301795,4 5	1211397,5 9	301795,4 5	1211397,5 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
810	301855,3 9	1211394,9 2	301855,3 9	1211394,9 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
811	302041,2 2	1211362,4 9	302041,2 2	1211362,4 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
812	302345,7 8	1211445,3 1	302345,7 8	1211445,3 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
813	302401,5 3	1211504,2 0	302401,5 3	1211504,2 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1	302641,8 0	1211476,0 9	302641,8 0	1211476,0 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
814	296787,4 6	1211150,8 9	296787,4 6	1211150,8 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

815	296798,0 6	1211484,7 0	296798,0 6	1211484,7 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
816	296799,4 4	1211528,4 6	296799,4 4	1211528,4 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
817	296804,7 5	1211697,1 9	296804,7 5	1211697,1 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
818	296807,2 5	1211776,5 3	296807,2 5	1211776,5 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
819	296811,6 7	1211917,1 7	296811,6 7	1211917,1 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
820	296811,9 7	1211926,7 1	296811,9 7	1211926,7 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
821	296812,5 8	1211947,7 5	296812,5 8	1211947,7 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
822	296813,6 9	1211986,5 1	296813,6 9	1211986,5 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
823	296818,7 3	1212161,5 0	296818,7 3	1212161,5 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
824	296837,6 9	1212218,3 5	296837,6 9	1212218,3 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
825	296838,7 2	1212254,0 1	296838,7 2	1212254,0 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
826	296839,0 4	1212265,2 3	296839,0 4	1212265,2 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

827	296871,4 9	1212308,6 3	296871,4 9	1212308,6 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
828	296891,5 5	1212509,8 1	296891,5 5	1212509,8 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
829	296892,8 0	1212548,6 8	296892,8 0	1212548,6 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
830	296896,3 5	1212756,7 9	296896,3 5	1212756,7 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
831	296897,2 9	1212814,6 2	296897,2 9	1212814,6 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
832	296897,9 6	1212888,9 5	296897,9 6	1212888,9 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
833	296899,0 9	1213012,5 8	296899,0 9	1213012,5 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
834	296900,4 7	1213048,2 3	296900,4 7	1213048,2 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
835	296908,5 9	1213256,9 4	296908,5 9	1213256,9 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
836	296945,5 5	1213453,1 9	296945,5 5	1213453,1 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
837	296970,4 8	1213549,4 6	296970,4 8	1213549,4 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
838	296816,6 5	1213593,1 1	296816,6 5	1213593,1 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

839	296502,4 5	1213697,4 8	296502,4 5	1213697,4 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
840	296319,0 6	1213749,5 2	296319,0 6	1213749,5 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
841	296250,9 3	1213768,8 6	296250,9 3	1213768,8 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
842	296113,0 5	1213791,0 3	296113,0 5	1213791,0 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
843	296075,1 2	1213879,7 8	296075,1 2	1213879,7 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
844	296017,0 6	1214015,6 6	296017,0 6	1214015,6 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
845	295972,6 7	1214119,5 3	295972,6 7	1214119,5 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
846	295933,5 7	1214108,4 9	295933,5 7	1214108,4 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
847	295954,4 2	1214001,4 3	295954,4 2	1214001,4 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
848	295961,0 0	1213975,6 2	295961,0 0	1213975,6 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
849	295961,5 6	1213975,7 8	295961,5 6	1213975,7 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
850	295967,9 4	1213951,4 4	295967,9 4	1213951,4 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

851	295967,2 1	1213951,2 5	295967,2 1	1213951,2 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
852	296001,9 3	1213815,0 0	296001,9 3	1213815,0 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
853	296043,9 2	1213673,8 7	296043,9 2	1213673,8 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
854	296056,4 2	1213609,6 5	296056,4 2	1213609,6 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
855	296047,8 5	1213606,5 2	296047,8 5	1213606,5 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
856	296048,8 0	1213602,6 4	296048,8 0	1213602,6 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
857	296047,0 4	1213602,3 9	296047,0 4	1213602,3 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
858	296031,0 1	1213600,1 3	296031,0 1	1213600,1 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
859	296030,9 6	1213600,3 4	296030,9 6	1213600,3 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
860	296012,7 1	1213593,6 7	296012,7 1	1213593,6 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
861	296011,9 8	1213597,1 4	296011,9 8	1213597,1 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
862	295994,8 5	1213592,7 8	295994,8 5	1213592,7 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

863	296001,5 1	1213567,7 5	296001,5 1	1213567,7 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
864	295994,5 9	1213566,1 3	295994,5 9	1213566,1 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
865	295992,6 2	1213556,0 4	295992,6 2	1213556,0 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
866	295979,5 7	1213534,8 8	295979,5 7	1213534,8 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
867	295963,5 2	1213508,8 8	295963,5 2	1213508,8 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
868	295967,5 7	1213495,0 5	295967,5 7	1213495,0 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
869	295977,3 7	1213477,9 6	295977,3 7	1213477,9 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
870	296028,4 9	1213422,5 5	296028,4 9	1213422,5 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
871	296118,0 9	1213303,3 2	296118,0 9	1213303,3 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
872	296084,6 2	1213293,3 5	296084,6 2	1213293,3 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
873	295962,6 8	1213269,4 7	295962,6 8	1213269,4 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
874	295939,4 4	1213269,7 7	295939,4 4	1213269,7 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

875	295927,0 5	1213268,1 1	295927,0 5	1213268,1 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
876	295924,5 0	1213295,3 7	295924,5 0	1213295,3 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
877	295931,7 5	1213296,3 1	295931,7 5	1213296,3 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
878	295931,6 4	1213302,5 0	295931,6 4	1213302,5 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
879	295928,7 6	1213302,1 0	295928,7 6	1213302,1 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
880	295928,3 6	1213330,0 3	295928,3 6	1213330,0 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
881	295927,4 2	1213352,8 5	295927,4 2	1213352,8 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
882	295930,7 1	1213353,5 1	295930,7 1	1213353,5 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
883	295929,7 4	1213407,2 8	295929,7 4	1213407,2 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
884	295870,6 4	1213435,7 6	295870,6 4	1213435,7 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
885	295722,8 4	1213390,6 7	295722,8 4	1213390,6 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
886	295715,9 5	1213383,9 0	295715,9 5	1213383,9 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

887	295728,8 2	1213344,0 8	295728,8 2	1213344,0 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
888	295726,0 7	1213336,5 0	295726,0 7	1213336,5 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
889	295689,1 3	1213327,9 8	295689,1 3	1213327,9 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
890	295687,7 5	1213332,9 5	295687,7 5	1213332,9 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
891	295679,1 1	1213330,5 5	295679,1 1	1213330,5 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
892	295680,3 8	1213325,9 6	295680,3 8	1213325,9 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
893	295671,0 6	1213323,8 1	295671,0 6	1213323,8 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
894	295670,4 0	1213326,5 8	295670,4 0	1213326,5 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
895	295665,9 7	1213325,5 3	295665,9 7	1213325,5 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
896	295661,6 7	1213324,5 1	295661,6 7	1213324,5 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
897	295662,3 1	1213321,7 9	295662,3 1	1213321,7 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
898	295643,2 9	1213317,3 9	295643,2 9	1213317,3 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

899	295496,8 7	1213283,5 8	295496,8 7	1213283,5 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
900	295484,2 8	1213254,9 1	295484,2 8	1213254,9 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
901	295484,9 3	1213252,1 2	295484,9 3	1213252,1 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
902	295472,5 1	1213249,3 3	295472,5 1	1213249,3 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
903	295457,5 9	1213246,1 6	295457,5 9	1213246,1 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
904	295456,9 7	1213249,4 2	295456,9 7	1213249,4 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
905	295382,5 1	1213235,3 0	295382,5 1	1213235,3 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
906	295361,6 0	1213255,3 5	295361,6 0	1213255,3 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
907	295211,8 5	1213221,6 8	295211,8 5	1213221,6 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
908	295212,0 7	1213207,9 3	295212,0 7	1213207,9 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
909	295212,4 2	1213185,7 9	295212,4 2	1213185,7 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
910	295209,6 2	1213185,5 8	295209,6 2	1213185,5 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

911	295211,4 3	1213162,7 8	295211,4 3	1213162,7 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
912	295213,4 7	1213162,9 3	295213,4 7	1213162,9 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
913	295214,3 2	1213156,8 8	295214,3 2	1213156,8 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
914	295226,2 0	1213159,2 9	295226,2 0	1213159,2 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
915	295228,1 8	1213139,7 0	295228,1 8	1213139,7 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
916	295232,3 3	1213124,2 4	295232,3 3	1213124,2 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
917	295228,2 5	1213121,4 0	295228,2 5	1213121,4 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
918	295217,5 0	1213116,8 0	295217,5 0	1213116,8 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
919	295214,9 2	1213125,2 8	295214,9 2	1213125,2 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
920	295214,3 8	1213125,6 5	295214,3 8	1213125,6 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
921	295215,3 4	1213113,5 7	295215,3 4	1213113,5 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
922	295015,6 7	1213078,5 3	295015,6 7	1213078,5 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

923	295046,8 4	1212576,8 3	295046,8 4	1212576,8 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
924	295050,6 5	1212576,6 1	295050,6 5	1212576,6 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
925	295049,8 3	1212583,7 3	295049,8 3	1212583,7 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
926	295074,3 4	1212582,2 5	295074,3 4	1212582,2 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
927	295104,9 9	1212580,4 3	295104,9 9	1212580,4 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
928	295105,0 5	1212582,6 8	295105,0 5	1212582,6 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
929	295125,0 9	1212581,8 8	295125,0 9	1212581,8 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
930	295124,6 6	1212573,9 9	295124,6 6	1212573,9 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
931	295124,5 6	1212572,3 0	295124,5 6	1212572,3 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
932	295372,5 3	1212564,9 6	295372,5 3	1212564,9 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
933	295533,9 4	1212555,9 1	295533,9 4	1212555,9 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
934	295572,6 3	1212455,3 1	295572,6 3	1212455,3 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

935	295572,6 2	1212450,3 6	295572,6 2	1212450,3 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
936	295580,9 5	1212451,0 9	295580,9 5	1212451,0 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
937	295584,0 5	1212439,5 3	295584,0 5	1212439,5 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
938	295587,5 6	1212424,3 9	295587,5 6	1212424,3 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
939	295591,3 6	1212408,4 4	295591,3 6	1212408,4 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
940	295585,1 5	1212408,5 7	295585,1 5	1212408,5 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
941	295596,2 9	1212374,9 8	295596,2 9	1212374,9 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
942	295610,1 2	1212333,9 0	295610,1 2	1212333,9 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
943	295627,4 0	1212282,5 6	295627,4 0	1212282,5 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
944	295621,7 6	1212265,6 0	295621,7 6	1212265,6 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
945	295614,5 4	1212243,8 4	295614,5 4	1212243,8 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
946	295627,3 2	1212042,3 8	295627,3 2	1212042,3 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

947	295632,2 5	1211964,6 6	295632,2 5	1211964,6 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
948	295624,1 5	1211760,0 4	295624,1 5	1211760,0 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
949	295621,1 0	1211683,0 6	295621,1 0	1211683,0 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
950	296241,3 3	1211258,4 0	296241,3 3	1211258,4 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
951	296318,6 3	1211212,0 7	296318,6 3	1211212,0 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
952	296359,4 3	1211187,6 3	296359,4 3	1211187,6 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
953	296548,4 6	1211074,3 4	296548,4 6	1211074,3 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
954	296591,2 1	1211090,3 1	296591,2 1	1211090,3 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
955	296649,6 7	1211112,1 5	296649,6 7	1211112,1 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
814	296787,4 6	1211150,8 9	296787,4 6	1211150,8 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
956	295024,6 5	1212576,8 2	295024,6 5	1212576,8 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
957	295015,0 8	1212687,2 6	295015,0 8	1212687,2 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

958	295007,3 0	1212777,0 0	295007,3 0	1212777,0 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
959	294977,9 2	1213115,8 9	294977,9 2	1213115,8 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
960	294951,6 1	1213419,3 8	294951,6 1	1213419,3 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
961	294949,7 4	1213440,9 4	294949,7 4	1213440,9 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
962	294942,6 1	1213499,6 6	294942,6 1	1213499,6 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
963	294925,3 3	1213601,6 5	294925,3 3	1213601,6 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
964	294904,3 3	1213635,0 0	294904,3 3	1213635,0 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
965	294892,5 8	1213803,8 7	294892,5 8	1213803,8 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
966	294758,6 8	1213767,9 7	294758,6 8	1213767,9 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
967	294743,7 9	1213761,3 6	294743,7 9	1213761,3 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
968	294738,0 6	1213748,1 1	294738,0 6	1213748,1 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
969	294736,3 3	1213732,0 3	294736,3 3	1213732,0 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

970	294726,5 4	1213724,2 5	294726,5 4	1213724,2 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
971	294714,3 2	1213720,4 2	294714,3 2	1213720,4 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
972	294710,1 7	1213708,4 1	294710,1 7	1213708,4 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
973	294708,5 5	1213692,4 3	294708,5 5	1213692,4 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
974	294702,1 1	1213677,1 0	294702,1 1	1213677,1 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
975	294693,8 7	1213673,9 8	294693,8 7	1213673,9 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
976	294677,6 7	1213692,5 0	294677,6 7	1213692,5 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
977	294668,2 0	1213694,9 0	294668,2 0	1213694,9 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
978	294655,3 6	1213692,7 2	294655,3 6	1213692,7 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
979	294646,1 9	1213687,3 3	294646,1 9	1213687,3 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
980	294642,9 2	1213676,6 8	294642,9 2	1213676,6 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
981	294642,4 5	1213659,5 3	294642,4 5	1213659,5 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

982	294642,2 9	1213634,5 8	294642,2 9	1213634,5 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
983	294640,2 1	1213627,6 2	294640,2 1	1213627,6 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
984	294628,5 2	1213624,1 8	294628,5 2	1213624,1 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
985	294599,4 3	1213626,5 7	294599,4 3	1213626,5 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
986	294580,2 3	1213624,4 2	294580,2 3	1213624,4 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
987	294569,8 4	1213616,6 6	294569,8 4	1213616,6 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
988	294566,3 2	1213610,9 8	294566,3 2	1213610,9 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
989	294564,9 8	1213602,6 6	294564,9 8	1213602,6 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
990	294568,4 7	1213591,7 8	294568,4 7	1213591,7 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
991	294581,7 7	1213579,1 8	294581,7 7	1213579,1 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
992	294583,6 8	1213573,0 2	294583,6 8	1213573,0 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
993	294657,9 9	1213514,3 9	294657,9 9	1213514,3 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

994	294665,2 2	1213511,3 8	294665,2 2	1213511,3 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
995	294704,0 3	1213511,9 1	294704,0 3	1213511,9 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
996	294711,7 1	1213510,0 0	294711,7 1	1213510,0 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
997	294736,3 6	1213492,1 8	294736,3 6	1213492,1 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
998	294742,1 2	1213490,0 7	294742,1 2	1213490,0 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
999	294794,7 1	1213509,0 0	294794,7 1	1213509,0 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1000	294802,0 6	1213504,4 8	294802,0 6	1213504,4 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1001	294819,4 5	1213494,8 1	294819,4 5	1213494,8 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1002	294828,8 2	1213494,9 2	294828,8 2	1213494,9 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1003	294878,3 4	1213520,4 8	294878,3 4	1213520,4 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1004	294939,8 6	1212943,5 7	294939,8 6	1212943,5 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1005	294956,1 7	1212943,7 1	294956,1 7	1212943,7 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

1006	294964,3 2	1212822,3 8	294964,3 2	1212822,3 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1007	294952,8 0	1212822,2 4	294952,8 0	1212822,2 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1008	294978,3 9	1212582,2 3	294978,3 9	1212582,2 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1009	295003,1 4	1212579,4 5	295003,1 4	1212579,4 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
956	295024,6 5	1212576,8 2	295024,6 5	1212576,8 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1010	295036,0 4	1213412,5 3	295036,0 4	1213412,5 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1011	295044,2 5	1213422,2 3	295044,2 5	1213422,2 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1012	295021,8 8	1213589,3 4	295021,8 8	1213589,3 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1013	295004,0 5	1213589,6 7	295004,0 5	1213589,6 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1014	294964,7 6	1213577,3 9	294964,7 6	1213577,3 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1015	294973,4 4	1213456,1 5	294973,4 4	1213456,1 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1016	294980,5 6	1213397,5 1	294980,5 6	1213397,5 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

1010	295036,0 4	1213412,5 3	295036,0 4	1213412,5 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1017	295005,1 7	1213656,9 3	295005,1 7	1213656,9 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1018	294976,7 4	1213845,7 7	294976,7 4	1213845,7 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1019	294910,9 1	1213826,5 2	294910,9 1	1213826,5 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1020	294927,4 7	1213661,4 7	294927,4 7	1213661,4 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1021	294942,2 7	1213648,2 3	294942,2 7	1213648,2 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1022	294964,2 1	1213647,1 3	294964,2 1	1213647,1 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1017	295005,1 7	1213656,9 3	295005,1 7	1213656,9 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1023	296063,9 6	1214168,6 9	296063,9 6	1214168,6 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1024	296053,4 9	1214243,3 2	296053,4 9	1214243,3 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1025	296045,2 1	1214267,2 3	296045,2 1	1214267,2 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1026	296005,9 4	1214324,0 8	296005,9 4	1214324,0 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

1027	295999,5 0	1214333,1 8	295999,5 0	1214333,1 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1028	295963,4 0	1214384,1 5	295963,4 0	1214384,1 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1029	295930,2 6	1214418,9 4	295930,2 6	1214418,9 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1030	295950,9 5	1214437,9 7	295950,9 5	1214437,9 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1031	295961,3 3	1214441,3 5	295961,3 3	1214441,3 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1032	296007,7 0	1214468,8 4	296007,7 0	1214468,8 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1033	296200,0 4	1214599,9 2	296200,0 4	1214599,9 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1034	296633,0 1	1214883,6 3	296633,0 1	1214883,6 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1035	296622,6 8	1214895,6 9	296622,6 8	1214895,6 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1036	296590,8 1	1214932,9 3	296590,8 1	1214932,9 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1037	296570,1 6	1214951,8 6	296570,1 6	1214951,8 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1038	296559,0 9	1214955,0 8	296559,0 9	1214955,0 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

1039	296514,0 2	1214952,0 0	296514,0 2	1214952,0 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1040	296507,8 2	1214956,6 6	296507,8 2	1214956,6 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1041	296506,8 9	1214975,8 5	296506,8 9	1214975,8 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1042	296559,3 0	1215026,1 7	296559,3 0	1215026,1 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1043	296566,9 8	1215040,5 2	296566,9 8	1215040,5 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1044	296573,7 1	1215114,8 5	296573,7 1	1215114,8 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1045	296575,5 4	1215135,0 3	296575,5 4	1215135,0 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1046	296578,9 0	1215172,0 8	296578,9 0	1215172,0 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1047	296579,5 6	1215179,4 2	296579,5 6	1215179,4 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1048	296583,8 0	1215188,0 3	296583,8 0	1215188,0 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1049	296606,9 6	1215193,9 7	296606,9 6	1215193,9 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1050	296623,6 8	1215193,8 7	296623,6 8	1215193,8 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

1051	296638,6 1	1215186,1 4	296638,6 1	1215186,1 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1052	296652,5 8	1215165,9 3	296652,5 8	1215165,9 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1053	296660,2 6	1215141,4 4	296660,2 6	1215141,4 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1054	296669,0 7	1215131,7 9	296669,0 7	1215131,7 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1055	296679,4 4	1215126,8 0	296679,4 4	1215126,8 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1056	296686,7 8	1215129,2 0	296686,7 8	1215129,2 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1057	296699,5 3	1215139,5 5	296699,5 3	1215139,5 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1058	296703,9 8	1215150,5 9	296703,9 8	1215150,5 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1059	296703,7 4	1215161,8 2	296703,7 4	1215161,8 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1060	296690,0 1	1215190,5 2	296690,0 1	1215190,5 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1061	296682,6 2	1215201,2 4	296682,6 2	1215201,2 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1062	296663,2 1	1215218,3 0	296663,2 1	1215218,3 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

1063	296636,7 4	1215223,9 4	296636,7 4	1215223,9 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1064	296619,8 8	1215230,0 3	296619,8 8	1215230,0 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1065	296601,8 4	1215243,9 7	296601,8 4	1215243,9 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1066	296600,3 1	1215247,4 6	296600,3 1	1215247,4 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1067	296593,8 9	1215244,7 9	296593,8 9	1215244,7 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1068	296581,2 4	1215272,2 5	296581,2 4	1215272,2 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1069	296589,5 0	1215276,5 7	296589,5 0	1215276,5 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1070	296588,7 8	1215294,8 3	296588,7 8	1215294,8 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1071	296490,5 2	1215276,3 2	296490,5 2	1215276,3 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1072	295483,1 9	1215068,4 6	295483,1 9	1215068,4 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1073	295408,0 6	1215053,2 9	295408,0 6	1215053,2 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1074	295267,5 0	1215011,4 5	295267,5 0	1215011,4 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

1075	295184,8 9	1214978,7 0	295184,8 9	1214978,7 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1076	294989,2 1	1214882,8 2	294989,2 1	1214882,8 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1077	294943,8 5	1214861,9 3	294943,8 5	1214861,9 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1078	294831,3 4	1214804,9 7	294831,3 4	1214804,9 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1079	294823,9 7	1214801,2 3	294823,9 7	1214801,2 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1080	294833,0 0	1214793,8 1	294833,0 0	1214793,8 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1081	294904,7 4	1214076,9 7	294904,7 4	1214076,9 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1082	295297,1 3	1214222,5 0	295297,1 3	1214222,5 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1083	295347,2 8	1214240,6 8	295347,2 8	1214240,6 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1084	295360,7 6	1214242,8 6	295360,7 6	1214242,8 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1085	295390,2 0	1214237,3 7	295390,2 0	1214237,3 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1086	295432,1 7	1214227,2 3	295432,1 7	1214227,2 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

1087	295453,7 2	1214226,4 8	295453,7 2	1214226,4 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1088	295466,9 0	1214230,5 2	295466,9 0	1214230,5 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1089	295566,0 1	1214281,0 9	295566,0 1	1214281,0 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1090	295572,3 4	1214238,6 5	295572,3 4	1214238,6 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1091	295568,5 0	1214233,7 1	295568,5 0	1214233,7 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1092	295569,5 7	1214229,1 4	295569,5 7	1214229,1 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1093	295572,5 9	1214214,4 6	295572,5 9	1214214,4 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1094	295571,6 0	1214212,9 0	295571,6 0	1214212,9 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1095	295550,8 1	1214207,9 1	295550,8 1	1214207,9 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1096	295554,6 6	1214188,0 1	295554,6 6	1214188,0 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1097	295577,8 9	1214193,3 6	295577,8 9	1214193,3 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1098	295581,7 5	1214177,9 9	295581,7 5	1214177,9 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

1099	295557,7 2	1214172,2 2	295557,7 2	1214172,2 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1100	295560,8 8	1214155,8 4	295560,8 8	1214155,8 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1101	295585,5 5	1214162,9 0	295585,5 5	1214162,9 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1102	295589,2 6	1214147,3 9	295589,2 6	1214147,3 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1103	295563,7 2	1214141,1 8	295563,7 2	1214141,1 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1104	295574,3 4	1214086,3 2	295574,3 4	1214086,3 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1105	295627,1 9	1214095,4 2	295627,1 9	1214095,4 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1106	295639,2 4	1214100,6 6	295639,2 4	1214100,6 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1107	295634,2 5	1214119,9 7	295634,2 5	1214119,9 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1108	295642,3 6	1214121,9 1	295642,3 6	1214121,9 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1109	295651,1 3	1214123,2 4	295651,1 3	1214123,2 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1110	295650,7 7	1214126,7 5	295650,7 7	1214126,7 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

1111	295668,2 0	1214130,5 3	295668,2 0	1214130,5 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1112	295660,2 6	1214164,1 0	295660,2 6	1214164,1 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1113	295655,4 0	1214163,2 2	295655,4 0	1214163,2 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1114	295650,0 3	1214182,3 3	295650,0 3	1214182,3 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1115	295723,1 6	1214188,4 1	295723,1 6	1214188,4 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1116	295723,5 6	1214209,3 4	295723,5 6	1214209,3 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1117	295734,5 3	1214212,0 8	295734,5 3	1214212,0 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1118	295777,8 2	1214221,9 4	295777,8 2	1214221,9 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1119	295797,7 9	1214217,2 1	295797,7 9	1214217,2 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1120	295815,5 1	1214213,0 2	295815,5 1	1214213,0 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1121	295824,8 4	1214209,9 2	295824,8 4	1214209,9 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1122	295831,1 9	1214222,6 0	295831,1 9	1214222,6 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

1123	295850,3 5	1214245,0 8	295850,3 5	1214245,0 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1124	295856,4 3	1214246,3 9	295856,4 3	1214246,3 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1125	295868,6 8	1214234,0 7	295868,6 8	1214234,0 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1126	295878,5 1	1214221,9 4	295878,5 1	1214221,9 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1127	295888,0 5	1214221,7 9	295888,0 5	1214221,7 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1128	295929,5 5	1214231,1 7	295929,5 5	1214231,1 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1129	295933,4 9	1214156,2 4	295933,4 9	1214156,2 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1130	295925,6 3	1214154,2 9	295925,6 3	1214154,2 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1131	295933,8 3	1214122,7 0	295933,8 3	1214122,7 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1132	295952,5 6	1214128,4 9	295952,5 6	1214128,4 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1133	295951,2 5	1214139,9 9	295951,2 5	1214139,9 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1023	296063,9 6	1214168,6 9	296063,9 6	1214168,6 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

1134	296645,4 2	1215335,2 2	296645,4 2	1215335,2 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1135	296625,8 1	1215477,1 1	296625,8 1	1215477,1 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1136	296611,1 9	1215582,9 4	296611,1 9	1215582,9 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1137	296575,9 8	1215837,8 1	296575,9 8	1215837,8 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1138	296507,6 6	1215870,2 2	296507,6 6	1215870,2 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1139	296488,1 2	1216056,3 2	296488,1 2	1216056,3 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1140	296377,5 4	1216067,6 6	296377,5 4	1216067,6 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1141	296259,7 9	1216078,4 1	296259,7 9	1216078,4 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1142	296122,5 1	1216058,8 8	296122,5 1	1216058,8 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1143	296109,4 1	1216053,8 7	296109,4 1	1216053,8 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1144	296007,9 6	1216015,1 2	296007,9 6	1216015,1 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1145	296009,5 9	1216008,4 5	296009,5 9	1216008,4 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

1146	295991,4 2	1216002,5 5	295991,4 2	1216002,5 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1147	295995,5 8	1215977,2 5	295995,5 8	1215977,2 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1148	295999,1 8	1215978,1 8	295999,1 8	1215978,1 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1149	296014,7 1	1215982,1 8	296014,7 1	1215982,1 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1150	296013,9 9	1215987,1 9	296013,9 9	1215987,1 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1151	296083,7 2	1215769,3 1	296083,7 2	1215769,3 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1152	296091,5 0	1215753,2 9	296091,5 0	1215753,2 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1153	296189,6 9	1215551,0 5	296189,6 9	1215551,0 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1154	296178,5 5	1215541,8 7	296178,5 5	1215541,8 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1155	296156,6 0	1215523,7 8	296156,6 0	1215523,7 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1156	296240,0 1	1215384,8 4	296240,0 1	1215384,8 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1157	296309,9 9	1215268,2 7	296309,9 9	1215268,2 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

1158	296363,9 5	1215279,0 4	296363,9 5	1215279,0 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1159	296379,6 1	1215282,1 6	296379,6 1	1215282,1 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1160	296394,8 6	1215285,2 1	296394,8 6	1215285,2 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1161	296457,5 3	1215297,7 2	296457,5 3	1215297,7 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1134	296645,4 2	1215335,2 2	296645,4 2	1215335,2 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1162	295537,0 5	1216691,4 6	295537,0 5	1216691,4 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1163	295538,6 6	1216723,0 1	295538,6 6	1216723,0 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1164	295565,4 8	1216724,0 8	295565,4 8	1216724,0 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1165	295579,5 5	1216713,6 2	295579,5 5	1216713,6 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1166	295610,2 1	1216789,9 3	295610,2 1	1216789,9 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1167	295611,7 0	1216819,0 6	295611,7 0	1216819,0 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1168	295602,6 1	1216831,6 9	295602,6 1	1216831,6 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

1169	295563,5 3	1216828,8 1	295563,5 3	1216828,8 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1170	295537,2 0	1216837,4 6	295537,2 0	1216837,4 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1171	295478,1 6	1216829,6 7	295478,1 6	1216829,6 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1172	295444,1 0	1216825,1 7	295444,1 0	1216825,1 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1173	295433,5 3	1216808,6 8	295433,5 3	1216808,6 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1174	295442,2 4	1216788,7 7	295442,2 4	1216788,7 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1175	295435,9 0	1216759,8 9	295435,9 0	1216759,8 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1176	295423,0 3	1216745,9 5	295423,0 3	1216745,9 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1177	295340,3 8	1216747,7 3	295340,3 8	1216747,7 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1178	295340,7 0	1216706,3 5	295340,7 0	1216706,3 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1179	295339,5 9	1216684,5 0	295339,5 9	1216684,5 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1180	295355,9 6	1216671,5 0	295355,9 6	1216671,5 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

1181	295377,8 0	1216670,3 8	295377,8 0	1216670,3 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1182	295381,2 9	1216643,4 4	295381,2 9	1216643,4 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1183	295355,4 1	1216613,1 2	295355,4 1	1216613,1 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1184	295351,9 9	1216593,8 3	295351,9 9	1216593,8 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1185	295376,5 9	1216551,2 1	295376,5 9	1216551,2 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1186	295404,5 2	1216574,1 2	295404,5 2	1216574,1 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1187	295436,3 7	1216626,0 3	295436,3 7	1216626,0 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1188	295488,2 1	1216640,4 2	295488,2 1	1216640,4 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1189	295511,9 1	1216675,7 1	295511,9 1	1216675,7 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1162	295537,0 5	1216691,4 6	295537,0 5	1216691,4 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1190	294638,5 3	1216636,8 5	294638,5 3	1216636,8 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1191	294747,1 9	1216790,9 3	294747,1 9	1216790,9 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

1192	294744,6 4	1216791,6 0	294744,6 4	1216791,6 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1193	294743,5 5	1216791,9 1	294743,5 5	1216791,9 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1194	294745,7 2	1216799,8 8	294745,7 2	1216799,8 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1195	294732,0 7	1216803,5 5	294732,0 7	1216803,5 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1196	294720,6 4	1216805,8 6	294720,6 4	1216805,8 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1197	294721,0 3	1216807,8 5	294721,0 3	1216807,8 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1198	294676,7 6	1216819,5 9	294676,7 6	1216819,5 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1199	294677,1 6	1216822,8 8	294677,1 6	1216822,8 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1200	294664,1 8	1216826,1 7	294664,1 8	1216826,1 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1201	294667,8 8	1216847,8 2	294667,8 8	1216847,8 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1202	294679,9 2	1216845,7 4	294679,9 2	1216845,7 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1203	294690,8 2	1216936,2 0	294690,8 2	1216936,2 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

1204	294686,6 5	1216937,2 1	294686,6 5	1216937,2 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1205	294690,4 9	1216951,6 2	294690,4 9	1216951,6 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1206	294692,7 8	1216960,1 9	294692,7 8	1216960,1 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1207	294693,6 9	1216960,0 4	294693,6 9	1216960,0 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1208	294698,7 0	1217001,5 7	294698,7 0	1217001,5 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1209	294694,4 8	1217002,2 2	294694,4 8	1217002,2 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1210	294699,6 5	1217038,8 2	294699,6 5	1217038,8 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1211	294702,7 4	1217055,7 8	294702,7 4	1217055,7 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1212	294710,1 8	1217096,8 2	294710,1 8	1217096,8 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1213	294717,3 4	1217156,2 7	294717,3 4	1217156,2 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
245	-	-	294722,2 2	1217196,7 2	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Mt = 0,10	-

246	-	-	294607,2 2	1217196,7 2	Метод спутниковых геодезических измерений (определений). Mt = 0,10	-
1214	294593,4 2	1217169,1 2	294593,4 2	1217169,1 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1215	294575,2 9	1217156,6 9	294575,2 9	1217156,6 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1216	294575,1 5	1217154,6 9	294575,1 5	1217154,6 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1217	294572,3 6	1217154,6 8	294572,3 6	1217154,6 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1218	294561,2 2	1217147,0 4	294561,2 2	1217147,0 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1219	294551,5 7	1217154,5 9	294551,5 7	1217154,5 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1220	294538,8 4	1217154,5 3	294538,8 4	1217154,5 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1221	294529,5 4	1217158,4 6	294529,5 4	1217158,4 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1222	294488,1 7	1217162,8 7	294488,1 7	1217162,8 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1223	294490,6 7	1217176,6 7	294490,6 7	1217176,6 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

1224	294040,5 9	1217120,9 3	294040,5 9	1217120,9 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1225	294014,4 1	1217466,4 6	294014,4 1	1217466,4 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1226	293890,5 7	1217436,3 5	293890,5 7	1217436,3 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1227	293931,7 5	1217368,2 7	293931,7 5	1217368,2 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1228	293923,5 6	1217377,1 7	293923,5 6	1217377,1 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1229	293917,2 1	1217357,6 8	293917,2 1	1217357,6 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1230	293926,4 7	1217347,2 7	293926,4 7	1217347,2 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1231	293934,0 5	1217339,4 9	293934,0 5	1217339,4 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1232	293938,7 2	1217335,9 7	293938,7 2	1217335,9 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1233	293942,9 3	1217349,7 9	293942,9 3	1217349,7 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1234	293959,5 7	1217322,2 8	293959,5 7	1217322,2 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1235	293926,4 5	1217224,7 6	293926,4 5	1217224,7 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

1236	293856,5 3	1217130,0 0	293856,5 3	1217130,0 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1237	293746,2 9	1217062,4 2	293746,2 9	1217062,4 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1238	293735,2 5	1217008,1 4	293735,2 5	1217008,1 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1239	293649,7 2	1216948,5 2	293649,7 2	1216948,5 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1240	293627,9 3	1216971,3 5	293627,9 3	1216971,3 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1241	293507,7 9	1216920,6 0	293507,7 9	1216920,6 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1242	293356,0 1	1216900,8 1	293356,0 1	1216900,8 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1243	293366,2 0	1216904,9 9	293366,2 0	1216904,9 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1244	293360,8 5	1216925,4 4	293360,8 5	1216925,4 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1245	293357,4 3	1216933,8 6	293357,4 3	1216933,8 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1246	293357,2 3	1216934,5 6	293357,2 3	1216934,5 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1247	293352,4 3	1216933,3 0	293352,4 3	1216933,3 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

1248	293351,6 2	1216933,0 9	293351,6 2	1216933,0 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1249	293346,6 2	1216930,7 1	293346,6 2	1216930,7 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1250	293338,9 5	1216925,7 5	293338,9 5	1216925,7 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1251	293336,8 5	1216924,9 7	293336,8 5	1216924,9 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1252	293334,4 2	1216924,0 6	293334,4 2	1216924,0 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1253	293331,1 6	1216932,8 0	293331,1 6	1216932,8 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1254	293317,9 1	1216928,0 8	293317,9 1	1216928,0 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1255	293328,6 1	1216898,3 8	293328,6 1	1216898,3 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1256	293329,3 4	1216897,3 3	293329,3 4	1216897,3 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1257	293315,4 8	1216895,5 2	293315,4 8	1216895,5 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1258	293276,6 1	1217050,9 9	293276,6 1	1217050,9 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1259	293292,7 6	1217058,1 3	293292,7 6	1217058,1 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

1260	293295,0 4	1217051,8 0	293295,0 4	1217051,8 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1261	293312,8 3	1217060,3 5	293312,8 3	1217060,3 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1262	293319,4 6	1217064,2 4	293319,4 6	1217064,2 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1263	293318,9 6	1217068,6 3	293318,9 6	1217068,6 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1264	293318,7 9	1217070,0 8	293318,7 9	1217070,0 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1265	293314,5 7	1217069,1 9	293314,5 7	1217069,1 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1266	293301,6 4	1217069,4 4	293301,6 4	1217069,4 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1267	293271,4 4	1217071,6 9	293271,4 4	1217071,6 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1268	293269,8 8	1217077,9 3	293269,8 8	1217077,9 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1269	293308,3 9	1217098,2 0	293308,3 9	1217098,2 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1270	293272,9 2	1217301,8 8	293272,9 2	1217301,8 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1271	293223,2 7	1217375,8 6	293223,2 7	1217375,8 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

1272	293147,7 6	1217488,3 4	293147,7 6	1217488,3 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1273	293124,9 7	1217720,4 0	293124,9 7	1217720,4 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1274	293097,6 1	1217793,3 6	293097,6 1	1217793,3 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1275	292989,2 3	1217857,3 7	292989,2 3	1217857,3 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1276	292828,7 2	1216826,6 2	292828,7 2	1216826,6 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1277	292784,7 3	1216654,0 2	292784,7 3	1216654,0 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1278	292710,2 7	1216560,2 3	292710,2 7	1216560,2 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1279	292599,2 7	1216479,9 5	292599,2 7	1216479,9 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1280	292510,6 2	1216306,1 3	292510,6 2	1216306,1 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1281	292395,1 1	1216064,6 4	292395,1 1	1216064,6 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1282	292438,4 6	1216023,5 0	292438,4 6	1216023,5 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1283	292439,1 5	1216022,8 5	292439,1 5	1216022,8 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

1284	292488,8 4	1215978,1 2	292488,8 4	1215978,1 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1285	292521,1 0	1215947,4 2	292521,1 0	1215947,4 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1286	292658,3 4	1215813,5 7	292658,3 4	1215813,5 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1287	292786,9 5	1215694,4 3	292786,9 5	1215694,4 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1288	292806,2 9	1215680,8 7	292806,2 9	1215680,8 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1289	292825,5 5	1215657,5 9	292825,5 5	1215657,5 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1290	292870,5 4	1215615,3 9	292870,5 4	1215615,3 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1291	292880,1 2	1215608,8 4	292880,1 2	1215608,8 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1292	292908,9 8	1215583,2 6	292908,9 8	1215583,2 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1293	292914,7 5	1215577,6 0	292914,7 5	1215577,6 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1294	292926,2 2	1215566,0 8	292926,2 2	1215566,0 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1295	292982,7 9	1215513,5 2	292982,7 9	1215513,5 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

1296	293044,7 2	1215583,8 0	293044,7 2	1215583,8 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1297	293044,7 2	1215652,7 1	293044,7 2	1215652,7 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1298	293110,3 9	1215675,4 1	293110,3 9	1215675,4 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1299	293349,9 0	1216030,7 9	293349,9 0	1216030,7 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1300	293625,4 6	1215804,9 5	293625,4 6	1215804,9 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1301	293666,5 5	1215840,7 3	293666,5 5	1215840,7 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1302	293703,6 4	1215887,1 6	293703,6 4	1215887,1 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1303	294341,2 3	1216397,6 5	294341,2 3	1216397,6 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1304	294341,4 3	1216399,1 2	294341,4 3	1216399,1 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1305	294342,1 1	1216404,0 8	294342,1 1	1216404,0 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1306	294347,2 9	1216407,2 4	294347,2 9	1216407,2 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1307	294358,7 7	1216411,6 9	294358,7 7	1216411,6 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

1308	294362,6 7	1216414,8 1	294362,6 7	1216414,8 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1309	294394,5 6	1216420,8 0	294394,5 6	1216420,8 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1310	294401,9 9	1216422,7 8	294401,9 9	1216422,7 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1311	294406,0 4	1216423,8 6	294406,0 4	1216423,8 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1312	294454,6 3	1216436,2 9	294454,6 3	1216436,2 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1313	294457,3 9	1216432,6 1	294457,3 9	1216432,6 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1314	294525,9 2	1216445,4 9	294525,9 2	1216445,4 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1315	294559,1 2	1216501,9 1	294559,1 2	1216501,9 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1316	294553,0 8	1216505,6 5	294553,0 8	1216505,6 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1317	294547,4 1	1216529,6 4	294547,4 1	1216529,6 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1318	294552,4 9	1216538,3 7	294552,4 9	1216538,3 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1319	294548,8 9	1216540,3 9	294548,8 9	1216540,3 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

1320	294569,5 8	1216576,5 7	294569,5 8	1216576,5 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1321	294594,0 4	1216578,6 1	294594,0 4	1216578,6 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1322	294602,2 0	1216575,1 1	294602,2 0	1216575,1 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1190	294638,5 3	1216636,8 5	294638,5 3	1216636,8 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1323	292365,6 3	1216757,7 4	292365,6 3	1216757,7 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1324	292414,8 5	1217100,3 1	292414,8 5	1217100,3 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1325	292281,3 1	1217088,6 9	292281,3 1	1217088,6 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1326	292281,7 2	1217075,0 2	292281,7 2	1217075,0 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1327	292266,1 1	1217034,2 8	292266,1 1	1217034,2 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1328	292241,5 3	1217031,7 4	292241,5 3	1217031,7 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1329	292231,1 6	1217029,0 4	292231,1 6	1217029,0 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1330	292224,8 8	1217026,2 9	292224,8 8	1217026,2 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

1331	292217,2 6	1217018,8 1	292217,2 6	1217018,8 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1332	292146,6 2	1217015,4 1	292146,6 2	1217015,4 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1333	292121,0 0	1216817,5 7	292121,0 0	1216817,5 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1323	292365,6 3	1216757,7 4	292365,6 3	1216757,7 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1334	292385,8 4	1216564,6 5	292385,8 4	1216564,6 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1335	292392,1 0	1216561,5 7	292392,1 0	1216561,5 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1336	292405,3 6	1216571,5 6	292405,3 6	1216571,5 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1337	292443,9 6	1216577,5 0	292443,9 6	1216577,5 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1338	292539,1 8	1216721,8 6	292539,1 8	1216721,8 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1339	292536,4 5	1216723,5 5	292536,4 5	1216723,5 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1340	292564,5 9	1216775,3 0	292564,5 9	1216775,3 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1341	292572,0 2	1216803,4 7	292572,0 2	1216803,4 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

1342	292579,0 6	1216844,1 0	292579,0 6	1216844,1 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1343	292551,7 3	1216848,7 7	292551,7 3	1216848,7 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1344	292444,6 5	1216865,3 1	292444,6 5	1216865,3 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1345	292432,3 4	1216801,8 4	292432,3 4	1216801,8 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1346	292421,1 4	1216745,0 8	292421,1 4	1216745,0 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1347	292421,9 2	1216746,5 3	292421,9 2	1216746,5 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1348	292428,1 3	1216743,1 6	292428,1 3	1216743,1 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1349	292424,7 6	1216736,9 3	292424,7 6	1216736,9 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1350	292420,0 4	1216739,5 0	292420,0 4	1216739,5 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1334	292385,8 4	1216564,6 5	292385,8 4	1216564,6 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1351	292501,7 6	1216593,6 8	292501,7 6	1216593,6 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1352	292557,0 1	1216614,1 2	292557,0 1	1216614,1 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

1353	292628,5 9	1216683,2 2	292628,5 9	1216683,2 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1354	292566,5 3	1216721,4 8	292566,5 3	1216721,4 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1355	292495,0 3	1216593,6 2	292495,0 3	1216593,6 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1351	292501,7 6	1216593,6 8	292501,7 6	1216593,6 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1356	292712,2 0	1216654,1 1	292712,2 0	1216654,1 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1357	292719,2 9	1216661,4 1	292719,2 9	1216661,4 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1358	292758,8 1	1216767,1 3	292758,8 1	1216767,1 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1359	292815,3 6	1217066,6 9	292815,3 6	1217066,6 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1360	292798,7 3	1217070,9 4	292798,7 3	1217070,9 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1361	292905,0 2	1217790,2 5	292905,0 2	1217790,2 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1362	292887,7 5	1217790,5 6	292887,7 5	1217790,5 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1363	292888,5 6	1217796,2 2	292888,5 6	1217796,2 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

1364	292869,5 0	1217799,8 9	292869,5 0	1217799,8 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1365	292886,5 3	1217934,6 1	292886,5 3	1217934,6 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1366	292629,6 5	1217936,6 2	292629,6 5	1217936,6 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1367	292467,7 6	1217071,4 6	292467,7 6	1217071,4 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1368	292661,5 7	1217035,8 0	292661,5 7	1217035,8 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1369	292657,5 1	1217003,2 8	292657,5 1	1217003,2 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1370	292728,2 4	1216994,4 5	292728,2 4	1216994,4 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1371	292706,7 4	1216821,4 3	292706,7 4	1216821,4 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1372	292724,2 6	1216810,6 2	292724,2 6	1216810,6 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1373	292700,6 8	1216772,6 6	292700,6 8	1216772,6 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1374	292689,1 2	1216679,6 6	292689,1 2	1216679,6 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1375	292659,2 6	1216706,0 0	292659,2 6	1216706,0 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

1376	292653,4 8	1216696,6 9	292653,4 8	1216696,6 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1356	292712,2 0	1216654,1 1	292712,2 0	1216654,1 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1377	292908,3 5	1217960,2 9	292908,3 5	1217960,2 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1378	292945,3 9	1218063,4 6	292945,3 9	1218063,4 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1379	292980,0 7	1218242,6 5	292980,0 7	1218242,6 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1380	292997,2 5	1218372,8 4	292997,2 5	1218372,8 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1381	292880,9 9	1218404,6 3	292880,9 9	1218404,6 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1382	292869,2 7	1218387,0 6	292869,2 7	1218387,0 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1383	292850,3 0	1218387,3 4	292850,3 0	1218387,3 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1384	292809,0 3	1218401,8 1	292809,0 3	1218401,8 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1385	292813,6 5	1218420,5 4	292813,6 5	1218420,5 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1386	292789,9 0	1218425,5 0	292789,9 0	1218425,5 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

1387	292770,9 3	1218432,6 3	292770,9 3	1218432,6 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1388	292771,4 9	1218434,5 8	292771,4 9	1218434,5 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1389	292680,4 1	1218459,4 8	292680,4 1	1218459,4 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1390	292628,5 4	1217955,6 6	292628,5 4	1217955,6 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1377	292908,3 5	1217960,2 9	292908,3 5	1217960,2 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1391	292632,0 7	1218339,5 9	292632,0 7	1218339,5 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1392	292640,9 4	1218461,5 4	292640,9 4	1218461,5 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1393	292615,5 9	1218463,9 2	292615,5 9	1218463,9 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1394	292354,9 8	1218439,3 6	292354,9 8	1218439,3 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1395	292333,8 0	1218332,4 8	292333,8 0	1218332,4 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1391	292632,0 7	1218339,5 9	292632,0 7	1218339,5 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1396	292592,7 4	1217960,2 3	292592,7 4	1217960,2 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

1397	292627,5 3	1218229,8 5	292627,5 3	1218229,8 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1398	292629,4 7	1218314,9 4	292629,4 7	1218314,9 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1399	292330,5 4	1218310,4 8	292330,5 4	1218310,4 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1400	292326,6 8	1218286,7 8	292326,6 8	1218286,7 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1401	292353,3 9	1218205,8 9	292353,3 9	1218205,8 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1402	292341,0 9	1218206,0 6	292341,0 9	1218206,0 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1403	292339,7 7	1218184,3 7	292339,7 7	1218184,3 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1404	292336,5 0	1218161,6 5	292336,5 0	1218161,6 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1405	292336,7 1	1218073,4 7	292336,7 1	1218073,4 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1406	292335,8 4	1218073,3 9	292335,8 4	1218073,3 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1407	292291,3 3	1218069,7 3	292291,3 3	1218069,7 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
247	-	-	292282,2 7	1218014,0 6	Метод спутниковых геодезических	-

					измерений (определений). Mt = 0,10	
1408	292292,1 6	1218013,6 7	292292,1 6	1218013,6 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1409	292289,1 1	1217997,3 2	292289,1 1	1217997,3 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1410	292283,8 4	1217974,8 8	292283,8 4	1217974,8 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1411	292281,0 3	1217974,7 6	292281,0 3	1217974,7 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1412	292276,1 1	1217921,0 1	292276,1 1	1217921,0 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1413	292502,1 1	1217944,8 0	292502,1 1	1217944,8 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1414	292550,4 3	1217948,8 7	292550,4 3	1217948,8 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1415	292565,7 1	1217956,0 0	292565,7 1	1217956,0 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1416	292585,3 7	1217957,9 1	292585,3 7	1217957,9 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1417	292587,4 9	1217958,5 8	292587,4 9	1217958,5 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1418	292591,3 0	1217959,7 8	292591,3 0	1217959,7 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

1396	292592,7 4	1217960,2 3	292592,7 4	1217960,2 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1419	292541,5 3	1217701,3 9	292541,5 3	1217701,3 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1420	292581,1 4	1217890,0 8	292581,1 4	1217890,0 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1421	292576,6 4	1217894,8 0	292576,6 4	1217894,8 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1422	292574,8 0	1217896,7 3	292574,8 0	1217896,7 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1423	292572,8 9	1217896,7 2	292572,8 9	1217896,7 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1424	292566,6 9	1217896,6 6	292566,6 9	1217896,6 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1425	292559,8 2	1217902,0 0	292559,8 2	1217902,0 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1426	292553,9 1	1217907,8 1	292553,9 1	1217907,8 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1427	292527,0 9	1217909,4 9	292527,0 9	1217909,4 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1428	292511,3 9	1217909,6 1	292511,3 9	1217909,6 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1429	292510,6 0	1217916,9 9	292510,6 0	1217916,9 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

1430	292263,4 1	1217894,1 8	292263,4 1	1217894,1 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1431	292256,1 1	1217855,5 2	292256,1 1	1217855,5 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1432	292256,0 7	1217828,4 9	292256,0 7	1217828,4 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1433	292251,0 4	1217828,6 1	292251,0 4	1217828,6 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1434	292226,3 0	1217697,5 3	292226,3 0	1217697,5 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1435	292515,9 7	1217696,1 3	292515,9 7	1217696,1 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1419	292541,5 3	1217701,3 9	292541,5 3	1217701,3 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
248	-	-	289012,7 4	1219218,8 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
249	-	-	289070,3 4	1219288,9 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
250	-	-	289029,6 8	1219364,1 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
251	-	-	289022,6 8	1219379,0 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
252	-	-	288983,5 4	1219387,7 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

253	-	-	288961,1 4	1219402,0 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
254	-	-	288931,4 7	1219403,5 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
255	-	-	288917,7 9	1219394,3 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
256	-	-	288923,3 7	1219374,2 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
257	-	-	288943,1 5	1219373,2 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
258	-	-	288958,9 5	1219359,2 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
259	-	-	288967,3 3	1219329,0 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
260	-	-	288973,4 1	1219318,8 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
261	-	-	288993,0 2	1219314,5 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
262	-	-	288991,5 1	1219284,8 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
263	-	-	288971,5 7	1219282,5 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
264	-	-	288961,0 1	1219269,9 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

265	-	-	288969,5 5	1219243,0 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
266	-	-	288991,7 8	1219225,3 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
248	-	-	289012,7 4	1219218,8 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
267	-	-	288958,2 8	1220223,3 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
268	-	-	288965,8 8	1220242,7 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
269	-	-	288960,9 7	1220276,0 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
270	-	-	288948,4 6	1220289,8 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
271	-	-	288911,7 0	1220281,8 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
272	-	-	288898,0 1	1220272,6 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
273	-	-	288884,1 6	1220260,1 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
274	-	-	288892,0 3	1220220,0 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
275	-	-	288908,5 1	1220219,2 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

276	-	-	288931,5 8	1220218,0 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
267	-	-	288958,2 8	1220223,3 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
277	-	-	288484,3 2	1219604,7 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
278	-	-	288485,0 4	1219709,8 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
279	-	-	288439,0 7	1219778,6 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
280	-	-	288394,5 6	1219845,8 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
281	-	-	288325,1 7	1219940,6 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
282	-	-	288280,7 1	1219978,4 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
283	-	-	288254,5 2	1220010,7 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
284	-	-	288242,2 1	1220042,3 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
285	-	-	288197,2 0	1220069,3 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
286	-	-	288198,2 4	1220029,0 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

287	-	-	288198,4 4	1220002,7 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
288	-	-	288207,3 1	1219994,6 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
289	-	-	288230,5 7	1219965,5 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
290	-	-	288254,5 4	1219950,4 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
291	-	-	288287,2 1	1219924,0 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
292	-	-	288303,1 5	1219903,1 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
293	-	-	288330,4 1	1219861,5 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
294	-	-	288347,1 1	1219825,1 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
295	-	-	288353,1 7	1219792,3 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
296	-	-	288366,0 0	1219740,6 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
297	-	-	288377,9 4	1219732,3 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
298	-	-	288388,4 2	1219725,5 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

299	-	-	288403,6 9	1219721,7 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
300	-	-	288415,4 0	1219708,7 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
301	-	-	288431,5 8	1219692,4 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
302	-	-	288451,0 8	1219680,6 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
303	-	-	288453,6 1	1219669,6 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
304	-	-	288444,0 4	1219664,0 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
305	-	-	288426,7 6	1219658,6 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
306	-	-	288452,2 7	1219643,4 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
307	-	-	288469,8 4	1219624,0 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
277	-	-	288484,3 2	1219604,7 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
308	-	-	288332,0 5	1219672,7 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
309	-	-	288327,1 9	1219723,5 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

310	-	-	288304,7 5	1219747,3 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
311	-	-	288269,8 9	1219763,0 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
312	-	-	288228,4 4	1219769,0 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
313	-	-	288203,9 3	1219758,2 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
314	-	-	288179,3 5	1219727,7 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
315	-	-	288177,2 0	1219685,7 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
316	-	-	288178,1 6	1219640,9 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
317	-	-	288161,8 1	1219600,0 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
318	-	-	288156,2 8	1219586,7 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
319	-	-	288167,5 2	1219578,3 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
320	-	-	288241,3 3	1219608,6 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
321	-	-	288315,4 4	1219632,7 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

308	-	-	288332,0 5	1219672,7 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
322	-	-	288321,0 7	1218769,3 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
323	-	-	288326,2 9	1218789,8 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
324	-	-	288301,3 8	1218832,8 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
325	-	-	288283,2 0	1218844,2 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
326	-	-	288257,8 3	1218837,1 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
327	-	-	288248,2 4	1218812,6 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
328	-	-	288247,6 1	1218800,1 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
329	-	-	288255,0 7	1218783,1 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
330	-	-	288288,4 4	1218783,4 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
331	-	-	288306,5 2	1218770,0 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

322	-	-	288321,0 7	1218769,3 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
332	-	-	288379,8 3	1218434,0 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
333	-	-	288380,3 6	1218444,4 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
334	-	-	288382,1 6	1218479,7 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
335	-	-	288379,5 9	1218511,1 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
336	-	-	288369,8 3	1218524,1 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
337	-	-	288340,7 3	1218525,6 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
338	-	-	288288,6 5	1218526,2 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
339	-	-	288263,1 7	1218517,0 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
340	-	-	288253,1 6	1218484,2 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
341	-	-	288258,7 6	1218471,4 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
342	-	-	288287,0 2	1218453,3 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

343	-	-	288327,4 3	1218428,3 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
344	-	-	288366,6 1	1218420,1 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
332	-	-	288379,8 3	1218434,0 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
345	-	-	286184,8 9	1219591,2 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
346	-	-	286189,8 9	1219595,7 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
347	-	-	286200,5 0	1219616,7 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
348	-	-	286196,4 7	1219631,2 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
349	-	-	286180,5 4	1219646,3 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
350	-	-	286159,4 8	1219654,6 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
351	-	-	286147,1 0	1219645,6 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
352	-	-	286150,6 5	1219621,6 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
353	-	-	286166,3 3	1219601,7 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

345	-	-	286184,8 9	1219591,2 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
354	-	-	286052,8 3	1219737,9 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
355	-	-	286049,2 8	1219762,0 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
356	-	-	286045,3 7	1219778,9 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
357	-	-	286033,7 1	1219784,3 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
358	-	-	286021,5 7	1219780,1 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
359	-	-	286011,6 9	1219773,4 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
360	-	-	286013,4 6	1219761,4 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
361	-	-	286021,8 9	1219739,5 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
362	-	-	286024,0 3	1219734,6 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
363	-	-	286030,9 2	1219729,5 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
364	-	-	286042,9 4	1219731,3 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

354	-	-	286052,8 3	1219737,9 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
365	-	-	285457,0 2	1217993,2 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
366	-	-	285462,1 5	1218093,8 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
367	-	-	285488,6 3	1218173,7 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
368	-	-	285499,2 9	1218218,0 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
369	-	-	285498,6 0	1218242,0 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
370	-	-	285469,7 2	1218341,5 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
371	-	-	285432,1 3	1218475,3 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
372	-	-	285420,6 1	1218479,8 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
373	-	-	285412,2 6	1218469,8 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
374	-	-	285421,8 6	1218427,5 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
375	-	-	285434,7 0	1218372,0 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

376	-	-	285436,3 8	1218353,6 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
377	-	-	285460,3 7	1218311,9 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
378	-	-	285482,9 1	1218241,5 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
379	-	-	285477,2 0	1218206,6 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
380	-	-	285473,0 7	1218176,7 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
381	-	-	285463,2 9	1218164,2 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
382	-	-	285456,9 5	1218142,3 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
383	-	-	285443,6 3	1218111,6 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
384	-	-	285436,2 3	1218068,9 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
385	-	-	285431,7 7	1218032,6 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
386	-	-	285435,3 8	1218001,0 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
387	-	-	285450,4 8	1217989,8 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

365	-	-	285457,0 2	1217993,2 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
388	-	-	285430,4 4	1218246,7 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
389	-	-	285432,7 4	1218266,2 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
390	-	-	285418,7 4	1218273,4 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
391	-	-	285365,0 6	1218270,9 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
392	-	-	285353,9 1	1218257,1 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
393	-	-	285357,2 2	1218245,2 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
394	-	-	285371,0 9	1218235,3 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
395	-	-	285386,5 9	1218231,9 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
396	-	-	285423,3 3	1218235,3 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
388	-	-	285430,4 4	1218246,7 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
397	-	-	295160,5 7	1215082,6 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

398	-	-	295158,1 3	1215087,5 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
399	-	-	295159,3 6	1215088,2 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
400	-	-	295154,1 9	1215099,6 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
401	-	-	295139,7 1	1215104,3 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
402	-	-	295123,7 2	1215109,5 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
403	-	-	295122,2 0	1215108,7 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
404	-	-	295115,9 0	1215104,9 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
405	-	-	295114,6 0	1215095,2 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
406	-	-	295139,7 1	1215104,0 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
407	-	-	295150,3 0	1215079,1 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
397	-	-	295160,5 7	1215082,6 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
408	-	-	295046,6 0	1215180,8 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

409	-	-	295035,3 1	1215194,1 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
410	-	-	295006,9 8	1215183,0 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
411	-	-	295013,9 5	1215169,7 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
412	-	-	295035,9 4	1215177,2 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
408	-	-	295046,6 0	1215180,8 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
413	-	-	294991,9 2	1215245,2 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
414	-	-	294991,7 4	1215245,4 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
415	-	-	294948,5 3	1215241,0 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
416	-	-	294927,6 9	1215306,8 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
417	-	-	294908,9 2	1215297,6 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
418	-	-	294910,6 3	1215291,8 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
419	-	-	294919,6 1	1215260,7 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

420	-	-	294925,6 2	1215238,4 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
421	-	-	294926,7 7	1215234,3 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
422	-	-	294934,8 6	1215204,2 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
423	-	-	294962,3 2	1215221,4 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
424	-	-	294978,9 5	1215228,8 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
425	-	-	294985,7 3	1215235,0 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
426	-	-	294983,6 5	1215242,5 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
413	-	-	294991,9 2	1215245,2 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
427	-	-	286418,0 9	1217609,5 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
428	-	-	286419,1 7	1217613,2 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
429	-	-	286413,1 2	1217615,0 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
430	-	-	286412,0 3	1217611,3 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

427	-	-	286418,0 9	1217609,5 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
431	-	-	286410,0 3	1217582,3 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
432	-	-	286411,2 2	1217586,3 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
433	-	-	286405,1 8	1217588,1 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
434	-	-	286404,0 1	1217584,2 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
431	-	-	286410,0 3	1217582,3 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
44:00-4.5(2)						
1436	296304,7 8	1215425,9 7	296304,7 8	1215425,9 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1437	296293,9 8	1215451,6 8	296293,9 8	1215451,6 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1438	296290,2 3	1215461,5 6	296290,2 3	1215461,5 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1439	296286,5 0	1215470,3 7	296286,5 0	1215470,3 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1440	296272,5 1	1215465,7 3	296272,5 1	1215465,7 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

1441	296263,6 3	1215462,3 7	296263,6 3	1215462,3 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1442	296256,6 8	1215459,9 8	296256,6 8	1215459,9 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1443	296244,6 1	1215454,9 3	296244,6 1	1215454,9 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1444	296233,6 7	1215450,6 6	296233,6 7	1215450,6 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1445	296240,4 9	1215432,2 4	296240,4 9	1215432,2 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1446	296247,2 9	1215414,2 6	296247,2 9	1215414,2 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1447	296248,5 5	1215411,2 3	296248,5 5	1215411,2 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1448	296250,8 2	1215405,7 7	296250,8 2	1215405,7 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1449	296251,7 5	1215404,0 1	296251,7 5	1215404,0 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1450	296256,9 4	1215405,8 6	296256,9 4	1215405,8 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1451	296270,2 6	1215410,7 9	296270,2 6	1215410,7 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1452	296271,2 0	1215410,8 6	296271,2 0	1215410,8 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

1453	296271,9 3	1215410,9 1	296271,9 3	1215410,9 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1454	296275,1 9	1215412,2 3	296275,1 9	1215412,2 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1455	296281,2 1	1215414,7 7	296281,2 1	1215414,7 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1456	296280,5 1	1215416,2 9	296280,5 1	1215416,2 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1457	296298,7 6	1215423,5 7	296298,7 6	1215423,5 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1458	296302,4 8	1215425,0 5	296302,4 8	1215425,0 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1436	296304,7 8	1215425,9 7	296304,7 8	1215425,9 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
44:00-4.5(3)						
1459	295647,8 4	1214130,2 9	295647,8 4	1214130,2 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1460	295646,3 7	1214138,5 3	295646,3 7	1214138,5 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1461	295651,6 9	1214139,9 9	295651,6 9	1214139,9 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1462	295647,1 0	1214161,7 1	295647,1 0	1214161,7 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

1463	295625,2 9	1214158,4 4	295625,2 9	1214158,4 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1464	295632,7 3	1214127,1 5	295632,7 3	1214127,1 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1459	295647,8 4	1214130,2 9	295647,8 4	1214130,2 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
44:00-4.5(4)						
1465	295550,6 4	1216745,2 2	295550,6 4	1216745,2 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1466	295556,1 3	1216752,6 1	295556,1 3	1216752,6 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1467	295548,9 5	1216762,3 5	295548,9 5	1216762,3 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1468	295535,2 4	1216777,5 4	295535,2 4	1216777,5 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1469	295521,2 2	1216786,7 7	295521,2 2	1216786,7 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1470	295513,7 0	1216789,7 2	295513,7 0	1216789,7 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1471	295512,8 0	1216780,6 8	295512,8 0	1216780,6 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1472	295520,8 6	1216762,9 3	295520,8 6	1216762,9 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

1473	295533,9 4	1216752,0 3	295533,9 4	1216752,0 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1474	295544,7 3	1216746,3 7	295544,7 3	1216746,3 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1465	295550,6 4	1216745,2 2	295550,6 4	1216745,2 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
44:00-4.5(5)						
1475	294639,4 0	1217183,3 5	294639,4 0	1217183,3 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1476	294639,3 6	1217186,4 7	294639,3 6	1217186,4 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1477	294636,8 4	1217186,4 3	294636,8 4	1217186,4 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1478	294636,8 9	1217183,3 2	294636,8 9	1217183,3 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1475	294639,4 0	1217183,3 5	294639,4 0	1217183,3 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
44:00-4.5(6)						
1479	294669,8 1	1217182,3 9	294669,8 1	1217182,3 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1480	294670,9 2	1217188,4 3	294670,9 2	1217188,4 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1481	294667,9 5	1217188,9 3	294667,9 5	1217188,9 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

1482	294666,8 5	1217182,9 3	294666,8 5	1217182,9 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1479	294669,8 1	1217182,3 9	294669,8 1	1217182,3 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
44:00-4.5(7)						
1483	293239,8 1	1216177,7 4	293239,8 1	1216177,7 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1484	293239,8 1	1216229,4 2	293239,8 1	1216229,4 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1485	293185,9 5	1216288,1 2	293185,9 5	1216288,1 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1486	293185,9 5	1216363,1 0	293185,9 5	1216363,1 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1487	293208,1 6	1216398,3 4	293208,1 6	1216398,3 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1488	293210,5 1	1216400,7 8	293210,5 1	1216400,7 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1489	293210,3 8	1216401,8 7	293210,3 8	1216401,8 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1490	293216,0 7	1216410,8 8	293216,0 7	1216410,8 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1491	293222,7 1	1216410,3 9	293222,7 1	1216410,3 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

1492	293230,6 2	1216410,8 5	293230,6 2	1216410,8 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1493	293230,7 0	1216414,3 4	293230,7 0	1216414,3 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1494	293247,0 4	1216414,0 7	293247,0 4	1216414,0 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1495	293246,4 8	1216410,5 3	293246,4 8	1216410,5 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1496	293248,7 4	1216410,1 2	293248,7 4	1216410,1 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1497	293285,4 4	1216405,2 3	293285,4 4	1216405,2 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1498	293288,4 2	1216404,8 2	293288,4 2	1216404,8 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1499	293326,6 0	1216398,1 0	293326,6 0	1216398,1 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1500	293329,6 9	1216400,5 6	293329,6 9	1216400,5 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1501	293335,4 2	1216415,9 3	293335,4 2	1216415,9 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1502	293341,7 7	1216432,9 5	293341,7 7	1216432,9 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1503	293347,5 8	1216448,5 5	293347,5 8	1216448,5 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

1504	293348,1 3	1216449,8 7	293348,1 3	1216449,8 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1505	293354,9 5	1216466,2 7	293354,9 5	1216466,2 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1506	293346,4 0	1216467,8 1	293346,4 0	1216467,8 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1507	293360,1 2	1216499,3 9	293360,1 2	1216499,3 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1508	293365,1 2	1216498,7 4	293365,1 2	1216498,7 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1509	293362,1 4	1216504,0 0	293362,1 4	1216504,0 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1510	293371,9 1	1216526,5 0	293371,9 1	1216526,5 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1511	293425,1 1	1216548,0 3	293425,1 1	1216548,0 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1512	293425,1 1	1216692,4 4	293425,1 1	1216692,4 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1513	293294,6 4	1216817,8 4	293294,6 4	1216817,8 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1514	293272,2 8	1216865,9 6	293272,2 8	1216865,9 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1515	293125,3 4	1217004,0 3	293125,3 4	1217004,0 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

1516	293120,4 6	1217040,5 1	293120,4 6	1217040,5 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1517	293022,9 2	1216927,7 7	293022,9 2	1216927,7 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1518	292971,2 3	1216752,9 0	292971,2 3	1216752,9 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1519	292964,2 5	1216736,6 5	292964,2 5	1216736,6 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1520	292955,7 2	1216715,1 2	292955,7 2	1216715,1 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1521	292950,8 8	1216698,0 8	292950,8 8	1216698,0 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1522	292942,9 7	1216670,2 6	292942,9 7	1216670,2 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1523	292936,9 1	1216649,0 2	292936,9 1	1216649,0 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1524	292915,1 6	1216609,6 1	292915,1 6	1216609,6 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1525	292913,8 9	1216608,8 4	292913,8 9	1216608,8 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1526	292912,3 7	1216604,1 6	292912,3 7	1216604,1 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1527	292927,6 3	1216599,5 8	292927,6 3	1216599,5 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

1528	292955,1 7	1216589,1 4	292955,1 7	1216589,1 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1529	292981,7 6	1216577,5 3	292981,7 6	1216577,5 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1530	293001,0 3	1216566,8 3	293001,0 3	1216566,8 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1531	293054,0 5	1216535,0 7	293054,0 5	1216535,0 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1532	293062,7 1	1216522,3 5	293062,7 1	1216522,3 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1533	293064,8 1	1216520,2 9	293064,8 1	1216520,2 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1534	293071,0 5	1216519,0 7	293071,0 5	1216519,0 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1535	293072,0 9	1216518,2 9	293072,0 9	1216518,2 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1536	293078,0 2	1216509,2 7	293078,0 2	1216509,2 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1537	292991,9 6	1216403,4 1	292991,9 6	1216403,4 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1538	292905,2 5	1216225,2 9	292905,2 5	1216225,2 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1539	292940,7 1	1216171,5 8	292940,7 1	1216171,5 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

1540	293060,2 9	1216192,8 6	293060,2 9	1216192,8 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1541	293091,7 0	1216168,5 4	293091,7 0	1216168,5 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1542	293173,9 4	1216177,7 4	293173,9 4	1216177,7 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1483	293239,8 1	1216177,7 4	293239,8 1	1216177,7 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
44:00-4.5(8)						
1543	292529,3 7	1217285,5 3	292529,3 7	1217285,5 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1544	292530,1 1	1217289,9 5	292530,1 1	1217289,9 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1545	292530,6 1	1217292,9 1	292530,6 1	1217292,9 1	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1546	292534,6 7	1217315,6 6	292534,6 7	1217315,6 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1547	292535,1 9	1217318,7 4	292535,1 9	1217318,7 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1548	292535,9 5	1217323,2 5	292535,9 5	1217323,2 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1549	292529,9 7	1217326,9 7	292529,9 7	1217326,9 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

1550	292520,5 9	1217328,7 5	292520,5 9	1217328,7 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1551	292512,4 7	1217281,1 9	292512,4 7	1217281,1 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1552	292521,3 6	1217279,7 4	292521,3 6	1217279,7 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1543	292529,3 7	1217285,5 3	292529,3 7	1217285,5 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
44:00-4.5(9)						
1553	292433,0 5	1216732,5 0	292433,0 5	1216732,5 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1554	292435,9 8	1216740,2 5	292435,9 8	1216740,2 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1555	292428,2 2	1216743,1 9	292428,2 2	1216743,1 9	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1556	292425,2 9	1216735,4 3	292425,2 9	1216735,4 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1553	292433,0 5	1216732,5 0	292433,0 5	1216732,5 0	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
44:00-4.5(10)						
1557	292440,6 1	1216618,7 7	292440,6 1	1216618,7 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1558	292437,4 5	1216618,2 6	292437,4 5	1216618,2 6	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

1559	292401,7 4	1216612,3 3	292401,7 4	1216612,3 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1560	292401,0 7	1216612,2 2	292401,0 7	1216612,2 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1561	292399,9 6	1216605,3 2	292399,9 6	1216605,3 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1562	292399,2 9	1216600,7 8	292399,2 9	1216600,7 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1563	292396,9 0	1216585,6 8	292396,9 0	1216585,6 8	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1564	292396,2 7	1216581,6 5	292396,2 7	1216581,6 5	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1565	292397,0 5	1216581,5 4	292397,0 5	1216581,5 4	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1566	292403,2 4	1216580,6 2	292403,2 4	1216580,6 2	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1567	292413,9 3	1216579,0 3	292413,9 3	1216579,0 3	Картометрический метод. Mt = 5,00	-
1557	292440,6 1	1216618,7 7	292440,6 1	1216618,7 7	Картометрический метод. Mt = 5,00	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта землеустройства

Часть N							-
1	2	3	4	5	6	7	
-	-	-	-	-	-	-	

4. Сведения о частях границ объекта землеустройства, совпадающих с местоположением внешних границ природных объектов и (или) объектов искусственного происхождения

Обозначение части границ		Существующее описание прохождения части границ	Измененное (уточненное) описание прохождения части границ
от точки	до точки		
1	2	3	4
44:00-4.5(1)			
1	2		-
2	3		-
3	4		-
4	5		-
5	6		-
6	7		-
7	8		-
8	9		-
9	10		-
10	11		-
11	12		-
12	13		-
13	14		-

14	15	-
15	16	-
16	17	-
17	18	-
18	19	-
19	20	-
20	21	-
21	22	-
22	23	-
23	24	-
24	25	-
25	26	-
26	27	-
27	28	-
28	29	-
29	30	-
30	31	-
31	32	-
32	33	-

33	34	-
34	35	-
35	36	-
36	37	-
37	38	-
38	39	-
39	40	-
40	41	-
41	42	-
42	43	-
43	44	-
44	45	-
45	46	-
46	47	-
47	48	-
48	49	-
49	50	-
50	51	-
51	52	-

52	53	-
53	54	-
54	55	-
55	56	-
56	57	-
57	58	-
58	59	-
59	60	-
60	61	-
61	62	-
62	63	-
63	64	-
64	65	-
65	66	-
66	67	-
67	68	-
68	69	-
69	70	-
70	71	-

71	72	-
72	73	-
73	74	-
74	75	-
75	76	-
76	77	-
77	78	-
78	79	-
79	80	-
80	81	-
81	82	-
82	83	-
83	84	-
84	85	-
85	86	-
86	87	-
87	88	-
88	89	-
89	90	-

90	91	-
91	92	-
92	93	-
93	94	-
94	95	-
95	96	-
96	97	-
97	98	-
98	99	-
99	100	-
100	101	-
101	102	-
102	103	-
103	104	-
104	105	-
105	106	-
106	107	-
107	108	-
108	109	-

109	110	-
110	111	-
111	112	-
112	113	-
113	114	-
114	115	-
115	116	-
116	117	-
117	118	-
118	119	-
119	120	-
120	121	-
121	122	-
122	123	-
123	124	-
124	125	-
125	126	-
126	127	-
127	128	-

128	129	-
129	130	-
130	131	-
131	132	-
132	133	-
133	134	-
134	135	-
135	136	-
136	137	-
137	138	-
138	139	-
139	140	-
140	141	-
141	142	-
142	143	-
143	144	-
144	145	-
145	146	-
146	147	-

147	148	-
148	149	-
149	1	-
1	2	-
2	3	-
3	4	-
4	5	-
5	6	-
6	7	-
7	150	-
150	151	-
151	152	-
152	153	-
153	154	-
154	155	-
155	156	-
156	157	-
157	158	-
158	159	-

159	160	-
160	161	-
161	162	-
162	163	-
163	164	-
164	165	-
165	166	-
166	167	-
167	168	-
168	169	-
169	170	-
170	171	-
171	172	-
172	173	-
173	174	-
174	175	-
175	176	-
176	177	-
177	178	-

178	179	-
179	180	-
180	181	-
181	182	-
182	183	-
183	184	-
184	185	-
185	186	-
186	187	-
187	188	-
188	189	-
189	190	-
190	191	-
191	8	-
8	9	-
9	10	-
10	11	-
11	12	-
12	13	-

13	14	-
14	15	-
15	16	-
16	17	-
17	18	-
18	19	-
19	20	-
20	21	-
21	22	-
22	23	-
23	24	-
24	25	-
25	26	-
26	27	-
27	28	-
28	29	-
29	30	-
30	192	-
192	193	-

193	31	-
31	32	-
32	33	-
33	34	-
34	35	-
35	36	-
36	37	-
37	38	-
38	39	-
39	40	-
40	41	-
41	42	-
42	43	-
43	44	-
44	45	-
45	46	-
46	194	-
194	195	-
195	196	-

196	197	-
197	198	-
198	199	-
199	200	-
200	201	-
201	202	-
202	203	-
203	204	-
204	205	-
205	206	-
206	207	-
207	208	-
208	209	-
209	210	-
210	211	-
211	212	-
212	213	-
213	214	-
214	215	-

215	216	-
216	217	-
217	218	-
218	219	-
219	220	-
220	221	-
221	222	-
222	223	-
223	224	-
224	225	-
225	226	-
226	227	-
227	228	-
228	229	-
229	47	-
47	48	-
48	49	-
49	50	-
50	51	-

51	52	-
52	53	-
53	54	-
54	55	-
55	56	-
56	57	-
57	58	-
58	59	-
59	60	-
60	61	-
61	62	-
62	63	-
63	64	-
64	65	-
65	66	-
66	67	-
67	68	-
68	69	-
69	70	-

70	71	-
71	72	-
72	73	-
73	74	-
74	75	-
75	76	-
76	77	-
77	78	-
78	79	-
79	80	-
80	81	-
81	82	-
82	83	-
83	84	-
84	85	-
85	86	-
86	87	-
87	88	-
88	89	-

89	90	-
90	91	-
91	92	-
92	93	-
93	94	-
94	95	-
95	96	-
96	97	-
97	98	-
98	99	-
99	100	-
100	101	-
101	102	-
102	230	-
230	231	-
231	232	-
232	233	-
233	234	-
234	235	-

235	236	-
236	237	-
237	238	-
238	239	-
239	240	-
240	241	-
241	242	-
242	243	-
243	244	-
244	245	-
245	246	-
246	247	-
247	248	-
248	249	-
249	250	-
250	251	-
251	252	-
252	253	-
253	254	-

254	255	-
255	256	-
256	257	-
257	258	-
258	259	-
259	260	-
260	261	-
261	262	-
262	263	-
263	264	-
264	265	-
265	103	-
103	104	-
104	105	-
105	106	-
106	107	-
107	108	-
108	109	-
109	110	-

110	111	-
111	112	-
112	113	-
113	114	-
114	115	-
115	116	-
116	117	-
117	118	-
118	119	-
119	120	-
120	121	-
121	122	-
122	123	-
123	124	-
124	125	-
125	126	-
126	127	-
127	128	-
128	129	-

129	130	-
130	131	-
131	132	-
132	133	-
133	134	-
134	135	-
135	136	-
136	137	-
137	138	-
138	139	-
139	140	-
140	141	-
141	142	-
142	143	-
143	144	-
144	145	-
145	146	-
146	147	-
147	148	-

148	149	-
149	150	-
150	151	-
151	152	-
152	153	-
153	154	-
154	155	-
155	156	-
156	157	-
157	158	-
158	159	-
159	160	-
160	161	-
161	162	-
162	163	-
163	164	-
164	165	-
165	166	-
166	167	-

167	168	-
168	169	-
169	170	-
170	171	-
171	172	-
172	173	-
173	174	-
174	266	-
266	267	-
267	268	-
268	269	-
269	270	-
270	271	-
271	272	-
272	273	-
273	274	-
274	275	-
275	276	-
276	277	-

277	278	-
278	279	-
279	280	-
280	281	-
281	282	-
282	283	-
283	284	-
284	285	-
285	286	-
286	287	-
287	288	-
288	289	-
289	290	-
290	291	-
291	292	-
292	293	-
293	294	-
294	295	-
295	296	-

296	297	-
297	298	-
298	299	-
299	300	-
300	301	-
301	302	-
302	303	-
303	304	-
304	305	-
305	306	-
306	307	-
307	308	-
308	309	-
309	310	-
310	311	-
311	312	-
312	313	-
313	314	-
314	315	-

315	316	-
316	317	-
317	318	-
318	319	-
319	320	-
320	321	-
321	322	-
322	323	-
323	324	-
324	325	-
325	326	-
326	327	-
327	328	-
328	329	-
329	330	-
330	331	-
331	332	-
332	333	-
333	334	-

334	335	-
335	336	-
336	337	-
337	338	-
338	339	-
339	340	-
340	341	-
341	342	-
342	343	-
343	344	-
344	345	-
345	346	-
346	347	-
347	348	-
348	349	-
349	350	-
350	351	-
351	352	-
352	353	-

353	354	-
354	355	-
355	356	-
356	357	-
357	358	-
358	359	-
359	360	-
360	361	-
361	362	-
362	363	-
363	364	-
364	365	-
365	366	-
366	367	-
367	368	-
368	369	-
369	370	-
370	371	-
371	372	-

372	373	-
373	374	-
374	375	-
375	376	-
376	377	-
377	378	-
378	379	-
379	380	-
380	381	-
381	382	-
382	383	-
383	384	-
384	385	-
385	386	-
386	387	-
387	388	-
388	389	-
389	390	-
390	391	-

391	392	-
392	393	-
393	394	-
394	395	-
395	396	-
396	397	-
397	398	-
398	399	-
399	400	-
400	401	-
401	402	-
402	403	-
403	404	-
404	405	-
405	406	-
406	407	-
407	408	-
408	409	-
409	410	-

410	411	-
411	412	-
412	413	-
413	414	-
414	415	-
415	416	-
416	417	-
417	418	-
418	419	-
419	420	-
420	421	-
421	422	-
422	423	-
423	424	-
424	425	-
425	426	-
426	427	-
427	428	-
428	429	-

429	430	-
430	431	-
431	432	-
432	433	-
433	434	-
434	435	-
435	436	-
436	437	-
437	438	-
438	439	-
439	440	-
440	441	-
441	442	-
442	443	-
443	444	-
444	445	-
445	446	-
446	447	-
447	448	-

448	449	-
449	450	-
450	451	-
451	452	-
452	453	-
453	454	-
454	455	-
455	456	-
456	457	-
457	458	-
458	459	-
459	460	-
460	461	-
461	462	-
462	463	-
463	464	-
464	465	-
465	466	-
466	467	-

467	175	-
175	176	-
176	177	-
177	178	-
178	179	-
179	180	-
180	181	-
181	182	-
182	183	-
183	184	-
184	185	-
185	186	-
186	187	-
187	188	-
188	189	-
189	190	-
190	191	-
191	192	-
192	193	-

193	194	-
194	195	-
195	196	-
196	197	-
197	198	-
198	199	-
199	200	-
200	201	-
201	202	-
202	203	-
203	204	-
204	205	-
205	206	-
206	207	-
207	208	-
208	209	-
209	210	-
210	211	-
211	212	-

212	213	-
213	214	-
214	215	-
215	216	-
216	217	-
217	218	-
218	219	-
219	220	-
220	221	-
221	222	-
222	223	-
223	224	-
224	225	-
225	226	-
226	227	-
227	228	-
228	229	-
229	230	-
230	231	-

231	232	-
232	233	-
233	234	-
234	235	-
235	236	-
236	237	-
237	238	-
238	239	-
239	240	-
240	241	-
241	242	-
242	243	-
243	244	-
244	468	-
468	469	-
469	470	-
470	471	-
471	472	-
472	473	-

473	474	-
474	475	-
475	476	-
476	477	-
477	478	-
478	479	-
479	480	-
480	481	-
481	482	-
482	483	-
483	484	-
484	485	-
485	486	-
486	487	-
487	488	-
488	489	-
489	490	-
490	491	-
491	492	-

492	493	-
493	494	-
494	495	-
495	496	-
496	497	-
497	498	-
498	499	-
499	500	-
500	501	-
501	502	-
502	503	-
503	504	-
504	505	-
505	506	-
506	507	-
507	508	-
508	509	-
509	510	-
510	511	-

511	512	-
512	513	-
513	514	-
514	515	-
515	516	-
516	517	-
517	518	-
518	519	-
519	520	-
520	521	-
521	522	-
522	523	-
523	524	-
524	525	-
525	526	-
526	527	-
527	528	-
528	529	-
529	530	-

530	531	-
531	532	-
532	533	-
533	534	-
534	535	-
535	536	-
536	537	-
537	538	-
538	539	-
539	540	-
540	541	-
541	542	-
542	543	-
543	544	-
544	545	-
545	546	-
546	547	-
547	548	-
548	549	-

549	550	-
550	551	-
551	552	-
552	553	-
553	554	-
554	555	-
555	556	-
556	557	-
557	558	-
558	559	-
559	560	-
560	561	-
561	562	-
562	563	-
563	564	-
564	565	-
565	566	-
566	567	-
567	568	-

568	569	-
569	570	-
570	571	-
571	572	-
572	573	-
573	574	-
574	575	-
575	576	-
576	577	-
577	578	-
578	579	-
579	580	-
580	581	-
581	582	-
582	583	-
583	584	-
584	585	-
585	586	-
586	587	-

587	588	-
588	589	-
589	590	-
590	591	-
591	592	-
592	593	-
593	594	-
594	595	-
595	596	-
596	597	-
597	598	-
598	599	-
599	600	-
600	601	-
601	602	-
602	603	-
603	604	-
604	605	-
605	606	-

606	607	-
607	608	-
608	609	-
609	610	-
610	611	-
611	612	-
612	613	-
613	614	-
614	615	-
615	616	-
616	617	-
617	618	-
618	619	-
619	620	-
620	621	-
621	622	-
622	623	-
623	624	-
624	625	-

625	626	-
626	627	-
627	628	-
628	629	-
629	630	-
630	631	-
631	632	-
632	633	-
633	634	-
634	635	-
635	636	-
636	637	-
637	638	-
638	639	-
639	640	-
640	641	-
641	642	-
642	643	-
643	644	-

644	645	-
645	646	-
646	647	-
647	648	-
648	649	-
649	650	-
650	651	-
651	652	-
652	653	-
653	654	-
654	655	-
655	656	-
656	657	-
657	658	-
658	659	-
659	660	-
660	661	-
661	662	-
662	663	-

663	664	-
664	665	-
665	666	-
666	667	-
667	668	-
668	669	-
669	670	-
670	671	-
671	672	-
672	673	-
673	674	-
674	675	-
675	676	-
676	677	-
677	678	-
678	679	-
679	680	-
680	681	-
681	682	-

682	683	-
683	684	-
684	685	-
685	686	-
686	687	-
687	688	-
688	689	-
689	690	-
690	691	-
691	692	-
692	693	-
693	694	-
694	695	-
695	696	-
696	697	-
697	698	-
698	699	-
699	700	-
700	701	-

701	702	-
702	703	-
703	704	-
704	705	-
705	706	-
706	707	-
707	708	-
708	709	-
709	710	-
710	711	-
711	712	-
712	713	-
713	714	-
714	715	-
715	716	-
716	717	-
717	718	-
718	719	-
719	720	-

720	721	-
721	722	-
722	723	-
723	724	-
724	725	-
725	726	-
726	727	-
727	728	-
728	729	-
729	730	-
730	731	-
731	732	-
732	733	-
733	734	-
734	735	-
735	736	-
736	737	-
737	738	-
738	739	-

739	740	-
740	741	-
741	742	-
742	743	-
743	744	-
744	745	-
745	746	-
746	747	-
747	748	-
748	749	-
749	750	-
750	751	-
751	752	-
752	753	-
753	754	-
754	755	-
755	756	-
756	757	-
757	758	-

758	759	-
759	760	-
760	761	-
761	762	-
762	763	-
763	764	-
764	765	-
765	766	-
766	767	-
767	768	-
768	769	-
769	770	-
770	771	-
771	772	-
772	773	-
773	774	-
774	775	-
775	776	-
776	777	-

777	778	-
778	779	-
779	780	-
780	781	-
781	782	-
782	783	-
783	784	-
784	785	-
785	786	-
786	787	-
787	788	-
788	789	-
789	790	-
790	791	-
791	792	-
792	793	-
793	794	-
794	795	-
795	796	-

796	797	-
797	798	-
798	799	-
799	800	-
800	801	-
801	802	-
802	803	-
803	804	-
804	805	-
805	806	-
806	807	-
807	808	-
808	809	-
809	810	-
810	811	-
811	812	-
812	813	-
813	1	-

814	815	-
815	816	-
816	817	-
817	818	-
818	819	-
819	820	-
820	821	-
821	822	-
822	823	-
823	824	-
824	825	-
825	826	-
826	827	-
827	828	-
828	829	-
829	830	-
830	831	-
831	832	-
832	833	-

833	834	-
834	835	-
835	836	-
836	837	-
837	838	-
838	839	-
839	840	-
840	841	-
841	842	-
842	843	-
843	844	-
844	845	-
845	846	-
846	847	-
847	848	-
848	849	-
849	850	-
850	851	-
851	852	-

852	853	-
853	854	-
854	855	-
855	856	-
856	857	-
857	858	-
858	859	-
859	860	-
860	861	-
861	862	-
862	863	-
863	864	-
864	865	-
865	866	-
866	867	-
867	868	-
868	869	-
869	870	-
870	871	-

871	872	-
872	873	-
873	874	-
874	875	-
875	876	-
876	877	-
877	878	-
878	879	-
879	880	-
880	881	-
881	882	-
882	883	-
883	884	-
884	885	-
885	886	-
886	887	-
887	888	-
888	889	-
889	890	-

890	891	-
891	892	-
892	893	-
893	894	-
894	895	-
895	896	-
896	897	-
897	898	-
898	899	-
899	900	-
900	901	-
901	902	-
902	903	-
903	904	-
904	905	-
905	906	-
906	907	-
907	908	-
908	909	-

909	910	-
910	911	-
911	912	-
912	913	-
913	914	-
914	915	-
915	916	-
916	917	-
917	918	-
918	919	-
919	920	-
920	921	-
921	922	-
922	923	-
923	924	-
924	925	-
925	926	-
926	927	-
927	928	-

928	929	-
929	930	-
930	931	-
931	932	-
932	933	-
933	934	-
934	935	-
935	936	-
936	937	-
937	938	-
938	939	-
939	940	-
940	941	-
941	942	-
942	943	-
943	944	-
944	945	-
945	946	-
946	947	-

947	948	-
948	949	-
949	950	-
950	951	-
951	952	-
952	953	-
953	954	-
954	955	-
955	814	-
956	957	-
957	958	-
958	959	-
959	960	-
960	961	-
961	962	-
962	963	-
963	964	-
964	965	-

965	966	-
966	967	-
967	968	-
968	969	-
969	970	-
970	971	-
971	972	-
972	973	-
973	974	-
974	975	-
975	976	-
976	977	-
977	978	-
978	979	-
979	980	-
980	981	-
981	982	-
982	983	-
983	984	-

984	985	-
985	986	-
986	987	-
987	988	-
988	989	-
989	990	-
990	991	-
991	992	-
992	993	-
993	994	-
994	995	-
995	996	-
996	997	-
997	998	-
998	999	-
999	1000	-
1000	1001	-
1001	1002	-
1002	1003	-

1003	1004	-
1004	1005	-
1005	1006	-
1006	1007	-
1007	1008	-
1008	1009	-
1009	956	-
1010	1011	-
1011	1012	-
1012	1013	-
1013	1014	-
1014	1015	-
1015	1016	-
1016	1010	-
1017	1018	-
1018	1019	-
1019	1020	-

1020	1021	-
1021	1022	-
1022	1017	-
1023	1024	-
1024	1025	-
1025	1026	-
1026	1027	-
1027	1028	-
1028	1029	-
1029	1030	-
1030	1031	-
1031	1032	-
1032	1033	-
1033	1034	-
1034	1035	-
1035	1036	-
1036	1037	-
1037	1038	-

1038	1039	-
1039	1040	-
1040	1041	-
1041	1042	-
1042	1043	-
1043	1044	-
1044	1045	-
1045	1046	-
1046	1047	-
1047	1048	-
1048	1049	-
1049	1050	-
1050	1051	-
1051	1052	-
1052	1053	-
1053	1054	-
1054	1055	-
1055	1056	-
1056	1057	-

1057	1058	-
1058	1059	-
1059	1060	-
1060	1061	-
1061	1062	-
1062	1063	-
1063	1064	-
1064	1065	-
1065	1066	-
1066	1067	-
1067	1068	-
1068	1069	-
1069	1070	-
1070	1071	-
1071	1072	-
1072	1073	-
1073	1074	-
1074	1075	-
1075	1076	-

1076	1077	-
1077	1078	-
1078	1079	-
1079	1080	-
1080	1081	-
1081	1082	-
1082	1083	-
1083	1084	-
1084	1085	-
1085	1086	-
1086	1087	-
1087	1088	-
1088	1089	-
1089	1090	-
1090	1091	-
1091	1092	-
1092	1093	-
1093	1094	-
1094	1095	-

1095	1096	-
1096	1097	-
1097	1098	-
1098	1099	-
1099	1100	-
1100	1101	-
1101	1102	-
1102	1103	-
1103	1104	-
1104	1105	-
1105	1106	-
1106	1107	-
1107	1108	-
1108	1109	-
1109	1110	-
1110	1111	-
1111	1112	-
1112	1113	-
1113	1114	-

1114	1115	-
1115	1116	-
1116	1117	-
1117	1118	-
1118	1119	-
1119	1120	-
1120	1121	-
1121	1122	-
1122	1123	-
1123	1124	-
1124	1125	-
1125	1126	-
1126	1127	-
1127	1128	-
1128	1129	-
1129	1130	-
1130	1131	-
1131	1132	-
1132	1133	-

1133	1023	-
1134	1135	-
1135	1136	-
1136	1137	-
1137	1138	-
1138	1139	-
1139	1140	-
1140	1141	-
1141	1142	-
1142	1143	-
1143	1144	-
1144	1145	-
1145	1146	-
1146	1147	-
1147	1148	-
1148	1149	-
1149	1150	-
1150	1151	-

1151	1152	-
1152	1153	-
1153	1154	-
1154	1155	-
1155	1156	-
1156	1157	-
1157	1158	-
1158	1159	-
1159	1160	-
1160	1161	-
1161	1134	-
1162	1163	-
1163	1164	-
1164	1165	-
1165	1166	-
1166	1167	-
1167	1168	-
1168	1169	-

1169	1170	-
1170	1171	-
1171	1172	-
1172	1173	-
1173	1174	-
1174	1175	-
1175	1176	-
1176	1177	-
1177	1178	-
1178	1179	-
1179	1180	-
1180	1181	-
1181	1182	-
1182	1183	-
1183	1184	-
1184	1185	-
1185	1186	-
1186	1187	-
1187	1188	-

1188	1189	-
1189	1162	-
1190	1191	-
1191	1192	-
1192	1193	-
1193	1194	-
1194	1195	-
1195	1196	-
1196	1197	-
1197	1198	-
1198	1199	-
1199	1200	-
1200	1201	-
1201	1202	-
1202	1203	-
1203	1204	-
1204	1205	-
1205	1206	-

1206	1207	-
1207	1208	-
1208	1209	-
1209	1210	-
1210	1211	-
1211	1212	-
1212	1213	-
1213	245	-
245	246	-
246	1214	-
1214	1215	-
1215	1216	-
1216	1217	-
1217	1218	-
1218	1219	-
1219	1220	-
1220	1221	-
1221	1222	-
1222	1223	-

1223	1224	-
1224	1225	-
1225	1226	-
1226	1227	-
1227	1228	-
1228	1229	-
1229	1230	-
1230	1231	-
1231	1232	-
1232	1233	-
1233	1234	-
1234	1235	-
1235	1236	-
1236	1237	-
1237	1238	-
1238	1239	-
1239	1240	-
1240	1241	-
1241	1242	-

1242	1243	-
1243	1244	-
1244	1245	-
1245	1246	-
1246	1247	-
1247	1248	-
1248	1249	-
1249	1250	-
1250	1251	-
1251	1252	-
1252	1253	-
1253	1254	-
1254	1255	-
1255	1256	-
1256	1257	-
1257	1258	-
1258	1259	-
1259	1260	-
1260	1261	-

1261	1262	-
1262	1263	-
1263	1264	-
1264	1265	-
1265	1266	-
1266	1267	-
1267	1268	-
1268	1269	-
1269	1270	-
1270	1271	-
1271	1272	-
1272	1273	-
1273	1274	-
1274	1275	-
1275	1276	-
1276	1277	-
1277	1278	-
1278	1279	-
1279	1280	-

1280	1281	-
1281	1282	-
1282	1283	-
1283	1284	-
1284	1285	-
1285	1286	-
1286	1287	-
1287	1288	-
1288	1289	-
1289	1290	-
1290	1291	-
1291	1292	-
1292	1293	-
1293	1294	-
1294	1295	-
1295	1296	-
1296	1297	-
1297	1298	-
1298	1299	-

1299	1300	-
1300	1301	-
1301	1302	-
1302	1303	-
1303	1304	-
1304	1305	-
1305	1306	-
1306	1307	-
1307	1308	-
1308	1309	-
1309	1310	-
1310	1311	-
1311	1312	-
1312	1313	-
1313	1314	-
1314	1315	-
1315	1316	-
1316	1317	-
1317	1318	-

1318	1319	-
1319	1320	-
1320	1321	-
1321	1322	-
1322	1190	-
1323	1324	-
1324	1325	-
1325	1326	-
1326	1327	-
1327	1328	-
1328	1329	-
1329	1330	-
1330	1331	-
1331	1332	-
1332	1333	-
1333	1323	-
1334	1335	-

1335	1336	-
1336	1337	-
1337	1338	-
1338	1339	-
1339	1340	-
1340	1341	-
1341	1342	-
1342	1343	-
1343	1344	-
1344	1345	-
1345	1346	-
1346	1347	-
1347	1348	-
1348	1349	-
1349	1350	-
1350	1334	-
1351	1352	-
1352	1353	-

1353	1354	-
1354	1355	-
1355	1351	-
1356	1357	-
1357	1358	-
1358	1359	-
1359	1360	-
1360	1361	-
1361	1362	-
1362	1363	-
1363	1364	-
1364	1365	-
1365	1366	-
1366	1367	-
1367	1368	-
1368	1369	-
1369	1370	-
1370	1371	-

1371	1372	-
1372	1373	-
1373	1374	-
1374	1375	-
1375	1376	-
1376	1356	-
1377	1378	-
1378	1379	-
1379	1380	-
1380	1381	-
1381	1382	-
1382	1383	-
1383	1384	-
1384	1385	-
1385	1386	-
1386	1387	-
1387	1388	-
1388	1389	-

1389	1390	-
1390	1377	-
1391	1392	-
1392	1393	-
1393	1394	-
1394	1395	-
1395	1391	-
1396	1397	-
1397	1398	-
1398	1399	-
1399	1400	-
1400	1401	-
1401	1402	-
1402	1403	-
1403	1404	-
1404	1405	-
1405	1406	-

1406	1407	-
1407	247	-
247	1408	-
1408	1409	-
1409	1410	-
1410	1411	-
1411	1412	-
1412	1413	-
1413	1414	-
1414	1415	-
1415	1416	-
1416	1417	-
1417	1418	-
1418	1396	-
1419	1420	-
1420	1421	-
1421	1422	-
1422	1423	-

1423	1424	-
1424	1425	-
1425	1426	-
1426	1427	-
1427	1428	-
1428	1429	-
1429	1430	-
1430	1431	-
1431	1432	-
1432	1433	-
1433	1434	-
1434	1435	-
1435	1419	-
248	249	-
249	250	-
250	251	-
251	252	-
252	253	-

253	254	-
254	255	-
255	256	-
256	257	-
257	258	-
258	259	-
259	260	-
260	261	-
261	262	-
262	263	-
263	264	-
264	265	-
265	266	-
266	248	-
267	268	-
268	269	-
269	270	-
270	271	-

271	272	-
272	273	-
273	274	-
274	275	-
275	276	-
276	267	-
277	278	-
278	279	-
279	280	-
280	281	-
281	282	-
282	283	-
283	284	-
284	285	-
285	286	-
286	287	-
287	288	-
288	289	-

289	290	-
290	291	-
291	292	-
292	293	-
293	294	-
294	295	-
295	296	-
296	297	-
297	298	-
298	299	-
299	300	-
300	301	-
301	302	-
302	303	-
303	304	-
304	305	-
305	306	-
306	307	-
307	277	-

308	309	-
309	310	-
310	311	-
311	312	-
312	313	-
313	314	-
314	315	-
315	316	-
316	317	-
317	318	-
318	319	-
319	320	-
320	321	-
321	308	-
322	323	-
323	324	-
324	325	-

325	326	-
326	327	-
327	328	-
328	329	-
329	330	-
330	331	-
331	322	-
332	333	-
333	334	-
334	335	-
335	336	-
336	337	-
337	338	-
338	339	-
339	340	-
340	341	-
341	342	-
342	343	-

343	344	-
344	332	-
345	346	-
346	347	-
347	348	-
348	349	-
349	350	-
350	351	-
351	352	-
352	353	-
353	345	-
354	355	-
355	356	-
356	357	-
357	358	-
358	359	-
359	360	-

360	361	-
361	362	-
362	363	-
363	364	-
364	354	-
365	366	-
366	367	-
367	368	-
368	369	-
369	370	-
370	371	-
371	372	-
372	373	-
373	374	-
374	375	-
375	376	-
376	377	-
377	378	-

378	379	-
379	380	-
380	381	-
381	382	-
382	383	-
383	384	-
384	385	-
385	386	-
386	387	-
387	365	-
388	389	-
389	390	-
390	391	-
391	392	-
392	393	-
393	394	-
394	395	-
395	396	-

396	388	-
397	398	-
398	399	-
399	400	-
400	401	-
401	402	-
402	403	-
403	404	-
404	405	-
405	406	-
406	407	-
407	397	-
408	409	-
409	410	-
410	411	-
411	412	-
412	408	-

413	414	-
414	415	-
415	416	-
416	417	-
417	418	-
418	419	-
419	420	-
420	421	-
421	422	-
422	423	-
423	424	-
424	425	-
425	426	-
426	413	-
427	428	-
428	429	-
429	430	-

430	427	-
431	432	-
432	433	-
433	434	-
434	431	-
44:00-4.5(2)		
1436	1437	-
1437	1438	-
1438	1439	-
1439	1440	-
1440	1441	-
1441	1442	-
1442	1443	-
1443	1444	-
1444	1445	-
1445	1446	-
1446	1447	-
1447	1448	-

1448	1449	-
1449	1450	-
1450	1451	-
1451	1452	-
1452	1453	-
1453	1454	-
1454	1455	-
1455	1456	-
1456	1457	-
1457	1458	-
1458	1436	-
44:00-4.5(3)		
1459	1460	-
1460	1461	-
1461	1462	-
1462	1463	-
1463	1464	-
1464	1459	-
44:00-4.5(4)		

1465	1466	-
1466	1467	-
1467	1468	-
1468	1469	-
1469	1470	-
1470	1471	-
1471	1472	-
1472	1473	-
1473	1474	-
1474	1465	-
44:00-4.5(5)		
1475	1476	-
1476	1477	-
1477	1478	-
1478	1475	-
44:00-4.5(6)		
1479	1480	-
1480	1481	-
1481	1482	-

1482	1479	-
44:00-4.5(7)		
1483	1484	-
1484	1485	-
1485	1486	-
1486	1487	-
1487	1488	-
1488	1489	-
1489	1490	-
1490	1491	-
1491	1492	-
1492	1493	-
1493	1494	-
1494	1495	-
1495	1496	-
1496	1497	-
1497	1498	-
1498	1499	-
1499	1500	-

1500	1501	-
1501	1502	-
1502	1503	-
1503	1504	-
1504	1505	-
1505	1506	-
1506	1507	-
1507	1508	-
1508	1509	-
1509	1510	-
1510	1511	-
1511	1512	-
1512	1513	-
1513	1514	-
1514	1515	-
1515	1516	-
1516	1517	-
1517	1518	-
1518	1519	-

1519	1520	-
1520	1521	-
1521	1522	-
1522	1523	-
1523	1524	-
1524	1525	-
1525	1526	-
1526	1527	-
1527	1528	-
1528	1529	-
1529	1530	-
1530	1531	-
1531	1532	-
1532	1533	-
1533	1534	-
1534	1535	-
1535	1536	-
1536	1537	-
1537	1538	-

1538	1539	-
1539	1540	-
1540	1541	-
1541	1542	-
1542	1483	-
44:00-4.5(8)		
1543	1544	-
1544	1545	-
1545	1546	-
1546	1547	-
1547	1548	-
1548	1549	-
1549	1550	-
1550	1551	-
1551	1552	-
1552	1543	-
44:00-4.5(9)		
1553	1554	-
1554	1555	-

1555	1556	-
1556	1553	-
44:00-4.5(10)		
1557	1558	-
1558	1559	-
1559	1560	-
1560	1561	-
1561	1562	-
1562	1563	-
1563	1564	-
1564	1565	-
1565	1566	-
1566	1567	-
1567	1557	-

Сведения о существующих границах населенного пункта города Костромы содержатся в ЕГРН.

Приложение 32  
к решению  
Думы города Костромы  
от 18 декабря 2008 года N 212

Предложения депутатов Думы города Костромы четвертого созыва для их учета Администрацией города Костромы в проекте муниципального правового акта города Костромы о внесении изменений в Генеральный план города Костромы и (или) проекте правил землепользования и застройки города Костромы, а также в проекте плана реализации Генерального плана города Костромы

Утратили силу. - Решение Думы города Костромы от 18.12.2014 N 247;

---