



**ПРАВИТЕЛЬСТВО
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

17.12.2021

№ 1369/44

г. Красногорск

**Об организации прибрежной рекреационной зоны
областного значения «Косино»**

В соответствии с Федеральным законом от 14.03.1995 № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Законом Московской области № 96/2003-ОЗ «Об особо охраняемых природных территориях», постановлением Правительства Московской области от 11.02.2009 № 106/5 «Об утверждении Схемы развития и размещения особо охраняемых природных территорий в Московской области», с учетом решения Градостроительного совета Московской области от 24.08.2021 в целях сохранения биологического и ландшафтного разнообразия прибрежных природных комплексов, реализации эффективных методов охраны природы и поддержания экологического баланса, упорядочения рекреационного использования территорий и прилегающих акваторий Правительство Московской области постановляет:

1. Организовать в Рузском городском округе Московской области прибрежную рекреационную зону областного значения «Косино».

2. Утвердить прилагаемый Паспорт прибрежной рекреационной зоны областного значения «Косино».

3. Утвердить прилагаемые границы прибрежной рекреационной зоны областного значения «Косино».

4. Министерству экологии и природопользования Московской области в срок до 21.12.2021 обеспечить внесение изменений в постановление Правительства Московской области от 11.02.2009 № 106/5 «Об утверждении Схемы развития и размещения особо охраняемых природных территорий в Московской области» в части внесения сведений о прибрежной рекреационной зоне областного значения «Косино».

5. Главному управлению по информационной политике Московской области обеспечить официальное опубликование настоящего постановления

в газете «Ежедневные новости. Подмосковье», «Информационном вестнике Правительства Московской области», размещение (опубликование) на сайте Правительства Московской области в Интернет-портале Правительства Московской области и на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).

6. Настоящее постановление вступает в силу на следующий день после его официального опубликования.

7. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Председателя Правительства Московской области – министра экологии и природопользования Московской области Разина А.В.

8. Настоящее постановление вступает в силу на следующий день после его официального опубликования.

Первый Вице-губернатор
Московской области - Председатель
Правительства Московской области



И.Н. Габдрахманов

УТВЕРЖДЕН
постановлением Правительства
Московской области
от 17.12.2021 № 1369/44

ПАСПОРТ

прибрежной рекреационной зоны областного значения «Косино»

I. Наименование прибрежной рекреационной зоны и основания для ее выделения

Прибрежная рекреационная зона областного значения «Косино» (далее – прибрежная рекреационная зона) включает прибрежные территории и акватории Озернинского водохранилища и впадающих в него рек, обладающие особым природоохранным и рекреационным значением и нуждающиеся в регулировании хозяйственной деятельности и рекреационных воздействий пикниковой, пляжной, туристской и иной нестационарной рекреации.

Прибрежная рекреационная зона включает природные комплексы и объекты суши и водного пространства, экологически связанные друг с другом и имеющие особое природоохранное значение для Московской области: лесные массивы, болота, безлесные территории, акватории Озернинского водохранилища, рек Хлынья, Оселье и Вейна, места произрастания и обитания видов растений и животных, занесенных в Красные книги Российской Федерации и Московской области.

II. Значение прибрежной рекреационной зоны Областное.

III. Категория прибрежной рекреационной зоны Прибрежная рекреационная зона.

IV. Цель организации прибрежной рекреационной зоны

Сохранение биологического и ландшафтного разнообразия, сохранение и восстановление прибрежных комплексов и объектов, имеющих особое природоохранное значение; сохранение и восстановление рекреационных ресурсов природных комплексов и объектов, имеющих особое рекреационное значение, включая их эстетические качества; реализация эффективных методов охраны природы и поддержания экологического баланса, упорядочения рекреационного использования.

V. Местонахождение прибрежной рекреационной зоны

Московская область, Рузский городской округ. К западу и северу от северо-западной оконечности Озернинского водохранилища. Лесные кварталы к югу от

СНТ «Подлипки-2», к западу от д. Матвейцево-1, д. Малые Горки и д. Большие Горки, к северу и к западу от д. Ельники и д. Мытники, к северу и востоку от д. Косино и д. Журавлево. Прибрежная часть акватории Озернинского водохранилища и территория к северу и западу от д. Хотецово и д. Накипелово. С юго-запада ограничивается (примыкает) автодорогой Р-108. Западная часть примыкает к пос. Беляная Гора, д. Иваново и д. Булыгино.

VI. Площадь прибрежной рекреационной зоны

Площадь прибрежной рекреационной зоны составляет 4975,37 га.

Прибрежная рекреационная зона создана без изъятия земель у собственников, землепользователей, землевладельцев и арендаторов.

Схема прибрежной рекреационной зоны представлена в приложении 1 к настоящему Паспорту.

VII. Функциональное зонирование прибрежной рекреационной зоны и виды разрешенного использования земельных участков

В территорию прибрежной рекреационной зоны входят земли лесного фонда (Звенигородского и Истринского лесничеств), земли сельскохозяйственного назначения, земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения, земли, категория которых не установлена, и земли, не прошедшие государственный кадастровый учет.

Из земель, относящихся к землям лесного фонда, в территорию прибрежной рекреационной зоны входят кварталы Орешковского участкового лесничества Звенигородского лесничества – квартал 2 и части кварталов 1, 3, 4; Звенигородского сельского участкового лесничества Звенигородского лесничества – части кварталов 45, 50, 51, 61, 63, 64, 71–74, 79–83; Котовского участкового лесничества Истринского лесничества – кварталы 7, 8, 15, 16, 24, 31–34, 40–43, 48–51, 55–57, 62 и часть кварталов 1, 25, 61.

Прибрежная рекреационная зона подразделяется на три функциональные зоны:

1. Зону строгих ограничений хозяйственной и рекреационной деятельности площадью 4109,84 га.

2. Зону умеренных ограничений хозяйственной и рекреационной деятельности площадью 353,74 га.

3. Рекреационно-туристскую зону площадью 511,79 га.

Схема функционального зонирования прибрежной рекреационной зоны областного значения «Косино» приводится в приложении 2 к настоящему Паспорту.

Для земельных участков в границах зоны строгих ограничений хозяйственной и рекреационной деятельности из состава земель лесного фонда устанавливается вид разрешенного использования: деятельность по особой охране и изучению природы. Для земель сельскохозяйственного назначения

устанавливаются следующие виды разрешенного использования: сельскохозяйственное использование, ведение личного подсобного хозяйства на полевых участках. Для земель, не прошедших государственной кадастровый учет, категория которых не установлена, определяются следующие виды разрешенного использования на территории заказника: охрана природных территорий. Для земельных участков из состава земель промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения определяются следующие виды разрешенного использования: размещение автомобильных дорог; связь.

Для земельных участков в границах зоны умеренных ограничений хозяйственной и рекреационной деятельности из состава земель сельскохозяйственного назначения устанавливаются следующие виды разрешенного использования: сельскохозяйственное использование, ведение личного подсобного хозяйства на полевых участках. Для земель, не прошедших государственной кадастровый учет, категория которых не установлена, определяются следующие виды разрешенного использования на территории заказника: охрана природных территорий. Для земельных участков из состава земель промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земель для обеспечения космической деятельности, земель обороны, безопасности и земель иного специального назначения определяются следующие виды разрешенного использования: размещение автомобильных дорог; связь. Для земель, не прошедших государственной кадастровый учет, категория которых не установлена, определяются следующие виды разрешенного использования на территории заказника: охрана природных территорий.

Для земельных участков в границах рекреационно-туристской зоны из состава земель лесного фонда устанавливается вид разрешенного использования: деятельность по особой охране и изучению природы. Для земельных участков из состава земель сельскохозяйственного назначения устанавливаются следующие виды разрешенного использования: сельскохозяйственное использование, ведение личного подсобного хозяйства на полевых участках. Для земель, не прошедших государственной кадастровый учет, категория которых не установлена, определяются следующие виды разрешенного использования на территории заказника: охрана природных территорий.

VIII. Описание прибрежной рекреационной зоны

Прибрежная рекреационная зона располагается на юго-восточном макросклоне Московской возвышенности в районе развития холмистых и грядово-волнистых, моренных, моренно-водноледниковых, слабоволнистых и плоских водноледниковых равнин. Абсолютные высоты прибрежной рекреационной зоны изменяются от 182,5 м над уровнем моря (южная часть территории в районе д. Накипелово) до 267 м над уровнем моря (северная часть территории – юго-западнее урочища Грули).

Кровля дочетвертичных отложений прибрежной рекреационной зоны сложена глинами с прослоями песков юрского периода и известняками с прослоями доломитов, мергелей, глин каменноугольного периода. Четвертичные отложения, мощность которых в данной местности достигает 50 м и более, представлены на междуречных поверхностях валунными суглинками, супесями с линзами грубых песков с щебнем, гравием, валунами московского возраста. По межхолмовым понижениям развиты водноледниковые образования, сложенные песками, суглинками и супесями. В долинах рек в пределах надпойменных террас распространены древнеаллювиальные пески с прослоями глин, на поймах – аллювиальные пески с прослоями суглинков. По заболоченным понижениям на междуречной равнине развиты торфяные отложения и иловатые суглинки.

Территория прибрежной рекреационной зоны включает поверхности междуречных моренных и моренно-водноледниковых равнин, фрагмент долины реки Озерны (Озернинское водохранилище) с участками долин ее притоков – рек Хлыньи (с притоком Оселье) и Вейны.

Моренная равнина располагается на абсолютных высотах 210-267 м над уровнем моря. Рельеф междуречий классифицируется как холмисто-западинный. На равнине чередуются округлые плосковершинные моренные холмы высотой 20-50 м с покатыми склонами, образующие гряды и ориентированные преимущественно в направлении с севера на юг, с межхолмовыми понижениями шириной до 300-500 м. Холмы, часто изборозжденные овражно-балочной сетью, имеют плоские вершины, сильно покатые (до 15 градусов) склоны и диаметр до 1,5-1,7 км. К межхолмовым понижениям приурочены котловины, западины и древние ложбины стока. В наиболее крупных котловинах в пределах межхолмовых понижений сформировались переходные с участками верховых и низинные болота. Крупное переходное с участками верхового болото развито в межхолмовом понижении в северной части прибрежной рекреационной зоны. Котловина болота вытянута с юго-запада на северо-восток на расстояние 550 м при ширине до 345 м. На болоте развиты формы фитогенного нанорельефа – травяные кочки высотой до 10-20 см, приствольные повышения до 30-40 см, упавшие стволы деревьев и искори.

Приводораздельные пространства в целом отличаются слабоволнистым рельефом без резких колебаний высот. Здесь преобладают преимущественно процессы плоскостного смыва, а также – по межхолмовым понижениям – процессы заболачивания и торфообразования. В пределах приводораздельных склонов, приуроченных к высотам 210-220 м над уровнем моря, крутизна которых достигает 5-8 градусов, отмечается формирование линейных эрозионных борозд небольшой (до 20-30 см) глубины, водосборных воронок, малых и средних оврагов. Здесь развиваются процессы линейной эрозии, делювиальные процессы, смещение материала по типу крипа.

Долина реки Вейны входит в границы прибрежной рекреационной зоны фрагментарно в верхнем течении реки. Долина имеет трапецеидальную форму поперечного профиля с бортами высотой до 6-7 м над днищем, местами также образовались участки неясно выраженной неглубоко врезанной долины. Ширина

долины составляет 250-550 м. В пределы территории входит первая надпойменная терраса реки и пойма. Первая надпойменная терраса лежит на относительной высоте 6-8 м над урезом реки, ширина площадки террасы может достигать на отдельных участках 300-500 м. Крутизна склона первой надпойменной террасы составляет около 4-8 градусов. Высокая пойма сформировалась на высотах 1,5-2 м над урезом воды, ее ширина составляет 15-20 м. Крутизна поверхности – около 2-5 градусов. Низкая пойма выражена на высотах 0,2-0,5 м над руслом и достигает ширины до 1,5-2 м.

Долина реки Оселье входит в границы прибрежной рекреационной зоны частично в ее среднем и нижнем течении и включает первую надпойменную террасу и пойму. Первая надпойменная терраса сформировалась на высоте 5-7 м над урезом воды. Уступы террасы имеют крутизну до 8-15 градусов, ширина площадки террасы – до 50-60 м. Высокая пойма располагается на высоте 1,5-1,7 м над урезом воды в реке. Ширина высокой поймы изменяется от 20-30 м в среднем течении до 50-60 м в нижнем. Низкая пойма выделяется фрагментарно и имеет высоту около 0,3-0,5 м над урезом воды в реке, ширину не более 1,5 м.

В границы территории входит фрагмент долины реки Хлыньи в ее нижнем течении, с первой надпойменной террасой и поймой реки. Первая надпойменная терраса лежит на высоте 5-8 м над урезом воды, поверхность площадки террасы имеет уклоны поверхности до 2-5 градусов, ширину до 100-160 м. Высокая пойма располагается на высоте 1,5-1,7 м над урезом воды в реке. Ширина высокой поймы достигает 80-150 м.

Территория прибрежной рекреационной зоны включает полосу вдоль Озернинского водохранилища с развитыми древнеаллювиально-водноледниковыми (долинно-зандровыми) равнинами, расположенными на абсолютных высотах 182,5-200 м над уровнем моря. Поверхности долинно-зандровых равнин сложены древнеаллювиально-водноледниковыми песками и супесями, иногда перекрыты маломощными (0,5-1,5 м) покровными суглинками. Поверхности долинных зандров имеют уклоны до 10-12 градусов, ширину от нескольких метров до 350-370 м.

На бортах долин в среднем течении рек Вейны и Оселье, а также на склонах, обращенных к Озернинскому водохранилищу, активно развивается овражно-балочная сеть. Наиболее крупные овраги имеют протяженность от 600 м до 1,5 км и более. Оврагам свойственны крутые борта, V-образный поперечный профиль, глубина вреза до 10 м. Как правило, по днищам выражены сухие русла с пролювиальными отложениями, которые представлены песчано-суглинистым материалом с включением большого количества гравийно-галечного и валунного материала. Наиболее крупный овраг протягивается через всю территорию, прорезая поверхность моренной равнины с севера на юг на протяжении более 7 км. Ширина оврага по бровкам достигает около 80-100 м, по днищу протекает ручей. Помимо овражно-балочной сети на крутых склонах долин рек распространены оползневые, солифлюкционные процессы по типу крипа, делювиальные процессы. На склонах отмечаются оползневые цирки диаметром до 5-6 м, ограниченные стенкой срыва оползня, а также оползневые блоки с

характерными обратными от русла уклонами.

Гидрологические объекты на территории прибрежной рекреационной зоны представлены реками Вейной, Хлыньей, Оселье, акваторией Озернинского водохранилища, многочисленными безымянными ручьями – притоками основных рек, а также верховыми, переходными и низинными болотами.

Река Вейна имеет извилистое русло и входит в пределы прибрежной рекреационной зоны на протяжении отрезка длиной более 3 км. Ширина русла составляет 1-3 м в среднем течении, 3-4 м в нижнем течении. Средняя глубина в среднем течении – 0,3 м, в нижнем – 0,4 м. Максимальная глубина в среднем течении достигает 0,4 м, в нижнем течении – 0,7 м. Для русла характерны плесы и перекаты, осередки и острова. Величина падения реки в пределах территории составляет около 50 м. Для реки характерно снеговое, грунтовое, дождевое питание. Выделяются следующие фазы водного режима: зимняя межень, весеннее половодье, летне-осенняя межень, летние и осенние паводки. Расход воды составляет около 0,08 м³/с (у д. Большие Горки в нижнем течении). Средняя скорость течения реки – 0,2 м/с, максимальная – 0,65 м/с. Дно сложено галечным, валунно-песчаным, песчаным, суглинистыми отложениями.

Река Хлынья впадает в Озернинское водохранилище. Русло реки входит в границы территории прибрежной рекреационной зоны на протяжении отрезка длиной 8 км, из которых залив в устье реки имеет протяженность 6,5 км. Река имеет сильно меандрирующее русло. Ширина русла изменяется от 4-5 м до 15 м в приустьевой части, ширина залива достигает максимальной ширины 700-800 м. Для русла характерны плесы и перекаты, осередки и острова. Дно сложено галечными, валунно-песчаными, песчаными, суглинистыми отложениями.

Долина реки Оселье входит в границы территории прибрежной рекреационной зоны на протяжении отрезка длиной 5 км. Река является левым притоком реки Хлынья. Русло реки слабоизвилистое или меандрирующее. Ширина русла реки изменяется от 2-3 м в среднем течении до 3-4 м в приустьевой части. Для реки характерно снеговое, грунтовое, дождевое питание. Выделяются следующие фазы водного режима: зимняя межень, весеннее половодье, летне-осенняя межень, летние и осенние паводки.

Прибрежная рекреационная зона включает более 20 км береговой линии Озернинского водохранилища, что составляет одну треть от всей ее длины. Нормальный подпорный уровень (НПУ) водохранилища составляет 182,5 м над уровнем моря. Полный объем водохранилища при НПУ – 144 млн м³, полезный – 140 млн м³, площадь водного зеркала в пределах территории при НПУ составляет около 2,8 км², средняя ширина водохранилища на территории достигает 500-600 м, максимальная – 980 м, длина залива реки Хлыньи в пределах водохранилища – 6,5 км, средняя глубина водохранилища – 6,2 м. Ширина полосы акватории вдоль берега непосредственно в пределах прибрежной рекреационной зоны изменяется от 70 до 120 м.

Через территорию прибрежной рекреационной зоны на расстояние около 7 км протягивается долина ручья балочного типа. Ширина русла ручья достигает около 1,5 м, глубина – не более 0,1-0,15 м. Дно ручья сложено песками,

суглинками с включением гравийно-галечного материала. В долине ручья образован русловой пруд, имеющий протяженность около 270 м, ширину 60 м.

Верховые и переходные болота сформировались в межхолмовых понижениях на междуречной равнине и наиболее многочисленны в северной части прибрежной рекреационной зоны. Здесь развито крупное переходное с участками верховых болото площадью около 14 га с мощностью торфяной толщи, достигающей 2 м. Болота территории не мелиорировались, сохраняют естественный водный режим и обладают высокой природоохранной ценностью. Низинные болота в пределах территории прибрежной рекреационной зоны сформировались преимущественно в долинах рек и ручьев при близком залегании грунтовых вод. Площадь таких болот не превышает 1 га.

Почвенный покров территории прибрежной рекреационной зоны представлен на водораздельных поверхностях дерново-подзолистыми почвами, сформировавшимися на покровных суглинках. В ложбинах и западинах с плохим дренажем, а также на переувлажненных берегах Озернинского водохранилища образовались дерново-подзолисто-глеевые почвы. По днищам западин, ложбин стока сформировались перегнойно-глеевые почвы. В долинах рек по поймам распространены аллювиальные гумусовые почвы. На болотах встречаются торфяные олиготрофные и торфяные эутрофные почвы.

Территория прибрежной рекреационной зоны относится к зоне хвойно-широколиственных лесов с преобладанием дубово-еловых и еловых лесов на плакорах и склонах речных долин. Наиболее распространены кислично-папоротниковые, кислично-широкотравные, кислично-папоротниково-широкотравные, волосистоосоковые типы леса. Есть небольшие участки лесов таежного типа с кустарничками и зелеными мхами, а также заболоченных осиново-еловых лесов. В настоящее время здесь широко распространены производные варианты сообществ с доминированием мелколиственных пород – березы и осины. В северной части территории встречаются участки старовозрастных условно-коренных еловых лесов с дубом и липой лещиновых широколиственных и кислично-широкотравных, старых трансформированных лесокультур ели лещиновых кислично-зеленчуковых с участием единичных старых сосен, в настоящее время на больших площадях распавшихся из-за инвазии короеда типографа.

Широкое развитие гидроморфных и полугидроморфных местообитаний, связанное с расчлененной речной сетью и наличием водохранилища, обуславливает формирование пойменных богаторазнотравно-корневищнозлаковых лугов, осиновых и ольховых лесов, гигрофитных сообществ низинных и переходных болот.

Характерная для растительного покрова территории прибрежной рекреационной зоны мозаичность структуры и разнообразие растительных сообществ местности связаны с многообразием ландшафтных условий и интенсивным хозяйственным и рекреационным использованием территории, наличием водохранилища и селитебных участков. Дренированные водоразделы заняты лесами, сенокосными лугами и зарастающими залежами, либо

сельскохозяйственными угодьями. Наибольшие массивы старовозрастных еловых субнеморальных лесов с участками смешанных сосредоточены в северной части территории прибрежной рекреационной зоны.

На самых приподнятых участках водоразделов сохранились уникальные смешанные леса с елью, дубом, липой мелколистной, кленом платановидным, или остролистным и вязом шершавым лещиновые кислично-широкотравные и широколиственные. Дубы отличаются значительным диаметром стволов – 50-70 см и более. Обильна сныть, встречаются медуница неясная, фиалка удивительная, чина весенняя, лютик кашубский, кострец Бенеккена, подмаренник душистый, бор развесистый. Здесь группами встречаются шалфей клейкий, подлесник европейский, ветреница дубравная, на осинах растет некера перистая – виды, включенные в Красную книгу Московской области, а на стволе клена найден редкий и охраняемый в Московской области мох – леукодон беличий. В лесу нередок волчегонник обыкновенный, единичен колокольчик широколиственный, гнездовка настоящая, или безлистная и земляника мускусная – редкие и уязвимые виды, не внесенные в Красную книгу Московской области, но нуждающиеся на территории области в постоянном контроле и наблюдении.

Местами по краям лесных массивов на водоразделах сохранились фрагменты дубовых с кленом, вязом и липой лещиной широколиственных лесов. Дуб в составе подростка встречается повсеместно, но обычно он единичен.

На северо-востоке и севере территории прибрежной рекреационной зоны на пологонаклонной приводораздельной поверхности распространены елово-березовые и березово-еловые с лещиной широколиственные и папоротниково-широкотравные леса с обилием зеленчука, кочедыжника женского, щитовника распростертого, щитовника мужского, местами – пятнами копытня или осоки волосистой. В этих сообществах отмечается наиболее многочисленная для территории прибрежной рекреационной зоны популяция подлесника европейского. На стволах осин растет некера перистая. Местами на окраинах сырых прогалин на ветвях елей встречаются уснея жестковолосатая и уснея густобородая – виды, занесенные в Красную книгу Московской области.

Участки водораздельных еловых и смешанных лесов чередуются с западинами и ложбинами стока, где развиты сырые осинники с осоковыми или камышовыми болотцами, сероольшаники с ивой пятитычинковой и ивой козьей с подростом черемухи, щучкой дернистой, кочедыжником женским, таволгой вязолистной.

Широко распространены также производные варианты хвойно-широколиственных лесов – средневозрастные березово и осиново-еловые, елово-березовые и елово-осиновые лещиновые широколиственные леса. Среди наиболее типичных видов широколиственного травяного покрова этих лесов следует отметить зеленчук желтый, копытень европейский, сныть, звездчатку жестколистую, бор развесистый, осоку волосистую, адоксу мускусную, живучку ползучую, медуницу неясную, осоку лесную и борец высокий, или северный. В старых осинниках лещиновых широколиственных в северной части прибрежной рекреационной зоны также местами встречается шалфей клейкий. Нередок подлесник европейский, а

на валеже встречается занесенный в Красную книгу Московской области ежевик коралловидный, или гериций.

В южной части территории чаще распространены производные варианты хвойных субнеморальных лесов – березово- и осиново-еловые кислично-широкотравные, кислично-папоротниковые, черничные участки леса. Значительная лесная площадь за последние годы пройдена рубками, на месте которых развиваются сообщества первых стадий восстановительной сукцессии с доминированием земляники лесной, разреженным ярусом из малины и подростом березы высотой 1-3 метра.

Меньшую площадь занимают березовые папоротниково-вейниковые леса с обилием вейника тростниковидного, костяники и кочедыжника. В периферийных частях лесных массивов встречаются фрагменты дубовых широколиственных лесов с доминированием зеленчука и сныти.

В лесах юго-западной части прибрежной рекреационной зоны в окрестностях д. Журавлево распространены еловые мелкотравные и мелкотравно-широкотравные леса с доминированием кислицы. В них найдены редкие, охраняемые в Московской области виды растений, грибов и лишайников: ветреница дубравная (обильна), подлесник европейский, некера перистая, саркосома шаровидная, на стволах и ветвях берез обнаружены уснея оголяющаяся, уснея почти цветущая, а на стволе ивы козьей – рамалина мучнистая. Саркосома занесена также в Красную книгу Российской Федерации.

На полянах и прогалинах среди леса растут скерда болотная, герань болотная, бодяк разнолистный, щучка дернистая, дудник лесной, горец змеиный, сивец луговой, купырь лесной, любка двулистная, купальница европейская и пальчатокоренник Фукса, спорадически в лесах встречаются ландыш майский, колокольчик персиколистный, на елях встречается гипогимния трубчатая, все эти редкие и уязвимые виды не внесены в Красную книгу Московской области, но нуждаются на территории области в постоянном контроле и наблюдении.

В пределах плоских понижений среди массивов смешанных и еловых лесов имеются обширные пространства мелколесий с ольхой серой, осиной, березой и ивой козьей хвоцево-влажнотравные с гравилатом речным, хвощем лесным и скердой болотной, сформировавшиеся здесь после вырубок. На сырых лугах, окружающих леса приводораздельных поверхностей, редко встречаются пальчатокоренники мясо-красный (уязвимый вид, включенный в Приложение 1 к Красной книге Московской области) и длиннолистный, или балтийский (занесен в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Московской области).

Встречаются и участки средневозрастных лесокультур ели редкотравных и кисличных, которые представлены сообществами с разреженным подлеском из рябины и разреженным травяным ярусом с участием чистотела большого. В некоторых лесокультурах ели образуется почти сплошной покров из неморальных мхов рода Плагиомниум.

На плоской водораздельной северной части прибрежной рекреационной зоны еловые, смешанные и елово-березовые леса чередуются с заболоченными елово-березовыми серовейниково-сфагновыми с крушиной ломкой и ивой пепельной

сообществами, приуроченными к западинам и ложбинам стока. Здесь также есть переходные с участками верховых осоково-сфагновые и серовейниково-сфагновые болота с группами кустарниковых ив. По периферии этих сообществ развиты заросли тростника и небольшие по площади черноольшаники осоково-влажнотравные. На елях в этих местообитаниях обильны виды усней, бриорий, на границе леса и болота найден подберезовик разноцветный, занесенный в Красную книгу Московской области.

В хорошо увлажненных нижних частях склонов, днищах оврагов и понижениях фрагментарно встречаются березовые и дубово-березовые влажнотравные леса с крапивой, таволгой вязолистной, а также сообщества без выраженного древесного полога – заросли лещины с широколиственным покровом и папоротниками – мужским и картузианским.

В поймах небольших рек, протекающих в центральной части массива в пределах территории прибрежной рекреационной зоны, произрастают сообщества сероольховых широколиственно-влажнотравных сообществ. По днищам широких балок и заболоченным долинам небольших лесных рек и ручьев растут ольха серая, береза, группы елей, ива пятитычинковая, ива пепельная. В травяном покрове участвуют двукисточник, таволга, камыш лесной, кочедыжник женский, зюзник европейский, ситник развесистый, осоки пузырчатая и лисья, калужница болотная, василистник светлый, гравилат речной, бодяк болотный, вербейник обыкновенный, хвощ лесной, местами обильна крапива двудомная.

Значительные площади на территории прибрежной рекреационной зоны занимают луговые сообщества залежей, формирующиеся на месте бывших пашен и сеянных лугов. Основные массивы приурочены к юго-западной части территории. Разнообразие лугов представлено разнотравно-вейниковыми, разнотравно-полевицево-ежовыми и разнотравно-овсяницевыми лугами. В травостое сообществ доминируют ежа сборная, полевица тонкая, овсяница красная, овсяница луговая, вейник наземный, мятлик узколистый. Среди доминантов и содоминантов разнотравья следует отметить зверобой пятнистый, нивяник обыкновенный, подмаренник мягкий. В зависимости от времени существования залежных сообществ, степень развития подроста различна. На залежах возрастом менее 5 лет сформирован разреженный полог из березы высотой до 1 метра. На залежах возрастом 10 лет и более формируется сомкнутый полог из березы, местами осины высотой до 2-3 метров.

На территории прибрежной рекреационной зоны распространены и сельскохозяйственные угодья. Они представлены пашнями, сеянными лугами и пастбищами. В сообществах сеянных лугов доминирует овсяница луговая, ежа сборная, кострец безостый, тимофеевка луговая, клевер луговой и гибридный, местами обильно красочное разнотравье, в том числе нивяник, подмаренник мягкий, горошек мышиный, зверобой и др. Многие луга засорены такими видами, как бодяк полевой, полынь обыкновенная, а также такими опасными инвазионными видами, как: мелколестник однолетний, борщевик Сосновского.

Пастбища представлены разнотравно-клеверово-злаковыми сообществами с доминированием тимофеевки луговой, ежи сборной. Среди разнотравья часто с

большим обилием встречаются манжетка лекарственная, лютик едкий, сорные и сорнолуговые виды: полынь обыкновенная, пастушья сумка, одуванчик.

Прибрежная часть водохранилища отличается высоким разнообразием растительных сообществ, различных по своей экологии.

По высоким берегам водохранилища и их склонам развиты березово-еловые с участием осины, дуба широколиственные и широколиственно-папоротниковые лесные сообщества с бересклетом бородавчатым, осокой корневищной, осокой пальчатой, мятликом дубравным, золотарником обыкновенным, марьянником дубравным. Менее дренированные местообитания заняты березово-осиновыми широколиственно-влажнотравными сообществами, в травостое которых доминирует крапива, таволга вязолистная, встречается тростник.

В лесных сообществах, непосредственно примыкающих к пологим берегам водохранилища, древостой образован осинной, ольхой серой, подлесок сложен черемухой, на стволах деревьев встречаются бриория буроватая, бриория волосовидная, уснея жестковолосатая, рамалина мучнистая. В сырых понижениях в травостое доминирующую роль играют таволга вязолистная, камыш лесной, гравилат речной, осока пузырчатая. Леса чередуются с сырыми тростниковыми, рогозовыми и камышевыми лугами.

Для пологих берегов, склонов и днищ долин водосборного бассейна водохранилища характерны разнообразные гигрофитные кустарниковые и луговые сообщества и их сочетания, что связано с разной степенью увлажнения, зависящей от уровня грунтовых вод, периодичностью затопления во время половодий и паводков.

В прибрежной полосе к югу от д. Бунино в условиях достаточно хорошего дренажа среди кустарниковых сообществ наиболее распространены ивовые ценозы с ивой ломкой, ивой пятитычинковой и козьей. Местами встречаются крупные деревья ивы белой, черемуха и ольха серая. В травостое развиты таволга, камыш лесной, вейник сероватый, вербейник обыкновенный, дербенник иволистный, крапива, мята полевая.

Кустарниковые сообщества произрастают в сочетании с серовейниковыми, тростниковыми, осоковыми болотами и заболоченными лугами. В травостое участвуют гравилат речной, двукисточник, лисохвост луговой, осоки пузырчатая, острая, дернистая и вздутая, горичвет кукушкин, камыш лесной, вербейник обыкновенный, таволга вязолистная, паслен сладко-горький, хвощ речной. На сырых лугах спорадически встречаются купальница европейская, пальчатокоренник Фукса, пальчатокоренник мясо-красный – виды, не внесенные в Красную книгу Московской области, но нуждающиеся на территории области в постоянном контроле и наблюдении.

Ближе к воде в зоне колебаний уровня водохранилища встречаются заросли тростника и рогоза широколистного, обычен омежник водный и жерушник земноводный, в воде произрастают гидрофиты: рдест плавающий, рдест блестящий, стрелолист обыкновенный, сусак зонтичный.

Животный мир прибрежной рекреационной зоны отличается хорошей сохранным и репрезентативностью для природных сообществ запада

Московской области. В границах прибрежной рекреационной зоны зафиксировано обитание 112 видов позвоночных животных, относящихся к 21 отряду пяти классов. В водохранилище и впадающих в него реках обитает не менее 16 видов рыб, на территории прибрежной рекреационной зоны встречаются три вида амфибий, один вид рептилий, 71 вид птиц и 21 вид млекопитающих.

Ихтиофауна прибрежной рекреационной зоны типична для водохранилищ Москворецкого водосточника. В состав ихтиофауны Озернинского водохранилища и рек Хлынья и Оселье, впадающих в него на участке прибрежной рекреационной зоны, из аборигенных видов рыб встречаются обыкновенная плотва, речной окунь, обыкновенный карась, уклейка, обыкновенная верховка, густера, лещ, обыкновенный ерш, обыкновенный судак, обыкновенная щука, красноперка. Реже встречаются жерех (популяция Озернинского водохранилища включена в Красную книгу Московской области), вьюн, голавль, линь, а из беспозвоночных обитателей длиннопалый рак – эти четыре вида относятся к редким и уязвимым, не включенным в Красную книгу Московской области, но нуждающимся на территории области в постоянном контроле и наблюдении. Водоохранилище в прошлом зарыблялось культурными формами и неаборигенными видами рыб, включая речного угря, обитающего здесь по настоящее время. Реки Хлынья и Оселье служат нерестилищами для ряда видов рыб Озернинского водохранилища.

Протяженные мелководья водохранилища с крепями из тростника и ивы в границах прибрежной рекреационной зоны являются важными участками нереста и нагула молоди многих аборигенных видов рыб водохранилища.

В составе фауны наземных позвоночных животных преобладают виды, характерные для лиственных и смешанных лесов Нечерноземного центра России. Доминируют виды, экологически связанные с древесно-кустарниковой растительностью. В границах прибрежной рекреационной зоны выделяются четыре основных зоокомплекса (зооформации):

- зооформация лиственных лесов;
- зооформация хвойных лесов;
- зооформация водно-болотных местообитаний;
- зооформация лугово-полевых местообитаний.

Лесная зооформация лиственных лесов, представленная в березняках, осинниках, иногда с примесью широколиственных пород, в ольшаниках и смешанных хвойно-мелколиственных лесах, занимает наибольшую часть прибрежной рекреационной зоны. Здесь преобладают выходцы из европейских широколиственных лесов, включая такие виды, как европейская косуля (редкий и уязвимый вид, не включенный в Красную книгу Московской области, но нуждающийся на территории области в постоянном контроле и наблюдении), зарянка, черный дрозд, вяхирь, большая синица, лазоревка, славка-черноголовка, мухоловка-пеструшка.

Именно в этом типе местообитаний прибрежной рекреационной зоны обитают седой и зеленый дятлы, занесенные в Красную книгу Московской области, а также белоспинный дятел – уязвимый вид, не включенный в Красную

книгу Московской области, но нуждающийся на территории области в постоянном контроле и наблюдении. На влажных опушках мелколиственно-еловых и мелколиственных лесов прибрежной рекреационной зоны встречается бабочка лемония терновниковая, или осенний шелкопряд салатный, ранее здесь отмечались жужелица блестящая и жужелица золотокаемчатая – все три вида занесены в Красную книгу Московской области. На участках смешанных лесов и по опушкам встречается бабочка-мокрица, также занесенная в Красную книгу Московской области. На сырых участках лесов встречается слизень черно-синий – редкий вид моллюсков, занесенный в Красную книгу Московской области.

На участках высокоствольных ельников, насаждений с участием сосны и в хвойно-мелколиственных лесах основу населения составляют типичные «хвойнолюбивые» виды, а также виды смешанных лесов. К ним относятся: рыжая полевка, белка, рябчик, желна, зяблик, пеночка-весничка, пеночка-теньковка, певчий дрозд, рябинник, белобровик, иволга, ворон, желтоголовый королек, буроголовая гаичка, а также кедровка – вид птиц, занесенный в Красную книгу Московской области. На опушках сырых елово-березовых лесов обитает медведица-госпожа – редкий вид бабочек, занесенный в Красную книгу Московской области.

Во всех типах лесов прибрежной рекреационной зоны обитают широко распространенные виды животных: обыкновенная буроzubка, заяц-беляк, ласка, горностай, лесная куница, обыкновенная лисица, лось, кабан, перепелятник, обыкновенная кукушка, большой пестрый дятел, обыкновенный поползень, обыкновенный снегирь, сойка.

В водно-болотных местообитаниях по берегам водохранилища, долинам ручьев, болотам и на участках заболоченных лесов из млекопитающих обитают норка американская, черный хорь, лисица обыкновенная, кабан, речной бобр и водяная полёвка. Здесь же обитает речная выдра – редкий вид, занесенный в Красную книгу Московской области. По всему побережью кормится и в некоторых местах гнездится черный коршун – вид, включенный в Красную книгу Московской области. На акватории водохранилища и в прибрежных тростниковых зарослях из птиц обычны: кряква, чирки трескунок и свистунок, широконоска, чомга, или большая поганка, черная крачка, сизая, озерная и серебристая чайки, речная крачка (два последних – уязвимые виды, не включенные в Красную книгу Московской области, но нуждающиеся на территории области в постоянном контроле и наблюдении), болотный лунь, серая цапля, болотная камышевка, камышовая овсянка. Озернинское водохранилище служит местом остановки для отдыха и кормления пролетных видов птиц. На весеннем и осеннем пролете здесь останавливается ряд редких видов куликов, занесенных в Красную книгу Московской области: турухтан, большой улит, фифи, травник и многие другие. На лесных водоемах встречается кулик-черныш. В зарослях прибрежных кустарников обычны обыкновенный соловей, обыкновенная сорока, длиннохвостая синица, варакушка и некоторые другие виды. В этих биотопах много травяных, остромордых и озерных лягушек. На лесных болотах встречаются голубянка торфяниковая и большая пяденица

болотная – виды бабочек, занесенные в Красную книгу Московской области.

Зооформация лугово-полевых местообитаний играет важную роль в поддержании биоразнообразия территории. В основном этот тип животного населения связан с зарастающими сельскохозяйственными полями, лесными полянами и опушками. Характерными обитателями открытых местообитаний прибрежной рекреационной зоны являются: обыкновенный крот, обыкновенная полевка, обыкновенная лисица, кабан, канюк, пустельга, чибис, лесной конек, белая трясогузка, обыкновенный скворец, сорока. В этих местообитаниях с невысокой численностью встречаются тетерев и перепел (редкие и уязвимые виды, не включенные в Красную книгу Московской области, но нуждающиеся на территории области в постоянном контроле и наблюдении). В этом типе местообитаний обитают также обыкновенный осоед, луговой и полевой луни, кормится белый аист – виды, занесенные в Красную книгу Московской области. Среди пресмыкающихся в этих местообитаниях наиболее обычна живородящая ящерица. На влажных лугах и опушках встречаются совка воднотравяная, минуция лунная и серпокрылка крюковидная (виды бабочек, занесенные в Красную книгу Московской области).

К окраинам населенных пунктов, соседствующих с территорией прибрежной рекреационной зоны, тяготеют белая трясогузка, городская и деревенская ласточки, черный стриж, галка, серая ворона. Здесь же, на прогреваемых полянах встречаются редкие виды бабочек, занесенные в Красную книгу Московской области – титий, или шмелевидка скабиозовая, обыкновенный языкан, прозерпина и слепой бражник.

В различных типах природных сообществ территории встречаются обыкновенный еж, обыкновенная лисица, енотовидная собака, лось, кабан, благородный олень, тетеревиный, ворон и некоторые другие виды.

IX. Объекты особой охраны прибрежной рекреационной зоны

Места произрастания и обитания охраняемых в Московской области, а также иных редких и уязвимых видов животных и растений.

Охраняемые экосистемы: смешанные широколиственно-еловые старовозрастные лещиновые широколиственные и кислично-широколиственные леса; еловые, сосново-еловые и мелколиственно-еловые лещиновые субнеморальные кислично-папоротниковые, кислично-папоротниково-широколиственные леса; еловые, березово-еловые с сосной кустарничково-зеленомошно-сфагновые и сфагновые заболоченные леса; сероольховые с черемухой, березой и ивами влажнотравные леса; участки черноольховых лесов влажнотравных; ивняки влажнотравные; сухие, свежие, сырые и заболоченные луга; низинные, переходные и верховые болота; прибрежно-водная и водная растительность водоемов и водотоков.

Охраняемый в Московской области вид растений, занесенный в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Московской области: пальчатокоренник балтийский, или длиннолистный.

Охраняемые в Московской области, а также иные редкие и уязвимые виды

растений:

виды, занесенные в Красную книгу Московской области: ветреница дубравная, шалфей клейкий, подлесник европейский, некера перистая, леукодон беличий;

виды, являющиеся редкими и уязвимыми таксонами, не включенные в Красную книгу Московской области, но нуждающиеся на территории области в постоянном контроле и наблюдении: колокольчик широколистный, колокольчик персиколистный, волчегодник обыкновенный, или волчье лыко обыкновенное, купальница европейская, земляника мускусная, синюха обыкновенная, пальчатокоренник Фукса, гнездовка настоящая, пальчатокоренник мясо-красный.

Охраняемые в Московской области, а также иные редкие и уязвимые виды лишайников:

уснея жестковолосатая, уснея густобородая, уснея почти цветущая, уснея оголяющаяся, бриория буроватая, бриория волосовидная, рамалина мучнистая;

вид, являющийся редким и уязвимым таксоном, не включенный в Красную книгу Московской области, но нуждающийся на территории области в постоянном контроле и наблюдении: гипогимния трубчатая.

Охраняемый в Московской области вид грибов, занесенный в Красную книгу Российской Федерации и Красную книгу Московской области: саркосома шаровидная;

Охраняемые в Московской области, а также иные редкие и уязвимые виды грибов:

виды, занесенные в Красную книгу Московской области: ежевик коралловидный, или гериций, подберезовик разноцветный.

Охраняемые в Московской области, а также иные редкие и уязвимые виды животных:

виды, занесенные в Красную книгу Московской области: речная выдра, турухтан, большой улит, фифи, травник, белый аист, черный коршун, луговой лунь, полевой лунь, обыкновенный осоед, зеленый дятел, седой дятел, кедровка, жерех, слизень черно-синий, голубянка торфяниковая, медведица-госпожа, совка воднотравяная, минуция лунная, титий или шмелевидка скабиозовая, языкан обыкновенный, прозерпина, бражник слепой, лемония терновниковая, большая пяденица болотная, серпокрылка крюковидная, бабочка-мокрица, жужелица блестящая, жужелица золотокаемчатая;

виды, являющиеся редкими и уязвимыми таксонами, не включенные в Красную книгу Московской области, но нуждающиеся на территории области в постоянном контроле и наблюдении: европейская косуля, речная крачка, серебристая чайка, свиязь, обыкновенная пустельга, деряба, белоспинный дятел, хохлатая синица, тетерев, перепел, обыкновенный тритон, голавль, красноперка, вьюн, длиннопалый рак.

Х. Основные источники негативного антропогенного воздействия на территорию прибрежной рекреационной зоны

1. Существующие:

- 1) последствия осушительной мелиорации, проведенной в прошлом – нарушение гидрологического режима территории прибрежной рекреационной зоны, разрушение естественных природных комплексов;
- 2) проведенные сплошные рубки леса – нарушение гидрологического режима территории прибрежной рекреационной зоны, разрушение естественных природных комплексов;
- 3) формирование неустойчивых к воздействиям вредителей и болезней загущенных монокультур хвойных деревьев – разрушение естественных природных комплексов;
- 4) заезд автомобилей и иных моторных транспортных средств, включая легкие моторные средства типа квадроциклов и снегоходов, их хаотичное перемещение по территории прибрежной рекреационной зоны – фактор беспокойства для животных, нарушение почвенно-растительного покрова;
- 5) воздействие нерегулируемой рекреации – нарушение почвенно-растительного покрова, комплекс факторов беспокойства для животных;
- 6) несанкционированный сброс отходов производства и потребления, устройство навалов мусора, в том числе в местах расположения туристских стоянок и пикниковых площадок – загрязнение природных комплексов, в том числе в водоохранных зонах и прибрежных защитных полосах;
- 7) разведение костров – угроза возникновения лесоторфяных пожаров.

2. Потенциальные:

- 1) застройка территории со стороны примыкающих населенных пунктов и СНТ, прокладка новых дорог и линий коммуникаций;
- 2) расширение нерегулируемой нестационарной рекреации – нарастание фактора беспокойства для животных, увеличение масштабов и усиление нарушения почвенно-растительного покрова;
- 3) травяные палы – угроза возникновения лесоторфяных пожаров;
- 4) увеличение масштабов сброса в природные комплексы отходов производства и потребления, расширение навалов мусора – потеря эстетических и санитарно-гигиенических качеств природной среды;
- 5) возобновление осушительной мелиорации;
- 6) добыча полезных ископаемых;
- 7) дальнейшее развитие лесохозяйственной деятельности по экологически несбалансированному сценарию.

XI. Местонахождение функциональных зон

1. Зона строгих ограничений хозяйственной и рекреационной деятельности

Московская область, Рузский городской округ. Зона строгих ограничений хозяйственной и рекреационной деятельности состоит из двух участков. Участок 1 расположен к югу и к востоку от д. Булыгино, к югу от СНТ «Подлипки-2», к западу от д. Матвейцево-1, д. Малые Горки, д. Ельники, д. Бабино, к северу от СНТ «Автомобилист-2» и «Озерна». Участок 2 расположен (непосредственно

примыкает) к северо-востоку от автодороги 46К-9192, к востоку от пос. Беляная Гора, к западу, югу и востоку от СНТ «Доваторовец» и «Голубые Дали».

2. Зона умеренных ограничений хозяйственной и рекреационной деятельности

Московская область, Рузский городской округ. Зона умеренных ограничений хозяйственной и рекреационной деятельности состоит из девяти участков. Участок 1 расположен к востоку от северной окраины пос. Беляная Гора. Участок 2 – в 0,2 км к югу от д. Журавлево. Участок 3 расположен к востоку от д. Иваново (примыкает). Участок 4 – к югу в окрестностях д. Булыгино. Участки 5 и 6 расположены к востоку от д. Косино и к юго-западу от СНТ «Озерна». Участок 7 расположен к востоку от д. Петрово-Григорово (примыкает), участок 8 – в 0,1 км к югу от д. Петрово-Григорово. Участок 9 расположен к северу и западу от д. Хотецово (примыкает).

3. Рекреационно-туристская зона

Московская область, Рузский городской округ. Рекреационно-туристская зона включает правый берег и прибрежную акваторию Озернинского водохранилища, начинаясь от автодороги 46К-9192, к западу от д. Накипелово, правый и левый берег и акваторию к востоку и северу от д. Петрово-Григорово (примыкает), левый берег и прибрежную акваторию к западу от д. Хотецово (примыкает).

ХII. Режим особой охраны прибрежной рекреационной зоны

1. Зона строгих ограничений хозяйственной и рекреационной деятельности

1. Допустимые виды деятельности:

- 1) охрана, защита и воспроизводство лесов в соответствии с их целевым назначением (защитные леса) и категориями защитных лесов;
- 2) выборочные санитарные рубки, уборка неликвидной древесины;
- 3) расчистка, разрубка квартальных, граничных просек;
- 4) сбор грибов и ягод;
- 5) сенокосение вне земельных участков лесного фонда;
- 6) пешие, лыжные, велосипедные и конные прогулки отдыхающих;
- 7) перемещение по акватории на гребных и парусных плавательных средствах;
- 8) проезд по дорогам общего пользования к населенным пунктам;
- 9) эксплуатация, ремонт, регламентное обслуживание и реконструкция существующих инженерных объектов и коммуникаций без расширения занимаемых ими до организации прибрежной рекреационной зоны площадей, трасс и полос отвода;
- 10) любительская фото-, видео- и киносъемка;

- 11) спортивная и любительская охота в период с 01 октября по 01 марта в установленные законодательством сроки;
- 12) проведение целевых противоэпизоотических мероприятий по изъятию особей диких животных, инфицированных заразными болезнями, а также регулирование численности отдельных объектов животного мира в целях предотвращения ущерба здоровью граждан, ущерба хозяйственной деятельности, разрешенной режимом прибрежной рекреационной зоны, объектам животного мира и среде их обитания;
- 13) любительское и спортивное рыболовство на общих основаниях;
- 14) проведение научных исследований, соответствующих целям прибрежной рекреационной зоны;
- 15) прокладка и обустройство экологических и туристских троп.

2. Запрещенные виды деятельности:

- 1) любое строительство, прокладка новых дорог и иных коммуникаций (за исключением некапитальных, временных сооружений лесохозяйственного назначения, дорог лесохозяйственного назначения, экологических и туристских троп и элементов их обустройства, расположенных вне мест произрастания растений и мест обитания животных – объектов охраны прибрежной рекреационной зоны, а также за исключением осуществления видов деятельности, разрешенных пунктом 9 раздела «А. Допустимые виды деятельности» режима особой охраны зоны строгих ограничений хозяйственной и рекреационной деятельности прибрежной рекреационной зоны);
- 2) любые рубки, кроме выборочных санитарных;
- 3) любые рубки и вывоз древесины в период с 01 марта по 30 ноября;
- 4) любые рубки деревьев, на которых имеются гнезда хищных птиц и гнездовые дупла;
- 5) распашка земель, выпас и прогон скота;
- 6) организация туристских станций, бивуаков, палаточных лагерей;
- 7) осуществление благоустройства (кроме обустройства экологических и туристских троп);
- 8) проведение культурно-массовых мероприятий, спортивных соревнований, физкультурно-спортивных фестивалей и тренировочных сборов за исключением экологических и образовательных экскурсий в пределах существующих дорог, экологических и туристских троп;
- 9) возведение физкультурно-оздоровительных, спортивных и спортивно-технических сооружений;
- 10) разведение костров, сжигание мусора, устройство палов травы и иной растительности;
- 11) прослушивание аудиоустройств без наушников;
- 12) любое изменение гидрологического режима, включая проведение мелиорации;
- 13) разведка и добыча полезных ископаемых;
- 14) взрывные работы;

15) любое уничтожение и повреждение древесно-кустарниковой растительности, не относящееся к деятельности по охране, защите и воспроизводству лесов, расчистке квартальных просек, существующих коммуникаций, прокладке и поддержанию туристских и экологических троп, а также эксплуатации, ремонту, регламентному обслуживанию и реконструкции существующих дорог общего пользования, инженерных объектов и коммуникаций в пределах занимаемых ими до организации прибрежной рекреационной зоны площадей, трасс и зон отчуждения;

16) применение пиротехнических средств;

17) ремонт и обслуживание транспортных средств;

18) виды деятельности, которые могут привести к загрязнению территории, в том числе:

проведение авиационно-химических работ;

применение химических средств борьбы с вредителями (за исключением феромонных ловушек), болезнями растений, сорняками;

складирование ядохимикатов, минеральных удобрений, горюче-смазочных материалов, навоза и мусора;

захламление и замусоривание территории;

19) заезд, перемещение, остановка, стоянка наземных моторных транспортных средств (автомобили, мотоциклы, квадроциклы, снегоходы) вне дорог общего пользования, перемещение водно-моторных плавательных средств (катера, гидроциклы), исключая спецтранспорт и транспорт при необходимости его использования для природоохранного патрулирования, иных природоохранных мероприятий, для ведения лесного хозяйства, эксплуатации, ремонта, регламентного обслуживания существующих инженерных объектов и коммуникаций, поддержания правопорядка, пожаротушения, предотвращения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и спасения жизни людей;

20) свободный выгул и натаска собак;

21) сбор растений (и их частей), являющихся объектами особой охраны прибрежной рекреационной зоны, их пересаживание, а также нанесение любого вреда месту их обитания;

22) изъятие из природы животных, являющихся объектами особой охраны прибрежной рекреационной зоны, а также нанесение любого вреда месту их обитания;

23) посадка неаборигенных видов растений.

2. Зона умеренных ограничений хозяйственной и рекреационной деятельности

1. Допустимые виды деятельности:

1) ведение экологического (органического) сельскохозяйственного производства (без использования синтетических удобрений, пестицидов, фунгицидов, регуляторов роста растений, кормовых добавок);

2) пешие, лыжные, велосипедные и конные прогулки отдыхающих;

3) спортивная и любительская охота в период с 01 ноября по 01 марта;

4) сбор грибов и ягод;

5) проведение целевых противозпизоотических мероприятий по изъятию особей диких животных, инфицированных заразными болезнями, а также регулирование численности отдельных объектов животного мира в целях предотвращения ущерба здоровью граждан, ущерба хозяйственной деятельности, разрешенной режимом прибрежной рекреационной зоны, объектам животного мира и среде их обитания;

6) эксплуатация, ремонт, регламентное обслуживание и реконструкция существующих инженерных объектов и коммуникаций без расширения занимаемых ими до организации прибрежной рекреационной зоны площадей, трасс и полос отвода;

7) любительская фото-, видео- и киносъемка;

8) проведение научных исследований, соответствующих целям прибрежной рекреационной зоны;

9) прокладка и обустройство экологических и туристских троп.

2. Запрещенные виды деятельности:

1) любое строительство, прокладка новых дорог и иных коммуникаций (за исключением некапитальных, временных сооружений лесохозяйственного и сельскохозяйственного назначения, дорог лесохозяйственного и сельскохозяйственного назначения, малых архитектурных форм, экологических и туристских троп и элементов их обустройства, расположенных вне мест произрастания растений и мест обитания животных – объектов охраны прибрежной рекреационной зоны, а также за исключением осуществления видов деятельности, разрешенных пунктом 6 раздела «А. Допустимые виды деятельности» режима особой охраны зоны умеренных ограничений хозяйственной и рекреационной деятельности прибрежной рекреационной зоны);

2) проведение культурно-массовых мероприятий (за исключением экологических и образовательных экскурсий), спортивных соревнований, физкультурно-спортивных фестивалей и тренировочных сборов;

3) организация туристских станций и бивуаков;

4) возведение физкультурно-оздоровительных, спортивных и спортивно-технических сооружений;

5) разведение костров вне специально отведенных мест, сжигание мусора, устройство палов травы и иной растительности;

6) прослушивание аудиоустройств без наушников;

7) проведение мелиорации;

8) разведка и добыча полезных ископаемых;

9) взрывные работы;

10) любое уничтожение и повреждение древесно-кустарниковой растительности, не относящееся к сельскохозяйственной деятельности, к деятельности по эксплуатации, ремонту, регламентному обслуживанию и

реконструкции существующих инженерных объектов и коммуникаций, прокладке экологических и туристских троп;

11) применение пиротехнических средств;

12) ремонт и обслуживание транспортных средств;

13) виды деятельности, которые могут привести к загрязнению территории, в том числе:

проведение авиационно-химических работ;

применение химических средств борьбы с вредителями (за исключением феромонных ловушек) и болезнями растений;

складирование ядохимикатов, минеральных удобрений, горюче-смазочных материалов, навоза и мусора;

захламление и замусоривание территории;

14) заезд и перемещение моторных транспортных средств (в том числе автомобилей, мотоциклов, квадроциклов) вне дорог общего пользования, исключая спецтранспорт и транспорт при необходимости его использования для природоохранного патрулирования, иных природоохранных мероприятий, вывоза мусора, для ведения лесного хозяйства, поддержания правопорядка, пожаротушения, предотвращения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и спасения жизни людей, эксплуатации, ремонта, регламентного обслуживания существующих инженерных объектов и коммуникаций, а также для доставки людей, личных вещей к местам отдыха;

15) свободный выгул и натаска собак;

16) сбор растений (и их частей), являющихся объектами особой охраны прибрежной рекреационной зоны, их пересаживание, а также нанесение любого вреда месту их обитания;

17) изъятие из природы животных, являющихся объектами особой охраны прибрежной рекреационной зоны, а также нанесение любого вреда месту их обитания.

3. Рекреационно-туристская зона

1. Допустимые виды деятельности:

1) охрана, защита и воспроизводство лесов в соответствии с их целевым назначением (защитные леса) и категориями защитных лесов;

2) сбор грибов и ягод;

3) спортивная и любительская охота в период с 01 ноября по 01 марта;

4) любительское и спортивное рыболовство на общих основаниях;

5) проведение целевых противоэпизоотических мероприятий по изъятию особей диких животных, инфицированных заразными болезнями, а также регулирование численности отдельных объектов животного мира в целях предотвращения ущерба здоровью граждан, ущерба хозяйственной деятельности, разрешенной режимом прибрежной рекреационной зоны, объектам животного мира и среде их обитания;

б) пешие, лыжные, конные, велосипедные прогулки отдыхающих;

- 7) перемещение по акватории на гребных и парусных плавательных средствах;
- 8) эксплуатация, ремонт, регламентное обслуживание и реконструкция существующих инженерных объектов и коммуникаций без расширения занимаемых ими площадей и полос отвода;
- 9) любительская фото-, видео- и киносъемка;
- 10) проведение научных исследований, соответствующих целям прибрежной рекреационной зоны;
- 11) обустройство пикниковых площадок и мест для палаточных лагерей с закреплением на постоянно выделенных местах их элементов, таких как: места для парковки, установки навесов, палаток, столов, скамей, установка дровяных навесов, постоянных кострищ, мангалов, мостков, подходов к воде;
- 12) обустройство мест отдыха посредством возведения временных сооружений рекреационного назначения, малых архитектурных форм;
- 13) разведение костров только в специально обустроенных местах в пределах пикниковых площадок;
- 14) прокладка улучшенных грунтовых дорог к местам отдыха;
- 15) проведение массовых мероприятий (с учетом допустимой в прибрежной защитной полосе рекреационной нагрузки).

2. Запрещенные виды деятельности:

- 1) капитальное строительство, прокладка дорог с твердым покрытием и иных коммуникаций (за исключением осуществления видов деятельности, разрешенных пунктом 8 раздела «1. Допустимые виды деятельности» режима особой охраны рекреационно-туристской зоны прибрежной рекреационной зоны);
- 2) установка временных сооружений и малых архитектурных форм, за исключением временных сооружений и малых архитектурных форм рекреационного назначения прибрежной рекреационной зоны;
- 3) распашка земель, выпас скота;
- 4) проведение пикников, разведение костров вне специально выделенных пикниковых площадок;
- 5) сжигание мусора, устройство палов сухой травы и иной растительности;
- 6) проведение мелиорации;
- 7) разведка и добыча полезных ископаемых;
- 8) взрывные работы;
- 9) любое уничтожение и повреждение древесно-кустарниковой растительности, не относящееся к деятельности по охране, защите и воспроизводству лесов, расчистке существующих коммуникаций, к деятельности по эксплуатации, ремонту, регламентному обслуживанию и реконструкции существующих инженерных объектов и коммуникаций, а также к обустройству мест пикникового отдыха, улучшению подъездных дорог к местам отдыха;
- 10) применение пиротехнических средств;
- 11) ремонт и обслуживание транспортных средств;

12) виды деятельности, которые могут привести к загрязнению территории, в том числе:

проведение авиационно-химических работ;

применение химических средств борьбы с вредителями (за исключением феромонных ловушек), болезнями растений, сорняками и малоценными породами деревьев и кустарников;

складирование ядохимикатов, минеральных удобрений, горюче-смазочных материалов, навоза и мусора;

захламление и замусоривание территории;

13) перемещение моторных транспортных средств (в том числе автомобилей, мотоциклов, квадроциклов), исключая спецтранспорт и транспорт при необходимости его использования для природоохранного патрулирования, иных природоохранных мероприятий, вывоза мусора, для ведения лесного хозяйства, поддержания правопорядка, пожаротушения, предотвращения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и спасения жизни людей, эксплуатации, ремонта, регламентного обслуживания существующих инженерных объектов и коммуникаций, а также для доставки людей, личных вещей к местам отдыха;

14) свободный выгул и натаска собак;

15) сбор растений (и их частей), являющихся объектами особой охраны прибрежной рекреационной зоны, их пересаживание, а также нанесение любого вреда месту их обитания;

16) изъятие из природы животных, являющихся объектами особой охраны прибрежной рекреационной зоны, а также нанесение любого вреда месту их обитания.

17) посадка неаборигенных пород деревьев и кустарников.

ХIII. Мероприятия, необходимые для обеспечения функционирования прибрежной рекреационной зоны

Для обеспечения функционирования прибрежной рекреационной зоны необходимо осуществление следующих мероприятий:

1) вынесение на местность границ прибрежной рекреационной зоны путем установки информационных аншлагов;

2) оповещение всех заинтересованных лиц о режиме и границах прибрежной рекреационной зоны;

3) в рекреационно-туристской зоне обустройство территории для пикниковых площадок и палаточных лагерей, включая закрепление на постоянно выделенных местах их элементов, таких как: места парковок, установки палаток, навесов, мостков, кострищ;

4) в рекреационно-туристской зоне устройство дровяных навесов и пополнение их дровами на постоянной основе в бесснежный период в местах расположения палаточных лагерей и пикниковых площадок;

5) сбор и вывоз мусора с территории прибрежной рекреационной зоны;

б) контроль соблюдения режима особой охраны прибрежной рекреационной зоны.

Схема прибрежной рекреационной зоны областного значения "Косино"

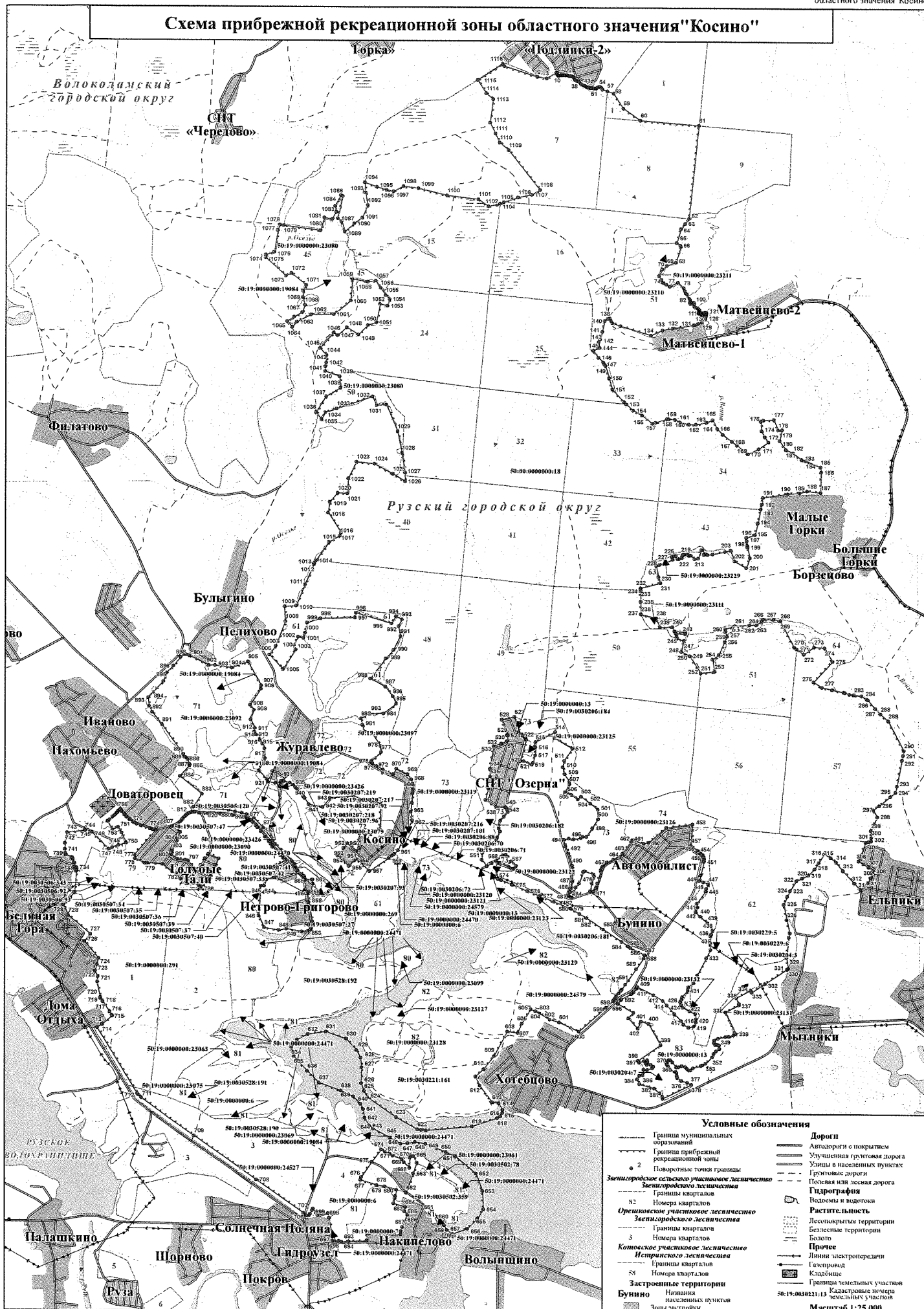
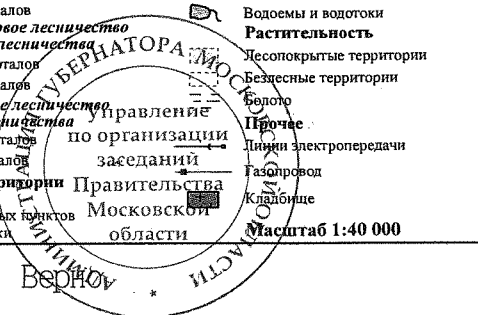
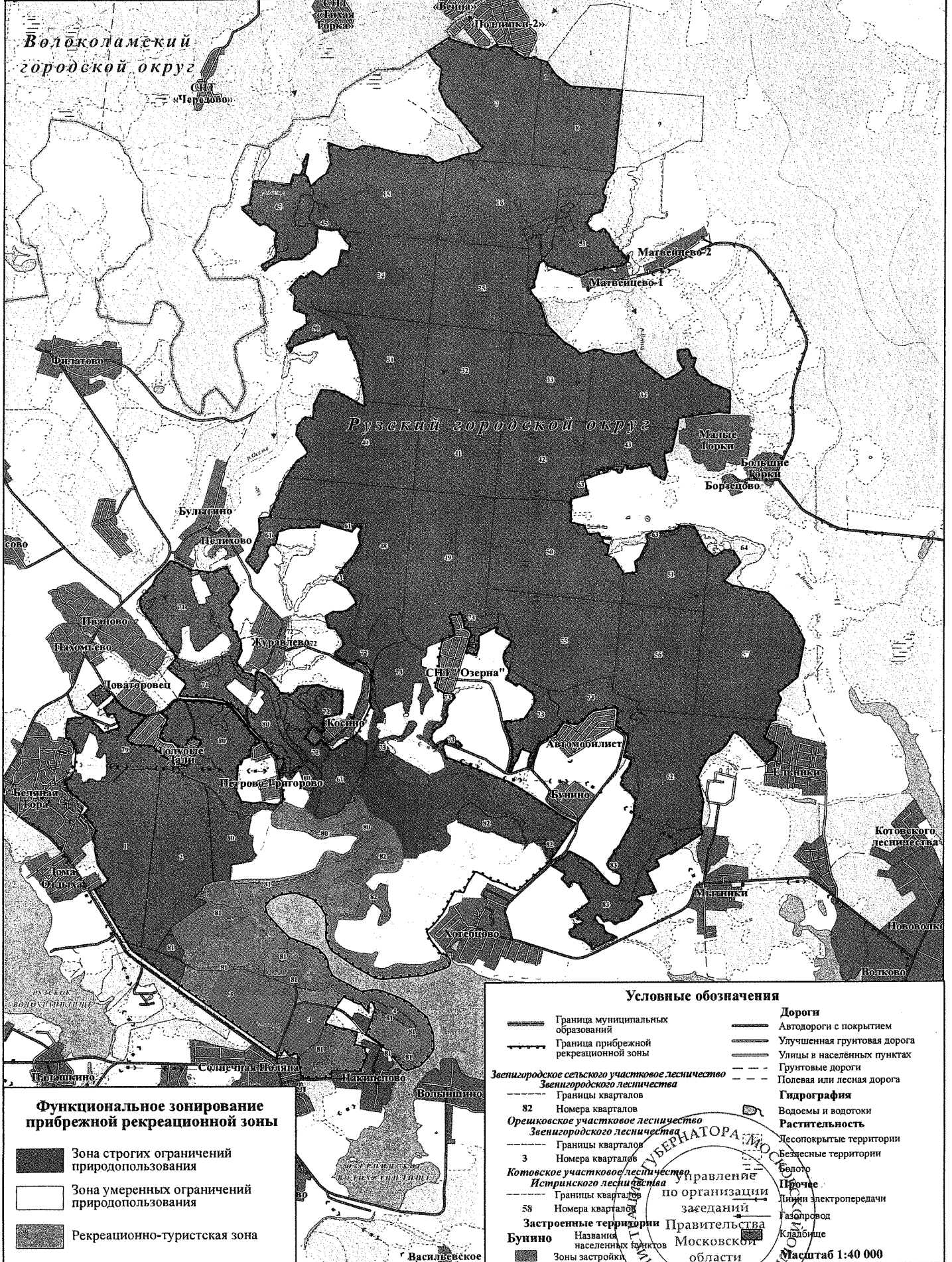


Схема функционального зонирования прибрежной рекреационной зоны областного значения "Косино"



УТВЕРЖДЕНЫ
постановлением Правительства
Московской области
от 17.12.2021 № 1369/44

ГРАНИЦЫ
прибрежной рекреационной зоны областного значения «Косино»

Описание местоположения границ особо охраняемой природной территории
прибрежной рекреационной зоны областного значения «Косино»

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Московская область, Рузский городской округ. К западу и северу от северо-западной оконечности Озернинского водохранилища. Лесные кварталы к югу от СНТ «Подлипки-2», к западу от д. Матвейцево-1, д. Малые Горки и д. Большие Горки, к северу и к западу от д. Ельники и д. Мытники, к северу и востоку от д. Косино и д. Журавлево. Прибрежная часть акватории Озернинского водохранилища и территория к северу и западу от д. Хотецово и д. Накипелово. С юго-запада ограничивается (примыкает) автодорогой Р-108. Западная часть примыкает к пос. Беляная Гора, д. Иваново и д. Булыгино
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	49 753 664 м ² ± 2 469 м ²
3	Иные характеристики объекта	Зона строгих ограничений хозяйственной и рекреационной деятельности 1. Допустимые виды деятельности: 1) охрана, защита и воспроизводство лесов в соответствии с их целевым назначением (защитные леса) и категориями защитных лесов; 2) выборочные санитарные рубки, уборка неликвидной древесины; 3) расчистка, разрубка квартальных, граничных просек; 4) сбор грибов и ягод; 5) сенокошение вне земельных участков лесного

		<p>фонда;</p> <p>6) пешие, лыжные, велосипедные и конные прогулки отдыхающих;</p> <p>7) перемещение по акватории на гребных и парусных плавательных средствах;</p> <p>8) проезд по дорогам общего пользования к населенным пунктам;</p> <p>9) эксплуатация, ремонт, регламентное обслуживание и реконструкция существующих инженерных объектов и коммуникаций без расширения занимаемых ими до организации прибрежной рекреационной зоны площадей, трасс и полос отвода;</p> <p>10) любительская фото-, видео- и киносъемка;</p> <p>11) спортивная и любительская охота в период с 01 октября по 01 марта в установленные законодательством сроки;</p> <p>12) проведение целевых противозпизоотических мероприятий по изъятию особей диких животных, инфицированных заразными болезнями, а также регулирование численности отдельных объектов животного мира в целях предотвращения ущерба здоровью граждан, ущерба хозяйственной деятельности, разрешенной режимом прибрежной рекреационной зоны, объектам животного мира и среде их обитания;</p> <p>13) любительское и спортивное рыболовство на общих основаниях;</p> <p>14) проведение научных исследований, соответствующих целям прибрежной рекреационной зоны;</p> <p>15) прокладка и обустройство экологических и туристских троп.</p> <p>2. Запрещенные виды деятельности:</p> <p>1) любое строительство, прокладка новых дорог и иных коммуникаций (за исключением некапитальных, временных сооружений лесохозяйственного назначения, дорог лесохозяйственного назначения, экологических и туристских троп и элементов их обустройства, расположенных вне мест произрастания растений и мест обитания животных – объектов охраны прибрежной рекреационной зоны, а также за исключением осуществления видов деятельности, разрешенных пунктом 9 раздела «А. Допустимые виды деятельности» режима особой охраны зоны строгих ограничений хозяйственной и рекреационной деятельности прибрежной рекреационной зоны);</p> <p>2) любые рубки, кроме выборочных санитарных;</p> <p>3) любые рубки и вывоз древесины в период с 01 марта по 30 ноября;</p> <p>4) любые рубки деревьев, на которых имеются гнезда хищных птиц и гнездовые дупла;</p> <p>5) распашка земель, выпас и прогон скота;</p> <p>6) организация туристских станций, бивуаков,</p>
--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

		<p>палаточных лагерей;</p> <p>7) осуществление благоустройства (кроме обустройства экологических и туристских троп);</p> <p>8) проведение культурно-массовых мероприятий, спортивных соревнований, физкультурно-спортивных фестивалей и тренировочных сборов за исключением экологических и образовательных экскурсий в пределах существующих дорог, экологических и туристских троп;</p> <p>9) возведение физкультурно-оздоровительных, спортивных и спортивно-технических сооружений;</p> <p>10) разведение костров, сжигание мусора, устройство палов травы и иной растительности;</p> <p>11) прослушивание аудиоустройств без наушников;</p> <p>12) любое изменение гидрологического режима, включая проведение мелиорации;</p> <p>13) разведка и добыча полезных ископаемых;</p> <p>14) взрывные работы;</p> <p>15) любое уничтожение и повреждение древесно-кустарниковой растительности, не относящееся к деятельности по охране, защите и воспроизводству лесов, расчистке квартальных просек, существующих коммуникаций, прокладке и поддержанию туристских и экологических троп, а также эксплуатации, ремонту, регламентному обслуживанию и реконструкции существующих дорог общего пользования, инженерных объектов и коммуникаций в пределах занимаемых ими до организации прибрежной рекреационной зоны площадей, трасс и зон отчуждения;</p> <p>16) применение пиротехнических средств;</p> <p>17) ремонт и обслуживание транспортных средств;</p> <p>18) виды деятельности, которые могут привести к загрязнению территории, в том числе:</p> <p style="padding-left: 20px;">проведение авиационно-химических работ;</p> <p style="padding-left: 20px;">применение химических средств борьбы с вредителями (за исключением феромонных ловушек), болезнями растений, сорняками;</p> <p style="padding-left: 20px;">складирование ядохимикатов, минеральных удобрений, горюче-смазочных материалов, навоза и мусора;</p> <p style="padding-left: 20px;">захламление и замусоривание территории;</p> <p>19) заезд, перемещение, остановка, стоянка наземных моторных транспортных средств (автомобили, мотоциклы, квадроциклы, снегоходы) вне дорог общего пользования, перемещение водно-моторных плавательных средств (катера, гидроциклы), исключая спецтранспорт и транспорт при необходимости его использования для природоохранного патрулирования, иных природоохранных мероприятий, для ведения лесного хозяйства, эксплуатации, ремонта, регламентного обслуживания существующих инженерных объектов и коммуникаций, поддержания правопорядка, пожаротушения, предотвращения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и спасения жизни людей;</p>
--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

20) свободный выгул и натаска собак;

21) сбор растений (и их частей), являющихся объектами особой охраны прибрежной рекреационной зоны, их пересаживание, а также нанесение любого вреда месту их обитания;

22) изъятие из природы животных, являющихся объектами особой охраны прибрежной рекреационной зоны, а также нанесение любого вреда месту их обитания;

23) посадка неаборигенных видов растений.

Зона умеренных ограничений хозяйственной и рекреационной деятельности

1. Допустимые виды деятельности:

1) ведение экологического (органического) сельскохозяйственного производства (без использования синтетических удобрений, пестицидов, фунгицидов, регуляторов роста растений, кормовых добавок);

2) пешие, лыжные, велосипедные и конные прогулки отдыхающих;

3) спортивная и любительская охота в период с 01 ноября по 01 марта;

4) сбор грибов и ягод;

5) проведение целевых противоэпизоотических мероприятий по изъятию особей диких животных, инфицированных заразными болезнями, а также регулирование численности отдельных объектов животного мира в целях предотвращения ущерба здоровью граждан, ущерба хозяйственной деятельности, разрешенной режимом прибрежной рекреационной зоны, объектам животного мира и среде их обитания;

6) эксплуатация, ремонт, регламентное обслуживание и реконструкция существующих инженерных объектов и коммуникаций без расширения занимаемых ими до организации прибрежной рекреационной зоны площадей, трасс и полос отвода;

7) любительская фото-, видео- и киносъемка;

8) проведение научных исследований, соответствующих целям прибрежной рекреационной зоны;

9) прокладка и обустройство экологических и туристских троп.

2. Запрещенные виды деятельности:

1) любое строительство, прокладка новых дорог и иных коммуникаций (за исключением некапитальных, временных сооружений лесохозяйственного и сельскохозяйственного назначения, дорог лесохозяйственного и сельскохозяйственного назначения, малых архитектурных форм, экологических и туристских троп и элементов их обустройства, расположенных вне мест произрастания растений и мест обитания животных – объектов охраны прибрежной рекреационной зоны, а также за исключением

		<p>осуществления видов деятельности, разрешенных пунктом 6 раздела «1. Допустимые виды деятельности» режима особой охраны зоны умеренных ограничений хозяйственной и рекреационной деятельности прибрежной рекреационной зоны);</p> <p>2) проведение культурно-массовых мероприятий (за исключением экологических и образовательных экскурсий), спортивных соревнований, физкультурно-спортивных фестивалей и тренировочных сборов;</p> <p>3) организация туристских станций и бивуаков;</p> <p>4) возведение физкультурно-оздоровительных, спортивных и спортивно-технических сооружений;</p> <p>5) разведение костров вне специально отведенных мест, сжигание мусора, устройство палов травы и иной растительности;</p> <p>6) прослушивание аудиоустройств без наушников;</p> <p>7) проведение мелиорации;</p> <p>8) разведка и добыча полезных ископаемых;</p> <p>9) взрывные работы;</p> <p>10) любое уничтожение и повреждение древесно-кустарниковой растительности, не относящиеся к сельскохозяйственной деятельности, к деятельности по эксплуатации, ремонту, регламентному обслуживанию и реконструкции существующих инженерных объектов и коммуникаций, прокладке экологических и туристских троп;</p> <p>11) применение пиротехнических средств;</p> <p>12) ремонт и обслуживание транспортных средств;</p> <p>13) виды деятельности, которые могут привести к загрязнению территории, в том числе:</p> <p style="padding-left: 20px;">проведение авиационно-химических работ;</p> <p style="padding-left: 20px;">применение химических средств борьбы с вредителями (за исключением феромонных ловушек) и болезнями растений;</p> <p style="padding-left: 20px;">складирование ядохимикатов, минеральных удобрений, горюче-смазочных материалов, навоза и мусора; захламление и замусоривание территории;</p> <p>14) заезд и перемещение моторных транспортных средств (в том числе автомобилей, мотоциклов, квадроциклов) вне дорог общего пользования, исключая спецтранспорт и транспорт при необходимости его использования для природоохранного патрулирования, иных природоохранных мероприятий, вывоза мусора, для ведения лесного хозяйства, поддержания правопорядка, пожаротушения, предотвращения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и спасения жизни людей, эксплуатации, ремонта, регламентного обслуживания существующих инженерных объектов и коммуникаций, а также для доставки людей, личных вещей к местам отдыха;</p> <p>15) свободный выгул и натаска собак;</p> <p>16) сбор растений (и их частей), являющихся объектами особой охраны прибрежной рекреационной зоны,</p>
--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

их пересаживание, а также нанесение любого вреда месту их обитания;

17) изъятие из природы животных, являющихся объектами особой охраны прибрежной рекреационной зоны, а также нанесение любого вреда месту их обитания.

Рекреационно-туристская зона

1. Допустимые виды деятельности:

1) охрана, защита и воспроизводство лесов в соответствии с их целевым назначением (защитные леса) и категориями защитных лесов;

2) сбор грибов и ягод;

3) спортивная и любительская охота в период с 01 ноября по 01 марта;

4) любительское и спортивное рыболовство на общих основаниях;

5) проведение целевых противозооотических мероприятий по изъятию особей диких животных, инфицированных заразными болезнями, а также регулирование численности отдельных объектов животного мира в целях предотвращения ущерба здоровью граждан, ущерба хозяйственной деятельности, разрешенной режимом прибрежной рекреационной зоны, объектам животного мира и среде их обитания;

6) пешие, лыжные, конные, велосипедные прогулки отдыхающих;

7) перемещение по акватории на гребных и парусных плавательных средствах;

8) эксплуатация, ремонт, регламентное обслуживание и реконструкция существующих инженерных объектов и коммуникаций без расширения занимаемых ими площадей и полос отвода;

9) любительская фото-, видео- и киносъемка;

10) проведение научных исследований, соответствующих целям прибрежной рекреационной зоны;

11) обустройство пикниковых площадок и мест для обустройства палаточных лагерей с закреплением на постоянно выделенных местах их элементов, таких как: места для парковки, установки навесов, палаток, столов, скамей, установка дровяных навесов, постоянных кострищ, мангалов, мостков, подходов к воде;

12) обустройство мест отдыха посредством возведения временных сооружений рекреационного назначения, малых архитектурных форм;

13) разведение костров только в специально обустроенных местах в пределах пикниковых площадок;

14) прокладка улучшенных грунтовых дорог к местам отдыха;

15) проведение массовых мероприятий (с учетом допустимой в прибрежной защитной полосе рекреационной нагрузки).

		<p>2. Запрещенные виды деятельности:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) капитальное строительство, прокладка дорог с твердым покрытием и иных коммуникаций (за исключением осуществления видов деятельности, разрешенных пунктом 8 раздела «А. Допустимые виды деятельности» режима особой охраны рекреационно-туристской зоны прибрежной рекреационной зоны); 2) установка временных сооружений и малых архитектурных форм, за исключением временных сооружений и малых архитектурных форм рекреационного назначения прибрежной рекреационной зоны; 3) распашка земель, выпас скота; 4) проведение пикников, разведение костров вне специально выделенных пикниковых площадок; 5) сжигание мусора, устройство палов сухой травы и иной растительности; 6) проведение мелиорации; 7) разведка и добыча полезных ископаемых; 8) взрывные работы; 9) любое уничтожение и повреждение древесно-кустарниковой растительности, не относящееся к деятельности по охране, защите и воспроизводству лесов, расчистке существующих коммуникаций, к деятельности по эксплуатации, ремонту, регламентному обслуживанию и реконструкции существующих инженерных объектов и коммуникаций, а также к обустройству мест пикникового отдыха, улучшению подъездных дорог к местам отдыха; 10) применение пиротехнических средств; 11) ремонт и обслуживание транспортных средств; 12) виды деятельности, которые могут привести к загрязнению территории, в том числе: <ul style="list-style-type: none"> проведение авиационно-химических работ; применение химических средств борьбы с вредителями (за исключением феромонных ловушек), болезнями растений, сорняками и малоценными породами деревьев и кустарников; складирование ядохимикатов, минеральных удобрений, горюче-смазочных материалов, навоза и мусора; захламление и замусоривание территории; 13) перемещение моторных транспортных средств (в том числе автомобилей, мотоциклов, квадроциклов), исключая спецтранспорт и транспорт при необходимости его использования для природоохранного патрулирования, иных природоохранных мероприятий, вывоза мусора, для ведения лесного хозяйства, поддержания правопорядка, пожаротушения, предотвращения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и спасения жизни людей, эксплуатации, ремонта, регламентного обслуживания существующих инженерных объектов и коммуникаций, а также для доставки людей, личных вещей к местам отдыха; 14) свободный выгул и натаска собак;
--	--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	<p>15) сбор растений (и их частей), являющихся объектами особой охраны прибрежной рекреационной зоны, их пересаживание, а также нанесение любого вреда месту их обитания;</p> <p>16) изъятие из природы животных, являющихся объектами особой охраны прибрежной рекреационной зоны, а также нанесение любого вреда месту их обитания.</p> <p>17) посадка неаборигенных пород деревьев и кустарников.</p>
--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-50, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта землеустройства					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	481779,16	1293648,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2	481668,39	1293997,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3	481651,83	1294093,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4	481712,75	1294193,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5	481708,85	1294204,5	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6	481693,9	1294205	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

7	481682,34	1294212,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8	481680,01	1294220,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9	481681,56	1294229,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10	481686,97	1294238,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11	481687,75	1294243,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
12	481687,91	1294246,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
13	481684,32	1294251,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
14	481684,57	1294256,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
15	481687,61	1294263	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
16	481686,42	1294266,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
17	481687,77	1294276,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
18	481688,14	1294283,3	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
19	481686,11	1294286,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
20	481685,81	1294291,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
21	481687	1294304,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
22	481686,71	1294309,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
23	481685,91	1294315,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

24	481680,4	1294326,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
25	481677,56	1294335,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
26	481678,34	1294350,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
27	481676,78	1294363,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
28	481669,05	1294373,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
29	481658,93	1294380,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
30	481641,07	1294391,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
31	481635,98	1294394,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
32	481627,93	1294409,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
33	481624,43	1294426,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
34	481617,79	1294437,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
35	481595,02	1294454,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
36	481581,23	1294475,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
37	481577,5	1294489,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
38	481572,51	1294499,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
39	481567,33	1294505,8	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
40	481561,27	1294516,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

41	481558,31	1294523,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
42	481555,52	1294533,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
43	481553,64	1294550,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
44	481554,03	1294558,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
45	481552,8	1294566,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
46	481551,33	1294580,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
47	481546,92	1294591,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
48	481546,69	1294608,7	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
49	481546,01	1294616,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
50	481553,02	1294624,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
51	481559,86	1294629,5	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
52	481563,02	1294637,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
53	481564,21	1294650,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
54	481563,62	1294660,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
55	481553,53	1294672,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
56	481535,24	1294683,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
57	481517,65	1294733	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

58	481494,58	1294798,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
59	481338,22	1294899,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
60	481208,55	1295082,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
61	481157,93	1295703,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
62	480176,73	1295602,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
63	480122,19	1295561,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
64	480068,31	1295517,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
65	479921,1	1295472,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
66	479896,58	1295509,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
67	479878,73	1295514,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
68	479714,96	1295465,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
69	479679,78	1295369,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
70	479643,75	1295321,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
71	479570,61	1295285,6	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
72	479531,47	1295311,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
73	479506,93	1295315,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
74	479501,35	1295331,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

75	479481,83	1295363,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
76	479461,91	1295399,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
77	479506,19	1295485,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
78	479447,07	1295547,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
79	479416,03	1295560,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
80	479390,6	1295570,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
81	479382	1295583,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
82	479337,39	1295605,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
83	479319,48	1295617,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
84	479302,53	1295618,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
85	479290,53	1295616,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
86	479281,25	1295620,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
87	479283,46	1295631,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
88	479294,21	1295639,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
89	479294,69	1295653,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
90	479291,32	1295657,5	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
91	479290,4	1295657,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

92	479274,67	1295658,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
93	479251,62	1295661,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
94	479243,89	1295671,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
95	479236,9	1295691,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
96	479226,84	1295705,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
97	479219,49	1295714,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
98	479211,66	1295715,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
99	479204,52	1295710,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
100	479195,93	1295714,5	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
101	479189,4	1295710,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
102	479182,44	1295705,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
103	479177,6	1295708,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
104	479177,83	1295723,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
105	479184,96	1295728,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
106	479187,41	1295735,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
107	479183,24	1295745,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
108	479175,8	1295744,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

109	479165,58	1295740,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
110	479154,57	1295739,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
111	479147,1	1295741,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
112	479147,1	1295747,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
113	479152,52	1295751,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
114	479159,37	1295758,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
115	479164,43	1295771,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
116	479166,96	1295772,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
117	479173,44	1295767,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
118	479178,86	1295767,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
119	479187,26	1295771,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
120	479189,49	1295776,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
121	479187,32	1295788,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
122	479183,05	1295791,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
123	479170,31	1295791,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
124	479158,27	1295789,6	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
125	479151,73	1295784,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

126	479145,11	1295782,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
127	479126,28	1295779,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
128	479116	1295778	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
129	479088,29	1295743,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
130	479069,08	1295698,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
131	479057,06	1295659,7	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
132	479021,53	1295433,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
133	479000,83	1295323,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
134	478944,63	1295198,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
135	479042,97	1294879,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
136	479074,17	1294795,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
137	479096,83	1294777,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
138	479121,51	1294768,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
139	479118,45	1294747,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
140	479095,32	1294715,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
141	478982,98	1294691,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

142	478904,75	1294669,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
143	478874,87	1294653,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
144	478813,27	1294662,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
145	478783,64	1294595,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
146	478709,75	1294651,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
147	478658,46	1294704,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
148	478637,2	1294714,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
149	478624,94	1294725,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
150	478497,04	1294763,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
151	478375,99	1294798,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
152	478245,49	1294920,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
153	478221,15	1294946,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
154	478154,95	1295016,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
155	478102,85	1295107,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
156	478016,51	1295217,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
157	478028,08	1295253,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
158	478067,45	1295375,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

159	478065,56	1295395,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
160	478059,69	1295458,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
161	478032,24	1295509,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
162	478008,58	1295609,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
163	478009,59	1295683,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
164	478031,66	1295795,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
165	478058,28	1295861,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
166	477967,2	1295908,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
167	477904,04	1295968,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
168	477830,14	1296067,7	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
169	477789,68	1296122,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
170	477700,46	1296237,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
171	477755,32	1296353,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
172	477827,14	1296455,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
173	477880,17	1296416,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
174	477944,64	1296381,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
175	478045,59	1296374,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

176	478057,05	1296400,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
177	478064,81	1296511,6	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
178	477954,13	1296557,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
179	477958,23	1296600,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
180	477842,42	1296574,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
181	477748,85	1296641,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
182	477712,82	1296720,7	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
183	477644,78	1296810,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
184	477631,74	1296854,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
185	477564,98	1297012,5	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
186	477512,62	1297019,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
187	477294,36	1297015,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
188	477311,34	1296868,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
189	477292,31	1296789,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
190	477282,04	1296665,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
191	477239,36	1296400,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
192	477170,06	1296389,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

193	477115,71	1296377,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
194	476969,84	1296346,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
195	476845,53	1296315,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
196	476815,16	1296225,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
197	476778	1296229,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
198	476731,25	1296236,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
199	476713,84	1296238,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
200	476600,7	1296264,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
201	476494,43	1296226,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
202	476564,93	1296101,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
203	476679,16	1296058,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
204	476663,6	1295999,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
205	476636,71	1295866,5	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
206	476630,66	1295813,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
207	476639,58	1295795,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
208	476634,84	1295783,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
209	476630,06	1295772,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

210	476683,22	1295760,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
211	476682,48	1295747,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
212	476592,8	1295713,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
213	476585,56	1295673,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
214	476624,56	1295632,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
215	476619,28	1295615,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
216	476626,4	1295612	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
217	476634,77	1295595,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
218	476633,1	1295565,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
219	476632,54	1295552,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
220	476613,57	1295543,4	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
221	476596,34	1295541,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
222	476586,55	1295509,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
223	476584,93	1295496,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
224	476618,59	1295475,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
225	476616,36	1295453,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
226	476608	1295432,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

227	476578,59	1295443,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
228	476522,65	1295303,1	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
229	476511,26	1295265,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
230	476394,04	1295290,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
231	476328,74	1295312,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
232	476274,27	1295103,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
233	476267,39	1295101,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
234	476242,21	1295102,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
235	476129	1295105,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
236	475997,82	1295105,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
237	475993,93	1295107,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
238	475955,61	1295268,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
239	475857,99	1295308,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
240	475863,82	1295442,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
241	475818,77	1295463,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
242	475804,71	1295582,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
243	475787,65	1295575,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

244	475795,46	1295478,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
245	475769,8	1295487,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
246	475740,64	1295494,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
247	475717,12	1295563,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
248	475599,46	1295538,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
249	475555,13	1295625,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
250	475553,61	1295628,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
251	475373,13	1295744,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
252	475372,82	1295744,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
253	475389,22	1295890,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
254	475518,81	1295869,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
255	475569,5	1295936,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
256	475706,86	1295998,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
257	475763,75	1296024,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
258	475814,11	1296005,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
259	475816,13	1296005,2	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
260	475842,83	1296004,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

261	475877,2	1296107,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
262	475886,31	1296261,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
263	475890,96	1296340,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
264	475930,82	1296388,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
265	475931,82	1296389,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
266	475947,21	1296408,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
267	475948,44	1296521,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
268	475934,31	1296590,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
269	475933,83	1296591,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
270	475654,94	1296739,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
271	475635,62	1296766,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
272	475579,62	1296842,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
273	475657,49	1296952,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
274	475649,06	1297064,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
275	475505,95	1297150,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
276	475285,66	1296949,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
277	475229,36	1297037,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

278	475205,19	1297149,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
279	475179,3	1297268,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
280	475173,76	1297284,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
281	475157,61	1297330,4	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
282	475152,4	1297372,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
283	475151,68	1297378,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
284	475141,94	1297458,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
285	475109,07	1297511,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
286	475099,49	1297526,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
287	475008,02	1297603,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
288	474950,59	1297660,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
289	474877,59	1297744,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
290	474562,58	1297913,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
291	474510,68	1297903,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
292	474463,18	1297894,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
293	474186,19	1297840,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
294	474118,71	1297824,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

295	474072,2	1297770,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
296	473976,09	1297652,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
297	473934,77	1297590,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
298	473858,59	1297634,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
299	473711,48	1297567,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
300	473637,09	1297570,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
301	473635,91	1297570,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
302	473602,56	1297572,3	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
303	473597,01	1297545,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
304	473595,69	1297541,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
305	473586,43	1297513,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
306	473387,82	1297438,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
307	473324,53	1297545,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
308	473289,33	1297591,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
309	473214,35	1297564,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
310	473159,94	1297532,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
311	473087,96	1297460,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

312	473155,68	1297392,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
313	473284,27	1297272,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
314	473374,2	1297198,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
315	473422,67	1297141,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
316	473463,39	1297070,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
317	473369,31	1297014,2	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
318	473302,87	1296971,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
319	473235,51	1296901,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
320	473204,63	1296836,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
321	473204,16	1296835,4	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
322	473176,13	1296776,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
323	473071,18	1296708,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
324	473009,28	1296678,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
325	472926,87	1296644,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
326	472765,03	1296675,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
327	472623,76	1296710,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
328	472578,15	1296698,1	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

329	472367,88	1296674,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
330	472251	1296695,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
331	472239,85	1296678,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
332	472087,65	1296445,5	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
333	471996,61	1296306,3	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
334	472018,25	1296294,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
335	471937,57	1296140,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
336	471875,15	1296170,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
337	471860,19	1296167,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
338	471787,09	1296028,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
339	471558,38	1296137,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
340	471543,87	1296113,1	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
341	471527,87	1296064,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
342	471524,64	1296023,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
343	471508,97	1295948,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
344	471486,36	1295907,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
345	471463,48	1295905,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

346	471442,32	1295918,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
347	471444,56	1295943,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
348	471435,18	1295960,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
349	471398,13	1295963,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
350	471374,67	1295927,8	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
351	471347,46	1295899,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
352	471310,04	1295886,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
353	471243,91	1295814,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
354	471225,9	1295784,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
355	471218,31	1295763,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
356	471194,69	1295681,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
357	471172,4	1295654,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
358	471170,02	1295635,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
359	471185,56	1295615,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
360	471207,05	1295595,9	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
361	471216,45	1295561,2	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
362	471205,46	1295528,1	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

363	471201,74	1295502,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
364	471253,14	1295463,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
365	471279,59	1295435,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
366	471279,22	1295420,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
367	471267,16	1295409,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
368	471251,32	1295399,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
369	471232,35	1295403,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
370	471211,1	1295416,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
371	471174,46	1295442,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
372	471155,76	1295495,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
373	471142,37	1295506,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
374	471110,37	1295510,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
375	471090,18	1295515,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
376	471060,3	1295556,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
377	471039,7	1295619,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
378	471017,7	1295663,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
379	470870,34	1295359,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

380	470893,71	1295355,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
381	470929,2	1295325,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
382	470977,49	1295266,7	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
383	471023,48	1295111,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
384	471072,53	1295085,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
385	471113,47	1295108,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
386	471120,25	1295145,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
387	471175,3	1295154,7	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
388	471172,81	1295191,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
389	471191,53	1295242,6	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
390	471208,55	1295256,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
391	471226,14	1295230,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
392	471226,14	1295187,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
393	471241,74	1295175,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
394	471254,5	1295192,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
395	471277,54	1295192,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
396	471266,41	1295160,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

397	471248,05	1295107,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
398	471267,89	1295094,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
399	471436,5	1295335,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
400	471658,87	1295204,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
401	471683,53	1295124,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
402	471608,56	1295091,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
403	471717,39	1294991,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
404	471775,66	1295043,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
405	471866,3	1294882,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
406	471909,11	1294912,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
407	471915,89	1294918,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
408	471973,12	1295022,8	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
409	471993,12	1295047,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
410	472027,72	1295075,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
411	472046,37	1295086,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
412	471961,33	1295255,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
413	471902,76	1295354,7	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

414	471857	1295398,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
415	471766,62	1295479,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
416	471693,14	1295551,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
417	471654,8	1295578,7	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
418	471622,68	1295630,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
419	471634,09	1295685,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
420	471677,34	1295709,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
421	471711,24	1295711,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
422	471765,55	1295704,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
423	471792,48	1295642,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
424	471832,31	1295571,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
425	471859,08	1295554,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
426	471893,72	1295541,6	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
427	471917,54	1295557,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
428	471943,04	1295560,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
429	472013,63	1295623,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
430	472046,61	1295624,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

431	472092,47	1295683,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
432	472174,97	1295721,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
433	472355,85	1295818,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
434	472440,57	1295860,6	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
435	472587,93	1295862,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
436	472602,97	1295871,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
437	472604,09	1295868,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
438	472643,1	1295882,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
439	472724,56	1295830,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
440	472794,09	1295749,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
441	472837,97	1295703,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
442	472853,25	1295701,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
443	472890,12	1295722,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
444	472931,21	1295714,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
445	473059	1295808,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
446	473088,36	1295815,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
447	473136,05	1295834,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

448	473156,82	1295783,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
449	473171,01	1295741,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
450	473230,23	1295756,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
451	473372,64	1295788,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
452	473401,19	1295790,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
453	473424,19	1295786,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
454	473449,03	1295772,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
455	473468,24	1295752,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
456	473492,74	1295718,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
457	473539,96	1295651,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
458	473768,42	1295665,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
459	473729,23	1295384,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
460	473570,58	1295195,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
461	473559,09	1295146,1	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
462	473599,96	1295028,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
463	473451,14	1294923,5	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
464	473393,08	1294828,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

465	473360,79	1294757,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
466	473332,24	1294724,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
467	473309,26	1294708,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
468	473280,25	1294696,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
469	473138,95	1294661,4	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
470	473098,44	1294649,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
471	473089,68	1294645,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
472	473052,14	1294620,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
473	473056,49	1294585,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
474	473141,66	1294600,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
475	473215,49	1294626,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
476	473232,66	1294619,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
477	473266,42	1294523,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
478	473258,48	1294510,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
479	473135,42	1294467,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
480	473094,45	1294432,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
481	473046,97	1294415,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

482	472988,31	1294394,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
483	472999,54	1294368,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
484	473010,87	1294360,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
485	473049,3	1294374,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
486	473082,96	1294382,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
487	473153,62	1294396,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
488	473273,87	1294400,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
489	473300,71	1294398,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
490	473326,85	1294393,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
491	473452,47	1294354,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
492	473529,39	1294325,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
493	473598,86	1294304,2	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
494	473611,42	1294358,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
495	473602,74	1294410,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
496	473617,32	1294484,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
497	473632,69	1294500,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
498	473629,43	1294543,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

499	473722,63	1294604,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
500	473814,33	1294664,1	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
501	473920,63	1294663,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
502	473982,54	1294582,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
503	474055,97	1294485,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
504	474026,82	1294451,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
505	474072	1294386,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
506	474104,9	1294317,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
507	474188,15	1294362,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
508	474216,31	1294361,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
509	474294,53	1294311,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
510	474369,27	1294292,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
511	474435,64	1294306,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
512	474565,46	1294391,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
513	474675,48	1294203,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
514	474739,39	1294210,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
515	474631,4	1294003,7	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

516	474578,37	1294002,9	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
517	474493,73	1294001,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
518	474413,67	1293977,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
519	474392,97	1293965,8	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
520	474429,5	1293880,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
521	474427,58	1293841,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
522	474658,82	1293906,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
523	474684,03	1293897,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
524	474702,58	1293876,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
525	474739,63	1293826,9	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
526	474814,63	1293815,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
527	474899,61	1293780,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
528	474869,64	1293645,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
529	474705	1293701,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
530	474700,98	1293708,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
531	474644,04	1293705,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
532	474616,71	1293641,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

533	474589,73	1293562,1	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
534	474349,65	1293520,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
535	474265,66	1293523,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
536	474136,58	1293505,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
537	474017,44	1293475,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
538	473942,02	1293587,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
539	473929,34	1293662,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
540	473940,38	1293692,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
541	473915,7	1293709,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
542	473889,27	1293718,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
543	473837,17	1293671,5	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
544	473796,67	1293635,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
545	473715,61	1293619,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
546	473682,38	1293633,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
547	473617,54	1293602,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
548	473590,6	1293597,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

549	473547,39	1293553,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
550	473515,4	1293490,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
551	473454,46	1293444,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
552	473381,89	1293438,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
553	473315,05	1293493,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
554	473346,98	1293543,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
555	473381,74	1293597,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
556	473413,89	1293646,8	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
557	473430,19	1293660,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
558	473437,08	1293695,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
559	473416,66	1293716,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
560	473367,8	1293722,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
561	473360,33	1293733,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
562	473369,15	1293756,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
563	473321,32	1293803,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
564	473302,3	1293798,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

565	473287,43	1293780,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
566	473288,95	1293765,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
567	473307,94	1293727,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
568	473352,97	1293634,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
569	473347,91	1293609,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
570	473302,04	1293578,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
571	473187,71	1293610,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
572	473187,1	1293610,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
573	473180,42	1293612,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
574	473166,61	1293646,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
575	473117,44	1293768,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
576	473054,46	1293925,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
577	473001,88	1294056,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
578	472942,66	1294203,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
579	472871,92	1294379,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
580	472866,71	1294387,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
581	472815,37	1294473,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

582	472770,45	1294549,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
583	472651,89	1294724,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
584	472522,02	1294917,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
585	472476,7	1294985,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
586	472460,32	1295009,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
587	472383,55	1295162,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
588	472347,12	1295151,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
589	472236,31	1295073,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
590	472114,76	1294988,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
591	472072,47	1294958,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
592	472020,6	1294922,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
593	472006,73	1294912,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
594	471978,38	1294890,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
595	471946,93	1294865,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
596	471928,87	1294852,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
597	471908,7	1294838,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
598	471898,38	1294831,2	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

599	471827,06	1294754,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
600	471572,66	1294472,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
601	471670,15	1294263,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
602	471698,7	1294163,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
603	471764,79	1294056,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
604	471785,85	1294013,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
605	471806,86	1293964,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
606	471655,43	1293870,6	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
607	471555,57	1293827,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
608	471570,58	1293716,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
609	471311,82	1293577,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
610	471172,37	1293464,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
611	471096,36	1293378,1	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
612	471000,61	1293423,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
613	470824,56	1293557,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
614	470814,49	1293625,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
615	470743,44	1293669,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

616	470711,54	1293666,9	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
617	470677,04	1293645,5	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
618	470657,15	1293612,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
619	470568,65	1293341,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
620	470524,71	1292855,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
621	470530,69	1292804,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
622	470535,44	1292764,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
623	470664,34	1292533,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
624	470872,49	1292228,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
625	470937,87	1292194	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
626	471019,94	1292163,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
627	471188,22	1292165,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
628	471289,02	1292155,1	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
629	471369,99	1292111,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
630	471486,33	1292004,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
631	471561,51	1291788,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
632	471534,29	1291598,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

633	471477,14	1291487,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
634	471398,56	1291427,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
635	471302,52	1291453,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
636	471145,82	1291595,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
637	471024,11	1291717,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
638	470940,76	1291948,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
639	470881,23	1292079,7	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
640	470801,92	1292155,1	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
641	470747,71	1292183,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
642	470656,28	1292199,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
643	470571,77	1292248,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
644	470541,17	1292288,7	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
645	470445,19	1292467,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
646	470382,49	1292585,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
647	470387,78	1292660,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
648	470401,9	1292739,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
649	470382,24	1292850,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

650	470297,37	1293066,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
651	470246,17	1293169,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
652	470071,08	1293385,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
653	469886,4	1293455,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
654	469690,4	1293464,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
655	469591,39	1293401,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
656	469485,86	1293294,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
657	469432,02	1293138,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
658	469470,45	1293075,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
659	469522,66	1293047,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
660	469613,3	1292956,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
661	469660,65	1292937,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
662	469864,04	1292647,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
663	470067,91	1292721,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
664	470182,5	1292758,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
665	470250,54	1292722,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
666	470251,36	1292699,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

667	470235,49	1292685,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
668	470127,02	1292682,2	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
669	470186,68	1292622,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
670	470218,54	1292600,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
671	470254,68	1292499,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
672	470275,22	1292467,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
673	470295,56	1292415,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
674	470319,75	1292375,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
675	470188,53	1292276,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
676	470027,92	1292164,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
677	469997,79	1292157,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
678	469944,02	1292326,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
679	469931,59	1292413,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
680	469895,74	1292539,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
681	469825,64	1292525,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
682	469805,21	1292520,9	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
683	469750,29	1292507,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

684	469712,36	1292636,5	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
685	469667,76	1292628,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
686	469633,79	1292659,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
687	469500,84	1292603,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
688	469455,66	1292589,6	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
689	469426,1	1292590,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
690	469432,24	1292253,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
691	469430,62	1292226,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
692	469354,67	1292225,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
693	469345,66	1292036,6	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
694	469345,53	1292033,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
695	469342,54	1291957,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
696	469350,08	1291931,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
697	469348,18	1291865,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
698	469594	1291827,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
699	469643,08	1291814,9	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
700	469621,98	1291708,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

701	469650,63	1291688,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
702	469692,24	1291659,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
703	469674,77	1291649,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
704	469635,79	1291626,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
705	469619	1291617,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
706	469618,74	1291589,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
707	469645,41	1291558,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
708	469995,82	1291060,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
709	470459,16	1290405,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
710	470859,45	1289854,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
711	470885,85	1289825,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
712	470901,51	1289811,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
713	471596,37	1289386,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
714	471628,31	1289438,6	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
715	471716,46	1289546,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
716	471724,18	1289541,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
717	471759,44	1289517,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

718	471867,29	1289446,1	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
719	471903,08	1289422,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
720	471914,54	1289420	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
721	472078,78	1289386,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
722	472134,16	1289393,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
723	472189,88	1289360,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
724	472259,03	1289384,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
725	472325,5	1289399,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
726	472505,48	1289251,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
727	472581,24	1289311,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
728	472777,71	1289077,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
729	472892,08	1289025,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
730	472965,28	1289100,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
731	473024,11	1289145,8	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
732	473243,27	1289160,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
733	473259,79	1289161,7	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
734	473282,43	1289163,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

735	473291,34	1289145,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
736	473334,2	1289138,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
737	473373,14	1289126,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
738	473391,85	1289116,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
739	473416,77	1289049,2	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
740	473435,53	1289044,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
741	473476,46	1289040,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
742	473541,01	1289041,5	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
743	473654,14	1289063,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
744	473675,3	1289254,6	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
745	473688,87	1289260,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
746	473656,58	1289325,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
747	473478,51	1289501,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
748	473496,68	1289542,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
749	473520,52	1289607,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
750	473544,08	1289687,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
751	473652,42	1289639,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

752	473712,52	1289603,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
753	473684,46	1289544,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
754	473773,43	1289492,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
755	473777,23	1289496,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
756	473790,69	1289512,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
757	473821,05	1289544,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
758	473834,86	1289564,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
759	473847,96	1289577,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
760	473860,36	1289585,9	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
761	473866,56	1289597,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
762	473881,03	1289602,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
763	473885,76	1289609,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
764	473891,86	1289618,4	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
765	473894,34	1289623,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
766	473895,93	1289626,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
767	473876,57	1289640,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
768	473844,82	1289667,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

769	473820,34	1289691,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
770	473789,01	1289725,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
771	473766,17	1289758,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
772	473745,38	1289799,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
773	473727,54	1289849,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
774	473697,15	1289939,6	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
775	473686,67	1289975,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
776	473680,51	1290005,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
777	473422	1289775,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
778	473378,87	1289782,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
779	473332,03	1289887,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
780	473334,42	1289910,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
781	473322,79	1290071,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
782	473168,49	1290264,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
783	473115,64	1290328,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
784	473123,48	1290396,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
785	473098,29	1290447,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

786	473079,87	1290470,2	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
787	473170,8	1290571,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
788	473198,12	1290572,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
789	473239,57	1290593,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
790	473311,96	1290625,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
791	473385,46	1290653,9	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
792	473431,14	1290548,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
793	473385,08	1290512,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
794	473312,2	1290467,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
795	473271,59	1290433,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
796	473268,79	1290421,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
797	473271,38	1290410,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
798	473279,35	1290401,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
799	473359,37	1290341,1	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
800	473369,18	1290312,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
801	473378,51	1290232,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
802	473422,23	1290166,9	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

803	473463,94	1290175,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
804	473588,04	1290234,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
805	473661,46	1290259,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
806	473722,44	1290173,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
807	473736,1	1290210,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
808	473754,88	1290242,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
809	473772,83	1290261,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
810	473800,5	1290286,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
811	473826,32	1290306,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
812	473844,88	1290324,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
813	473856,88	1290338,7	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
814	473865,74	1290354,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
815	473872,72	1290373,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
816	473874,6	1290388,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
817	473874,6	1290403,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
818	473864,09	1290460,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
819	473858,53	1290542,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

820	473854,93	1290673,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
821	473850,1	1290747,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
822	473841,95	1290801,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
823	473830,92	1290854,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
824	473825,31	1290898,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
825	473817,54	1290938,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
826	473810,29	1290964,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
827	473792,1	1290993,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
828	473787,14	1290999,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
829	473771,29	1291017,8	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
830	473738,51	1291048,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
831	473715,81	1291065,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
832	473673,33	1291101,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
833	473617,37	1291144,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
834	473570,23	1291186,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
835	473540,76	1291206,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
836	473507,84	1291224,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

837	473423,89	1291304,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
838	473395,11	1291334,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
839	473371,62	1291361,9	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
840	473313,26	1291261,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
841	473283,34	1291256,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
842	473187,9	1291248,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
843	473163,38	1291161,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
844	473097,5	1291137,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
845	473097,5	1291104,4	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
846	472783,08	1291080,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
847	472657,5	1291137,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
848	472630,91	1291290,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
849	472645,81	1291371,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
850	472617,13	1291535,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
851	472623,28	1291596,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
852	472635,59	1291627,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
853	472654,8	1291633,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

854	472695,9	1291640,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
855	472703,89	1291642,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
856	472721,7	1291642,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
857	472875,8	1291615,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
858	472927,53	1291604,5	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
859	473036,13	1291585,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
860	473034,07	1291620,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
861	473123,22	1291646,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
862	473166,22	1291644,2	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
863	473164,76	1291569,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
864	473183,5	1291562,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
865	473202,9	1291554,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
866	473260,7	1291489,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
867	473298,08	1291466,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
868	473311,44	1291457,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
869	473333,51	1291449,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
870	473358,85	1291429,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

871	473430,03	1291359,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
872	473479,24	1291309,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
873	473539,14	1291251,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
874	473575,18	1291228,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
875	473711,19	1291126,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
876	473815,01	1291027,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
877	473853,22	1290950,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
878	473868,85	1290897,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
879	473881,62	1290827,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
880	473898,43	1290758,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
881	473917,05	1290451,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
882	473927,34	1290391,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
883	474068,07	1290478,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
884	474255,23	1290253,6	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
885	474370,27	1290353,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
886	474384,64	1290348,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
887	474434,48	1290332,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

888	474453,62	1290315,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
889	474459,56	1290301,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
890	474487,58	1290290,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
891	474802,36	1290064,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
892	474935,64	1289957,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
893	474999,78	1289924,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
894	475088,14	1289913,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
895	475261,36	1290073,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
896	475352,69	1290109,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
897	475425,63	1290181,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
898	475520,42	1290258,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
899	475550,13	1290295,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
900	475546,28	1290319,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
901	475536,37	1290347,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
902	475434,77	1290548,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
903	475434,85	1290611,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
904	475408,84	1290785,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

905	475474,71	1290959,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
906	475221,68	1291098,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
907	475187,25	1291097,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
908	475015,07	1290983,5	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
909	474961,17	1291023,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
910	474860,85	1290989,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
911	474769,52	1291034,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
912	474727,6	1291026,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
913	474703,65	1291040,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
914	474699,15	1291080,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
915	474640,76	1291086,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
916	474603,33	1291115,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
917	474553,92	1291136,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
918	474449,12	1291142,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
919	474318,86	1291077,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
920	474225,03	1291164,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
921	474201,19	1291172,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

922	474187,96	1291253,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
923	474147,9	1291298,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
924	474155,07	1291299,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
925	474155,27	1291299,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
926	474190,44	1291306,4	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
927	474190,89	1291306,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
928	474202,05	1291308,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
929	474202,92	1291309,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
930	474207,54	1291310,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
931	474209,41	1291311,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
932	474206,56	1291344,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
933	474190,17	1291404,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
934	474166,42	1291441,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
935	474142,82	1291461,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
936	474124,8	1291477,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
937	474080,86	1291515,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
938	474075,06	1291520,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

939	474046,91	1291545,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
940	474029,67	1291560,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
941	473960,42	1291602,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
942	473932,58	1291748,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
943	474031,39	1291824,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
944	474050,86	1292076,1	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
945	474005,94	1292194,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
946	473976	1292360,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
947	473700,51	1292350,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
948	473654,09	1292138,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
949	473564,52	1292122,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
950	473498,16	1292133,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
951	473469,69	1292106,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
952	473550,68	1292009,9	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
953	473500,81	1291968,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
954	473420,1	1291908,2	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
955	473310,6	1292024,9	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

956	473385,68	1292098,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
957	473258,81	1292242,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
958	473395,25	1292445,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
959	473421,81	1292480,8	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
960	473440,67	1292506,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
961	473478,6	1292546,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
962	473797,03	1292699,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
963	473888,88	1292683,5	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
964	473985	1292695,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
965	474084,44	1292703,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
966	474124,77	1292708,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
967	474187,16	1292702,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
968	474229,99	1292688,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
969	474285,32	1292647,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
970	474343,19	1292523,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
971	474285,13	1292491,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
972	474333,14	1292381,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

973	474368,76	1292315,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
974	474397,11	1292269,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
975	474414,39	1292259,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
976	474425,42	1292259,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
977	474517,99	1292360,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
978	474581,62	1292354,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
979	474719,37	1292266,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
980	474740,33	1292178,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
981	474808,23	1292161,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
982	474875,08	1292145,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
983	474927,48	1292238,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
984	474930,47	1292384,9	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
985	475033,78	1292519,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
986	475111,64	1292482,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
987	475214,95	1292402,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
988	475300,29	1292242,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
989	475514,39	1292407,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

990	475602,73	1292486,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
991	475752,45	1292566,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
992	475858,75	1292543,6	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
993	475930,62	1292581,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
994	475963,56	1292513,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
995	475887,2	1292467,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
996	475997,99	1292089,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
997	475945,59	1292079,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
998	475936,61	1291720,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
999	475891,69	1291579,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1000	475783,89	1291558,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1001	475727	1291538,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1002	475740,47	1291485,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1003	475658,12	1291444,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1004	475602,73	1291459,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1005	475393,12	1291326,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1006	475550,32	1291184,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

1007	475640,95	1291250,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1008	475905,17	1291351,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1009	476063,17	1291342,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1010	476071,96	1291464,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1011	476296,11	1291554,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1012	476511,41	1291645,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1013	476524,42	1291651,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1014	476550,75	1291666,7	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1015	476747,93	1291804,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1016	476817,96	1291916,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1017	476849,43	1291930,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1018	477061,53	1291794,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1019	477173,33	1291811,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1020	477269,33	1291894,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1021	477264,35	1291995,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1022	477422,76	1292004,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1023	477599,52	1292090,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

1024	477579,88	1292279,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1025	477474,15	1292475,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1026	477396	1292611,4	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1027	477488,72	1292609,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1028	477696,73	1292575,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1029	477922,83	1292525,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1030	478203,97	1292404,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1031	478197,43	1292300,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1032	478288,96	1292257,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1033	478161,47	1291881,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1034	478118,97	1291760,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1035	478043,79	1291721,6	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1036	478122,24	1291664,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1037	478288,96	1291769	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1038	478378,86	1291917,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1039	478499,82	1291909,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1040	478555,39	1291759,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

1041	478604,52	1291759,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1042	478645,62	1291769,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1043	478645,66	1291769,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1044	478723,42	1291772,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1045	478797,43	1291700,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1046	478961,24	1291845,3	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1047	478933,76	1291887,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1048	479016,64	1291981,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1049	478942,31	1292106,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1050	479041,77	1292204,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1051	479069,8	1292293,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1052	479264,98	1292331,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1053	479245,32	1292412,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1054	479316,23	1292434,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1055	479358,02	1292392,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1056	479433,95	1292337	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1057	479508,32	1292286,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

1058	479497,69	1292203,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1059	479523,85	1292041,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1060	479299,1	1292023,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1061	479153,63	1291845,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1062	479148,72	1291607,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1063	479073,53	1291461,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1064	479016,56	1291410,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1065	479078,79	1291360,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1066	479125,84	1291431,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1067	479174,61	1291517,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1068	479251,25	1291544,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1069	479332,61	1291524,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1070	479401,26	1291525,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1071	479460,92	1291557,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1072	479585,14	1291403,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1073	479558,17	1291344,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1074	479751,04	1291131,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

1075	479778,83	1291133,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1076	479808,25	1291220,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1077	480038,72	1291258,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1078	480096,04	1291278,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1079	480089,39	1291318,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1080	480035,45	1291702,8	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1081	480171,12	1291745,3	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1082	480154,77	1291825,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1083	480233,23	1291867,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1084	480295,34	1291856,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1085	480408,12	1291916,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1086	480400,77	1291935,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1087	480163,76	1291885,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1088	480132,7	1291924,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1089	480025,07	1291957,8	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1090	480111,56	1292055,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1091	480171,08	1292142,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

1092	480303,43	1292199,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1093	480435,48	1292176,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1094	480544,65	1292166,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1095	480498,2	1292292,8	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1096	480464,51	1292399,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1097	480451,59	1292472,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1098	480503,91	1292583,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1099	480485,33	1292744,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1100	480410,36	1293047,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1101	480371,39	1293378,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1102	480298,15	1293484,7	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1103	480316,09	1293578,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1104	480328,09	1293610,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1105	480342,44	1293649,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1106	480393,5	1293799,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1107	480420,43	1293944,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1108	480472,36	1294029,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

1109	480890,19	1293697,2	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1110	480970,94	1293602,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1111	481067,64	1293557,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1112	481179,84	1293499,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1113	481428,43	1293531,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1114	481490,83	1293457,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1115	481632,43	1293366,4	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1116	481804,15	1293630,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1	481779,16	1293648,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
Зона строгих ограничений хозяйственной и рекреационной деятельности					
1	481668,39	1293997,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1050	481779,16	1293648,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1049	481804,15	1293630,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1048	481632,43	1293366,4	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1047	481490,83	1293457,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1046	481428,43	1293531,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1045	481179,84	1293499,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

1044	481067,64	1293557,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1043	480970,94	1293602,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1042	480890,19	1293697,2	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1041	480472,36	1294029,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1040	480420,43	1293944,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1039	480393,5	1293799,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1038	480342,44	1293649,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1037	480316,09	1293578,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1036	480298,15	1293484,7	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1035	480371,39	1293378,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1034	480410,36	1293047,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1033	480485,33	1292744,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1032	480503,91	1292583,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1031	480451,59	1292472,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1030	480464,51	1292399,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1029	480498,2	1292292,8	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1028	480544,65	1292166,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

1027	480435,48	1292176,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1026	480303,43	1292199,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1025	480171,08	1292142,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1024	480146,51	1292107,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1023	480111,56	1292055,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1022	480025,07	1291957,8	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1021	480132,7	1291924,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1020	480163,76	1291885,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1019	480400,77	1291935,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1018	480408,12	1291916,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1017	480295,34	1291856,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1016	480233,23	1291867,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1015	480154,77	1291825,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1014	480171,12	1291745,3	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1013	480035,45	1291702,8	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1012	480089,39	1291318,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1011	480096,04	1291278,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

1010	480038,72	1291258,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1009	479808,25	1291220,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1008	479778,83	1291133,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1007	479751,04	1291131,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1006	479558,17	1291344,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1005	479585,14	1291403,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1004	479460,92	1291557,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1003	479401,26	1291525,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1002	479332,61	1291524,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1001	479251,25	1291544,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1000	479174,61	1291517,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
999	479125,84	1291431,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
998	479078,79	1291360,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
997	479016,56	1291410,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
996	479073,53	1291461,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
995	479148,72	1291607,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
994	479153,63	1291845,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

993	479299,1	1292023,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
992	479523,85	1292041,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
991	479497,69	1292203,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
990	479508,32	1292286,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
989	479433,95	1292337	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
988	479358,02	1292392,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
987	479316,23	1292434,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
986	479245,32	1292412,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
985	479264,98	1292331,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
984	479069,8	1292293,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
983	479041,77	1292204,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
982	478942,31	1292106,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
981	479016,64	1291981,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
980	478933,76	1291887,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
979	478961,24	1291845,3	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
978	478797,43	1291700,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
977	478723,42	1291772,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

976	478645,66	1291769,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
975	478604,52	1291759,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
974	478555,39	1291759,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
973	478499,82	1291909,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
972	478378,86	1291917,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
971	478288,96	1291769	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
970	478122,24	1291664,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
969	478043,79	1291721,6	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
968	478118,97	1291760,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
967	478161,47	1291881,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
966	478288,96	1292257,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
965	478197,43	1292300,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
964	478203,97	1292404,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
963	477922,83	1292525,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
962	477696,73	1292575,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
961	477488,72	1292609,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
960	477396	1292611,4	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

959	477474,15	1292475,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
958	477579,88	1292279,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
957	477599,52	1292090,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
956	477422,76	1292004,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
955	477264,35	1291995,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
954	477269,33	1291894,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
953	477173,33	1291811,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
952	477061,53	1291794,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
951	476849,43	1291930,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
950	476817,96	1291916,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
949	476747,93	1291804,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
948	476550,75	1291666,7	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
947	476524,42	1291651,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
946	476511,41	1291645,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
945	476296,11	1291554,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
944	476071,96	1291464,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
943	476063,17	1291342,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

942	475905,17	1291351,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
941	475640,95	1291250,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
940	475550,32	1291184,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
939	475393,12	1291326,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
938	475602,73	1291459,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
937	475658,12	1291444,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
936	475740,47	1291485,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
935	475727	1291538,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
934	475783,89	1291558,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
933	475891,69	1291579,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
932	475936,61	1291720,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
931	475945,59	1292079,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
930	475997,99	1292089,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
929	475887,2	1292467,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
928	475963,56	1292513,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
927	475930,62	1292581,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
926	475858,75	1292543,6	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

925	475752,45	1292566,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
924	475602,73	1292486,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
923	475514,39	1292407,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
922	475300,29	1292242,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
921	475214,95	1292402,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
920	475111,64	1292482,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
919	475033,78	1292519,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
918	474930,47	1292384,9	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
917	474927,48	1292238,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
916	474875,08	1292145,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
915	474808,23	1292161,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
914	474740,33	1292178,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
913	474719,37	1292266,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
912	474581,62	1292354,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
911	474517,99	1292360,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
910	474425,42	1292259,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
909	474414,39	1292259,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

908	474397,11	1292269,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
907	474368,76	1292315,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
906	474333,14	1292381,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
905	474285,13	1292491,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
904	474343,19	1292523,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
903	474285,32	1292647,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
902	474229,99	1292688,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
901	474187,16	1292702,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
900	474124,77	1292708,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
899	474084,44	1292703,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
898	473985	1292695,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
897	473888,88	1292683,5	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
896	473797,03	1292699,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
895	473783,33	1292693,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
894	473742,54	1292740,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
893	473570,68	1292695,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
892	473542,67	1292690,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

891	473539,64	1292694,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
890	473534,88	1292693,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
889	473498,45	1292681,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
888	473479,04	1292674,7	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
887	473410,45	1292672,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
886	473385,04	1292671,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
885	473375,34	1292623,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
884	473466,22	1292533,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
883	473440,67	1292506,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
882	473421,81	1292480,8	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
881	473395,25	1292445,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
880	473258,81	1292242,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
879	473385,68	1292098,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
878	473310,6	1292024,9	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
877	473420,1	1291908,2	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
876	473500,81	1291968,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
875	473550,68	1292009,9	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

874	473469,69	1292106,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
873	473498,16	1292133,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
872	473564,52	1292122,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
871	473654,09	1292138,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
870	473700,51	1292350,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
869	473976	1292360,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
868	474005,94	1292194,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
867	474050,86	1292076,1	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
866	474031,39	1291824,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
865	473932,58	1291748,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
864	473960,42	1291602,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
863	474029,67	1291560,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
862	474075,06	1291520,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
861	474080,86	1291515,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
860	474124,8	1291477,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
859	474142,82	1291461,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
858	474166,42	1291441,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

857	474190,17	1291404,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
856	474206,56	1291344,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
855	474209,41	1291311,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
854	474207,54	1291310,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
853	474202,92	1291309,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
852	474202,05	1291308,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
851	474190,89	1291306,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
850	474190,44	1291306,4	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
849	474155,27	1291299,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
848	474155,07	1291299,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
847	474147,89	1291298,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
846	474147,9	1291298,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
845	474187,96	1291253,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
844	474201,19	1291172,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
843	474225,03	1291164,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
842	474318,86	1291077,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
841	474449,12	1291142,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

840	474553,92	1291136,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
839	474603,33	1291115,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
838	474640,76	1291086,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
837	474699,15	1291080,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
836	474703,65	1291040,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
835	474727,6	1291026,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
834	474769,52	1291034,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
833	474860,85	1290989,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
832	474961,17	1291023,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
831	475015,07	1290983,5	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
830	475187,25	1291097,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
829	475221,68	1291098,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
828	475474,71	1290959,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
827	475408,84	1290785,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
826	475434,85	1290611,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
825	475434,77	1290548,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
824	475536,37	1290347,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

823	475546,28	1290319,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
822	475550,13	1290295,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
821	475520,42	1290258,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
820	475425,63	1290181,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
819	475352,69	1290109,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
818	475261,36	1290073,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
817	475088,14	1289913,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
816	474999,78	1289924,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
815	474935,64	1289957,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
814	474802,36	1290064,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
813	474487,58	1290290,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
812	474459,56	1290301,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
811	474453,62	1290315,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
810	474434,48	1290332,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
809	474384,64	1290348,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
808	474370,27	1290353,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
807	474255,23	1290253,6	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

806	474068,07	1290478,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
805	473927,34	1290391,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
804	473917,05	1290451,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
803	473898,43	1290758,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
802	473881,62	1290827,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
801	473868,85	1290897,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
800	473853,22	1290950,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
799	473815,01	1291027,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
798	473711,19	1291126,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
797	473575,18	1291228,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
796	473539,14	1291251,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
795	473479,24	1291309,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
794	473430,03	1291359,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
793	473358,85	1291429,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
792	473333,51	1291449,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
791	473311,44	1291457,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
790	473298,08	1291466,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

789	473260,7	1291489,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
788	473202,9	1291554,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
787	473183,5	1291562,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
786	473164,76	1291569,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
785	473166,22	1291644,2	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
784	473166,22	1291644,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
783	473123,22	1291646,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
782	473034,07	1291620,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
781	473036,13	1291585,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
780	472927,53	1291604,5	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
779	472933,27	1291636,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
778	472961,13	1291660,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
777	472916,78	1291710,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
776	472917,04	1291750,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
775	473015,67	1291828,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
774	473014,72	1291843,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
773	472900,85	1291884,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

772	472889,62	1291867,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
771	472818,73	1291844,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
770	472762,93	1291978,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
769	472690,43	1291964,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
768	472567,65	1291889,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
767	472564,76	1291910,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
766	472517,61	1291960,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
765	472458,3	1292035,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
764	472444,77	1292073,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
763	472440,45	1292119,3	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
762	472469	1292197,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
761	472491,57	1292275,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
760	472527,68	1292337,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
759	472572,14	1292375,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
758	472609,71	1292394,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
757	472633,85	1292448,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
756	472675,57	1292468,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

755	472713,81	1292478,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
754	472729,54	1292500,1	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
753	472733,62	1292536,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
752	472721,08	1292565,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
751	472698,85	1292589	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
750	472654,4	1292611,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
749	472559,68	1292655,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
748	472493	1292709,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
747	472470,78	1292742,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
746	472423,89	1292858,3	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
745	472347,69	1292967,3	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
744	472237,63	1293027,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
743	472077,82	1293081,6	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
742	471967,94	1293097,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
741	471967,29	1293261,6	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
740	472015,98	1293293,2	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
739	472030,33	1293334,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

738	472030,34	1293341,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
737	472034,7	1293346,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
736	472073,16	1293455,9	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
735	472046,6	1293549,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
734	472141,7	1293660,7	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
733	472233,33	1293669,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
732	472275,93	1293623,5	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
731	472362,35	1293622,2	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
730	472433,68	1293756,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
729	472394,51	1293755,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
728	472286,41	1294033,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
727	472264,63	1294124,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
726	472284,19	1294148,7	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
725	472148,82	1294445,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
724	472127,62	1294558,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
723	472096,71	1294550,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
722	472060,22	1294543,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

721	472124,79	1294596,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
720	472159,38	1294666,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
719	472127,69	1294697,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
718	472090,44	1294761,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
717	471998,2	1294796,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
716	471908,7	1294838,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
715	471928,87	1294852,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
714	471946,93	1294865,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
713	471978,38	1294890,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
712	472006,73	1294912,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
711	472020,6	1294922,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
710	472072,47	1294958,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
709	472114,76	1294988,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
708	472236,31	1295073,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
707	472347,12	1295151,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
706	472383,55	1295162,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
705	472460,32	1295009,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

704	472476,7	1294985,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
703	472522,02	1294917,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
702	472651,89	1294724,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
701	472770,45	1294549,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
700	472815,37	1294473,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
699	472866,71	1294387,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
698	472871,92	1294379,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
697	472942,66	1294203,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
696	473001,88	1294056,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
695	473054,46	1293925,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
694	473117,44	1293768,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
693	473145,44	1293699,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
692	473145,61	1293699,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
691	473166,61	1293646,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
690	473180,42	1293612,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
689	473187,1	1293610,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
688	473187,71	1293610,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

687	473302,04	1293578,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
686	473347,91	1293609,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
685	473352,97	1293634,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
684	473307,94	1293727,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
683	473288,95	1293765,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
682	473287,43	1293780,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
681	473302,3	1293798,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
680	473321,32	1293803,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
679	473369,15	1293756,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
678	473360,33	1293733,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
677	473367,8	1293722,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
676	473416,66	1293716,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
675	473437,08	1293695,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
674	473430,19	1293660,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
673	473413,89	1293646,8	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
672	473381,74	1293597,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
671	473346,98	1293543,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

670	473315,05	1293493,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
669	473381,89	1293438,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
668	473454,46	1293444,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
667	473515,4	1293490,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
666	473547,39	1293553,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
665	473590,6	1293597,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
664	473617,54	1293602,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
663	473682,38	1293633,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
662	473715,61	1293619,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
661	473796,67	1293635,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
660	473837,17	1293671,5	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
659	473889,27	1293718,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
658	473915,7	1293709,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
657	473940,38	1293692,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
656	473929,34	1293662,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
655	473942,02	1293587,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
654	473946,87	1293580,5	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

653	473896,31	1293577,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
652	473865,51	1293584,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
651	473817,87	1293579,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
650	473680,18	1293551,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
649	473639,25	1293568,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
648	473602,92	1293548,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
647	473601,42	1293537,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
646	473616,97	1293411,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
645	473550,01	1293356,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
644	473446,84	1293340,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
643	473432,5	1293338,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
642	473443,99	1293296,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
641	473444,64	1293273,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
640	473426,61	1293255,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
639	473392,54	1293296,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
638	473389,26	1293326,4	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
637	473308,5	1293440,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

636	473279,78	1293452,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
635	473279,59	1293484,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
634	473220,33	1293549,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
633	473210,09	1293555,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
632	473209,22	1293555,6	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
631	473202,2	1293558,3	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
630	473102,2	1293597	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
629	473090,54	1293598,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
628	473050,46	1293602,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
627	472992,01	1293489,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
626	472987,26	1293445,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
625	472964,77	1293412,3	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
624	473037,85	1293303,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
623	473122,17	1293137,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
622	473237,96	1292942,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
621	473295,3	1292919,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
620	473336,9	1292874,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

619	473366,13	1292862,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
618	473390,86	1292921,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
617	473400,98	1293004,2	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
616	473380,74	1293054,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
615	473379,08	1293091,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
614	473404,98	1293107,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
613	473414,1	1293115,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
612	473451,42	1293176,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
611	473471,59	1293202,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
610	473500,41	1293224,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
609	473556,83	1293257,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
608	473577,45	1293256,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
607	473592,37	1293247,9	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
606	473608	1293232,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
605	473617,23	1293199,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
604	473606,06	1293162,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
603	473558,28	1293137,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

602	473532,33	1293125,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
601	473500,75	1293112,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
600	473464,88	1293096,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
599	473448,1	1293086,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
598	473435,71	1293066,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
597	473431,44	1293046,2	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
596	473429,92	1293029,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
595	473433,9	1292998,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
594	473440,84	1292966,8	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
593	473433,65	1292947,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
592	473421,77	1292909,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
591	473411,02	1292853,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
590	473396,78	1292823,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
589	473390,21	1292806,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
588	473390,29	1292804,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
587	473421,69	1292787,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
586	473497,49	1292817,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

585	473497,96	1292817,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
584	473537,14	1292768,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
583	473585,1	1292781,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
582	473591,79	1292852,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
581	473691,75	1292877,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
580	473737,86	1292842,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
579	473760,01	1292848,6	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
578	473786,41	1292912,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
577	473808,6	1292966,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
576	473828,36	1293019,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
575	473847,64	1293071,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
574	473842,73	1293086,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
573	473812,31	1293100,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
572	473780,78	1293095,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
571	473705,7	1293120,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
570	473700,17	1293150,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
569	473765,01	1293164,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

568	473811,03	1293174,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
567	473818,03	1293188,4	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
566	473924,53	1293200,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
565	474009,74	1293210,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
564	474076,46	1293218,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
563	474072,48	1293269,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
562	474067,92	1293327,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
561	473990,27	1293313,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
560	473923,27	1293301,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
559	473900,43	1293273,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
558	473874,14	1293273,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
557	473856,11	1293294,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
556	473693,2	1293310,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
555	473691,79	1293328,9	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
554	473789,88	1293351,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
553	473857,83	1293397,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
552	473891,47	1293413,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

551	473899,35	1293449,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
550	473917,16	1293450,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
549	474019,48	1293414,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
548	474115,7	1293379,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
547	474165,23	1293368,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
546	474247,84	1293366,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
545	474259,46	1293319,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
544	474293,24	1293309,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
543	474333,06	1293314,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
542	474353,01	1293309,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
541	474363,28	1293318,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
540	474376,47	1293346,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
539	474396,18	1293367,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
538	474414,7	1293374,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
537	474494,63	1293376,3	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
536	474519,55	1293421,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
535	474570,13	1293558,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

534	474589,73	1293562,1	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
533	474616,71	1293641,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
532	474644,04	1293705,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
531	474700,98	1293708,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
530	474705	1293701,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
529	474869,64	1293645,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
528	474899,61	1293780,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
527	474814,63	1293815,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
526	474814,62	1293815,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
525	474739,63	1293826,9	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
524	474702,58	1293876,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
523	474684,03	1293897,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
522	474658,82	1293906,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
521	474658,52	1293906,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
520	474427,58	1293841,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
519	474429,5	1293880,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
518	474392,97	1293965,8	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

517	474413,67	1293977,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
516	474493,73	1294001,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
515	474578,37	1294002,9	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
514	474631,4	1294003,7	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
513	474739,39	1294210,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
512	474675,48	1294203,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
511	474565,46	1294391,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
510	474435,64	1294306,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
509	474369,27	1294292,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
508	474294,53	1294311,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
507	474216,31	1294361,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
506	474188,15	1294362,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
505	474104,9	1294317,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
504	474072	1294386,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
503	474026,82	1294451,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
502	474055,97	1294485,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
501	473982,54	1294582,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

500	473920,63	1294663,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
499	473814,33	1294664,1	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
498	473722,63	1294604,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
497	473629,43	1294543,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
496	473632,69	1294500,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
495	473617,32	1294484,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
494	473602,74	1294410,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
493	473611,42	1294358,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
492	473598,86	1294304,2	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
491	473529,39	1294325,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
490	473452,47	1294354,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
489	473326,85	1294393,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
488	473300,71	1294398,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
487	473273,87	1294400,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
486	473153,62	1294396,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
485	473082,96	1294382,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
484	473049,3	1294374,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

483	473010,87	1294360,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
482	472999,54	1294368,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
481	472988,31	1294394,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
480	473007,34	1294401,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
479	473046,97	1294415,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
478	473094,45	1294432,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
477	473135,42	1294467,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
476	473258,48	1294510,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
475	473266,42	1294523,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
474	473232,66	1294619,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
473	473215,49	1294626,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
472	473141,66	1294600,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
471	473056,49	1294585,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
470	473052,14	1294620,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
469	473089,68	1294645,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
468	473098,44	1294649,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
467	473138,95	1294661,4	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

466	473280,25	1294696,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
465	473309,26	1294708,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
464	473332,24	1294724,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
463	473360,79	1294757,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
462	473393,08	1294828,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
461	473451,14	1294923,5	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
460	473599,96	1295028,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
459	473559,09	1295146,1	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
458	473570,58	1295195,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
457	473729,23	1295384,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
456	473768,42	1295665,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
455	473539,96	1295651,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
454	473492,74	1295718,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
453	473468,24	1295752,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
452	473449,03	1295772,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
451	473424,19	1295786,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
450	473401,19	1295790,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

449	473372,64	1295788,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
448	473230,23	1295756,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
447	473171,01	1295741,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
446	473156,82	1295783,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
445	473136,05	1295834,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
444	473088,36	1295815,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
443	473059	1295808,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
442	472931,21	1295714,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
441	472890,12	1295722,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
440	472853,25	1295701,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
439	472837,97	1295703,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
438	472794,09	1295749,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
437	472724,56	1295830,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
436	472643,1	1295882,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
435	472604,09	1295868,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
434	472602,97	1295871,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
433	472587,93	1295862,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

432	472440,57	1295860,6	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
431	472355,85	1295818,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
430	472174,97	1295721,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
429	472092,47	1295683,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
428	472046,61	1295624,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
427	472013,63	1295623,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
426	471943,04	1295560,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
425	471917,54	1295557,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
424	471893,72	1295541,6	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
423	471859,08	1295554,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
422	471832,31	1295571,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
421	471792,48	1295642,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
420	471765,55	1295704,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
419	471711,24	1295711,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
418	471677,34	1295709,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
417	471634,09	1295685,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
416	471622,68	1295630,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

415	471654,8	1295578,7	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
414	471693,14	1295551,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
413	471766,62	1295479,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
412	471857	1295398,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
411	471902,76	1295354,7	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
410	471961,33	1295255,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
409	472046,37	1295086,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
408	472027,72	1295075,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
407	471993,12	1295047,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
406	471973,12	1295022,8	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
405	471915,89	1294918,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
404	471909,11	1294912,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
403	471866,3	1294882,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
402	471775,66	1295043,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
401	471717,39	1294991,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
400	471608,56	1295091,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
399	471683,53	1295124,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

398	471658,87	1295204,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
397	471436,5	1295335,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
396	471267,89	1295094,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
395	471248,05	1295107,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
394	471266,41	1295160,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
393	471277,54	1295192,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
392	471254,5	1295192,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
391	471241,74	1295175,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
390	471226,14	1295187,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
389	471226,14	1295230,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
388	471208,55	1295256,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
387	471191,53	1295242,6	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
386	471172,81	1295191,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
385	471175,3	1295154,7	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
384	471120,25	1295145,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
383	471113,47	1295108,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
382	471072,53	1295085,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

381	471023,48	1295111,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
380	470977,49	1295266,7	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
379	470929,2	1295325,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
378	470893,71	1295355,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
377	470870,34	1295359,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
376	471017,7	1295663,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
375	471039,7	1295619,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
374	471060,3	1295556,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
373	471090,18	1295515,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
372	471110,37	1295510,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
371	471142,37	1295506,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
370	471155,76	1295495,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
369	471164,68	1295470,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
368	471174,46	1295442,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
367	471211,1	1295416,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
366	471232,35	1295403,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
365	471241,98	1295401,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

364	471251,32	1295399,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
363	471267,16	1295409,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
362	471279,22	1295420,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
361	471279,59	1295435,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
360	471253,14	1295463,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
359	471201,74	1295502,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
358	471205,46	1295528,1	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
357	471209,37	1295539,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
356	471216,45	1295561,2	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
355	471207,05	1295595,9	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
354	471185,56	1295615,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
353	471170,02	1295635,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
352	471172,4	1295654,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
351	471194,69	1295681,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
350	471218,31	1295763,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
349	471225,9	1295784,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
348	471243,91	1295814,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

347	471310,04	1295886,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
346	471347,46	1295899,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
345	471374,67	1295927,8	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
344	471398,13	1295963,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
343	471435,18	1295960,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
342	471444,56	1295943,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
341	471442,32	1295918,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
340	471463,48	1295905,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
339	471486,36	1295907,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
338	471508,97	1295948,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
337	471524,64	1296023,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
336	471527,87	1296064,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
335	471543,87	1296113,1	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
334	471558,38	1296137,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
333	471787,09	1296028,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
332	471860,19	1296167,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
331	471875,15	1296170,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

330	471937,57	1296140,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
329	472018,25	1296294,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
328	471996,61	1296306,3	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
327	472087,65	1296445,5	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
326	472239,85	1296678,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
325	472251	1296695,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
324	472367,88	1296674,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
323	472578,15	1296698,1	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
322	472623,76	1296710,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
321	472765,03	1296675,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
320	472926,87	1296644,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
319	473009,28	1296678,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
318	473071,18	1296708,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
317	473176,13	1296776,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
316	473235,51	1296901,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
315	473302,87	1296971,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
314	473369,31	1297014,2	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

313	473463,39	1297070,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
312	473422,67	1297141,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
311	473374,2	1297198,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
310	473284,27	1297272,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
309	473155,68	1297392,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
308	473087,96	1297460,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
307	473159,94	1297532,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
306	473214,35	1297564,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
305	473289,33	1297591,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
304	473324,53	1297545,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
303	473387,82	1297438,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
302	473586,43	1297513,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
301	473595,69	1297541,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
300	473597,01	1297545,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
299	473602,56	1297572,3	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
298	473637,09	1297570,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
297	473711,48	1297567,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

296	473858,59	1297634,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
295	473934,77	1297590,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
294	473976,09	1297652,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
293	474072,2	1297770,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
292	474118,71	1297824,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
291	474186,19	1297840,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
290	474463,18	1297894,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
289	474562,58	1297913,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
288	474877,59	1297744,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
287	474950,59	1297660,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
286	475008,02	1297603,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
285	475099,49	1297526,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
284	475109,07	1297511,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
283	475141,94	1297458,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
282	475151,68	1297378,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
281	475152,4	1297372,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
280	475157,61	1297330,4	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

279	475173,76	1297284,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
278	475179,3	1297268,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
277	475205,19	1297149,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
276	475229,36	1297037,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
275	475285,66	1296949,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
274	475505,95	1297150,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
273	475649,06	1297064,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
272	475657,49	1296952,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
271	475579,62	1296842,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
270	475644,29	1296754,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
269	475644,36	1296754,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
268	475654,94	1296739,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
267	475933,83	1296591,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
266	475934,31	1296590,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
265	475948,44	1296521,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
264	475947,21	1296408,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
263	475931,82	1296389,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

262	475930,82	1296388,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
261	475890,96	1296340,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
260	475886,31	1296261,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
259	475877,2	1296107,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
258	475842,83	1296004,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
257	475816,13	1296005,2	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
256	475814,11	1296005,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
255	475763,75	1296024,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
254	475706,86	1295998,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
253	475569,5	1295936,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
252	475518,81	1295869,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
251	475389,22	1295890,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
250	475372,82	1295744,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
249	475373,13	1295744,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
248	475553,61	1295628,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
247	475555,13	1295625,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
246	475599,46	1295538,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

245	475717,12	1295563,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
244	475740,64	1295494,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
243	475769,8	1295487,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
242	475795,46	1295478,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
241	475787,65	1295575,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
240	475804,71	1295582,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
239	475818,77	1295463,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
238	475863,82	1295442,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
237	475857,99	1295308,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
236	475955,61	1295268,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
235	475993,93	1295107,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
234	475997,82	1295105,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
233	476129	1295105,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
232	476242,21	1295102,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
231	476267,39	1295101,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
230	476274,27	1295103,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
229	476328,74	1295312,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

228	476394,04	1295290,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
227	476511,26	1295265,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
226	476522,65	1295303,1	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
225	476578,59	1295443,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
224	476608	1295432,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
223	476616,36	1295453,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
222	476618,59	1295475,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
221	476584,93	1295496,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
220	476586,55	1295509,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
219	476596,34	1295541,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
218	476613,57	1295543,4	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
217	476632,54	1295552,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
216	476633,1	1295565,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
215	476634,77	1295595,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
214	476626,4	1295612	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
213	476619,28	1295615,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
212	476624,56	1295632,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

211	476585,56	1295673,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
210	476592,8	1295713,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
209	476682,48	1295747,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
208	476683,22	1295760,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
207	476630,06	1295772,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
206	476634,84	1295783,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
205	476639,58	1295795,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
204	476630,66	1295813,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
203	476636,71	1295866,5	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
202	476663,6	1295999,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
201	476679,16	1296058,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
200	476564,93	1296101,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
199	476494,43	1296226,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
198	476600,7	1296264,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
197	476713,84	1296238,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
196	476731,25	1296236,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
195	476778	1296229,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

194	476815,16	1296225,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
193	476845,53	1296315,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
192	476969,84	1296346,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
191	477115,71	1296377,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
190	477170,06	1296389,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
189	477239,36	1296400,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
188	477282,04	1296665,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
187	477292,31	1296789,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
186	477311,34	1296868,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
185	477294,36	1297015,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
184	477512,62	1297019,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
183	477564,98	1297012,5	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
182	477631,74	1296854,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
181	477644,78	1296810,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
180	477712,82	1296720,7	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
179	477748,85	1296641,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
178	477842,42	1296574,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

177	477958,23	1296600,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
176	477954,13	1296557,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
175	478064,81	1296511,6	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
174	478057,05	1296400,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
173	478045,59	1296374,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
172	477944,64	1296381,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
171	477880,17	1296416,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
170	477827,14	1296455,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
169	477755,32	1296353,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
168	477700,46	1296237,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
167	477789,68	1296122,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
166	477830,14	1296067,7	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
165	477904,04	1295968,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
164	477967,2	1295908,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
163	478058,28	1295861,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
162	478031,66	1295795,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
161	478009,59	1295683,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

160	478008,58	1295609,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
159	478032,24	1295509,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
158	478059,69	1295458,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
157	478065,56	1295395,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
156	478067,45	1295375,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
155	478028,08	1295253,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
154	478016,51	1295217,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
153	478102,85	1295107,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
152	478154,95	1295016,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
151	478245,49	1294920,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
150	478375,99	1294798,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
149	478497,04	1294763,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
148	478624,94	1294725,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
147	478637,2	1294714,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
146	478658,46	1294704,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
145	478709,75	1294651,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
144	478783,64	1294595,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

143	478813,27	1294662,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
142	478874,87	1294653,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
141	478904,75	1294669,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
140	478982,98	1294691,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
139	479095,32	1294715,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
138	479118,45	1294747,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
137	479121,51	1294768,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
136	479096,83	1294777,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
135	479074,17	1294795,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
134	479042,97	1294879,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
133	478944,63	1295198,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
132	479000,83	1295323,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
131	479021,53	1295433,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
130	479057,06	1295659,7	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
129	479069,08	1295698,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
128	479088,29	1295743,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
127	479116	1295778	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

126	479126,28	1295779,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
125	479145,11	1295782,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
124	479151,73	1295784,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
123	479158,27	1295789,6	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
122	479170,31	1295791,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
121	479183,05	1295791,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
120	479187,32	1295788,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
119	479189,49	1295776,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
118	479187,26	1295771,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
117	479178,86	1295767,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
116	479173,44	1295767,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
115	479166,96	1295772,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
114	479164,43	1295771,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
113	479159,37	1295758,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
112	479152,52	1295751,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
111	479147,1	1295747,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
110	479147,1	1295741,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

109	479154,57	1295739,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
108	479165,58	1295740,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
107	479175,8	1295744,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
106	479183,24	1295745,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
105	479187,41	1295735,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
104	479184,96	1295728,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
103	479177,83	1295723,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
102	479177,6	1295708,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
101	479182,44	1295705,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
100	479189,4	1295710,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
99	479195,93	1295714,5	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
98	479204,52	1295710,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
97	479211,66	1295715,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
96	479219,49	1295714,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
95	479226,84	1295705,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
94	479236,9	1295691,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
93	479243,89	1295671,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

92	479251,62	1295661,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
91	479274,67	1295658,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
90	479290,4	1295657,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
89	479291,32	1295657,5	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
88	479294,69	1295653,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
87	479294,21	1295639,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
86	479283,46	1295631,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
85	479281,25	1295620,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
84	479290,53	1295616,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
83	479302,53	1295618,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
82	479319,48	1295617,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
81	479337,39	1295605,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
80	479382	1295583,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
79	479390,6	1295570,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
78	479416,03	1295560,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
77	479447,07	1295547,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
76	479506,19	1295485,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

75	479461,91	1295399,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
74	479481,83	1295363,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
73	479501,35	1295331,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
72	479506,93	1295315,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
71	479531,47	1295311,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
70	479570,61	1295285,6	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
69	479643,75	1295321,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
68	479679,78	1295369,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
67	479714,96	1295465,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
66	479878,73	1295514,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
65	479896,58	1295509,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
64	479921,1	1295472,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
63	480068,31	1295517,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
62	480122,19	1295561,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
61	480176,73	1295602,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
60	481157,93	1295703,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
59	481208,55	1295082,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

58	481338,22	1294899,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
57	481494,58	1294798,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
56	481517,65	1294733	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
55	481535,24	1294683,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
54	481553,53	1294672,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
53	481563,62	1294660,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
52	481564,21	1294650,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
51	481563,02	1294637,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
50	481559,86	1294629,5	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
49	481553,02	1294624,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
48	481546,01	1294616,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
47	481546,69	1294608,7	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
46	481546,92	1294591,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
45	481551,33	1294580,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
44	481552,8	1294566,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
43	481554,03	1294558,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
42	481553,64	1294550,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

41	481555,52	1294533,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
40	481558,31	1294523,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
39	481561,27	1294516,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
38	481567,33	1294505,8	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
37	481572,51	1294499,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
36	481577,5	1294489,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
35	481581,23	1294475,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
34	481595,02	1294454,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
33	481617,79	1294437,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
32	481624,43	1294426,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
31	481627,93	1294409,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
30	481635,98	1294394,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
29	481641,07	1294391,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
28	481658,93	1294380,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
27	481669,05	1294373,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
26	481676,78	1294363,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
25	481678,34	1294350,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

24	481677,56	1294335,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
23	481680,4	1294326,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
22	481685,91	1294315,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
21	481686,71	1294309,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
20	481687	1294304,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
19	481685,81	1294291,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
18	481686,11	1294286,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
17	481688,14	1294283,3	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
16	481687,77	1294276,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
15	481686,42	1294266,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
14	481687,61	1294263	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
13	481684,57	1294256,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
12	481684,32	1294251,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11	481687,91	1294246,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10	481687,75	1294243,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9	481686,97	1294238,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8	481681,56	1294229,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

7	481680,01	1294220,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6	481682,34	1294212,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5	481693,9	1294205	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4	481708,85	1294204,5	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3	481712,75	1294193,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2	481651,83	1294093,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1	481668,39	1293997,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1051	475307,03	1290673,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1052	475302,53	1290714	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1053	475137,84	1290781,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1054	475107,89	1290712,5	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1055	475039,02	1290728,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1056	475024,05	1290624,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1057	475284,57	1290529,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1058	475323,49	1290549,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1059	475359,43	1290537,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1060	475392,37	1290642,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

1051	475307,03	1290673,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1061	474557,67	1291030,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1062	474448,37	1290981,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1063	474382,49	1290851	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1064	474321,11	1290669,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1065	474330,09	1290514,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1066	474375,01	1290379,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1067	474566,65	1290424,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1068	474747,81	1290418,3	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1069	474780,75	1290518,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1070	474604,08	1290529,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1071	474463,34	1290596,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1072	474461,84	1290639,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1073	474701,4	1290930,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1061	474557,67	1291030,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1074	473904,88	1291374,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1075	473841,99	1291420,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

1076	473692,27	1291321,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1077	473785,76	1291215,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1078	473787,82	1291213,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1079	474024,66	1290944,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1080	474133,95	1291056,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1081	474002,2	1291230,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1082	473972,42	1291281,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1083	473967,92	1291289,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1084	473966,07	1291292,9	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1085	473947,55	1291324,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1086	473997,71	1291354,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1087	474003,69	1291368,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1088	473957,28	1291422,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1074	473904,88	1291374,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1089	473727,54	1289849,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1090	473697,15	1289939,6	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1091	473686,67	1289975,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

1092	473680,51	1290005,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1093	473422	1289775,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1094	473378,87	1289782,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1095	473332,03	1289887,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1096	473334,42	1289910,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1097	473322,79	1290071,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1098	473168,49	1290264,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1099	473115,64	1290328,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1100	473118,85	1290355,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1101	473123,48	1290396,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1102	473098,29	1290447,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1103	473079,87	1290470,2	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1104	473170,8	1290571,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1105	473198,12	1290572,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1106	473239,57	1290593,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1107	473311,96	1290625,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1108	473385,46	1290653,9	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

1109	473431,14	1290548,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1110	473385,08	1290512,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1111	473312,2	1290467,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1112	473271,59	1290433,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1113	473268,79	1290421,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1114	473271,38	1290410,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1115	473279,35	1290401,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1116	473359,37	1290341,1	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1117	473369,18	1290312,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1118	473378,51	1290232,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1119	473422,23	1290166,9	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1120	473463,94	1290175,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1121	473588,04	1290234,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1122	473661,46	1290259,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1123	473722,44	1290173,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1124	473736,1	1290210,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1125	473754,88	1290242,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

1126	473772,83	1290261,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1127	473800,5	1290286,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1128	473826,32	1290306,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1129	473844,88	1290324,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1130	473856,88	1290338,7	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1131	473865,74	1290354,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1132	473872,72	1290373,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1133	473874,6	1290388,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1134	473874,6	1290388,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1135	473874,6	1290403,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1136	473864,09	1290460,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1137	473858,53	1290542,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1138	473854,93	1290673,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1139	473850,1	1290747,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1140	473841,95	1290801,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1141	473830,92	1290854,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1142	473825,31	1290898,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

1143	473817,54	1290938,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1144	473810,29	1290964,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1145	473792,1	1290993,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1146	473787,14	1290999,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1147	473771,29	1291017,8	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1148	473738,51	1291048,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1149	473715,81	1291065,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1150	473673,33	1291101,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1151	473617,37	1291144,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1152	473570,23	1291186,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1153	473540,76	1291206,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1154	473507,84	1291224,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1155	473423,89	1291304,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1156	473395,11	1291334,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1157	473371,62	1291361,9	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1158	473313,26	1291261,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1159	473283,34	1291256,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

1160	473187,9	1291248,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1161	473163,38	1291161,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1162	473097,5	1291137,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1163	473097,5	1291104,4	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1164	472783,08	1291080,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1165	472657,5	1291137,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1166	472630,91	1291290,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1167	472645,81	1291371,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1168	472617,13	1291535,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1169	472623,28	1291596,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1170	472630	1291613,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1171	472635,59	1291627,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1172	472531,86	1291525,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1173	472552,39	1291477,6	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1174	472553,02	1291459,3	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1175	472555,63	1291383,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1176	472505,48	1291299,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

1177	472471,66	1291261,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1178	472257,56	1291227,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1179	472226,12	1291282,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1180	472121,31	1291275,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1181	472044,95	1291299,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1182	472018	1291330,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1183	471938,65	1291263,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1184	471893,74	1291029,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1185	471714,56	1291010,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1186	471714,37	1291006,7	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1187	471714,68	1290945,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1188	471693,84	1290806	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1189	471647,14	1290694,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1190	471576,96	1290665,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1191	471511,51	1290572,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1192	471508,45	1290585,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1193	471484,65	1290675,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

1194	471452,88	1290733,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1195	471229,42	1290416,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1196	471147,46	1290303,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1197	471066,52	1290325,1	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1198	470849,42	1290459,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1199	470742,77	1290428,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1200	470702,74	1290492,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1201	470677,8	1290471,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1202	470631,77	1290465,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1203	470459,16	1290405,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1204	470859,45	1289854,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1205	470885,85	1289825,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1206	470901,51	1289811,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1207	471596,37	1289386,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1208	471628,31	1289438,6	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1209	471716,46	1289546,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1210	471724,18	1289541,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

1211	471759,44	1289517,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1212	471867,29	1289446,1	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1213	471903,08	1289422,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1214	471914,54	1289420	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1215	472078,78	1289386,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1216	472134,16	1289393,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1217	472189,88	1289360,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1218	472259,03	1289384,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1219	472287,44	1289391,1	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1220	472325,5	1289399,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1221	472505,48	1289251,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1222	472581,24	1289311,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1223	472777,71	1289077,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1224	472892,08	1289025,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1225	472965,28	1289100,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1226	473001,48	1289128,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1227	472978,93	1289216,2	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

1228	472866,72	1289239,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1229	472938,42	1289327,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1230	472906,98	1289400,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1231	472912,97	1289454,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1232	472956,39	1289484,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1233	472953,39	1289517,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1234	473010,29	1289531,2	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1235	473096,57	1289529,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1236	473224,39	1289526,7	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1237	473233,37	1289507,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1238	473176,48	1289454,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1239	473201,93	1289400,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1240	473303,74	1289438,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1241	473442,98	1289403,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1242	473487,9	1289329,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1243	473239,36	1289219,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1244	473240,78	1289198,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

1245	473243,27	1289160,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1246	473259,79	1289161,7	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1247	473261,59	1289161,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1248	473282,43	1289163,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1249	473291,34	1289145,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1250	473334,2	1289138,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1251	473373,14	1289126,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1252	473391,85	1289116,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1253	473416,77	1289049,2	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1254	473435,53	1289044,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1255	473476,46	1289040,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1256	473541,01	1289041,5	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1257	473654,14	1289063,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1258	473675,3	1289254,6	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1259	473688,87	1289260,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1260	473656,58	1289325,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1261	473478,51	1289501,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

1262	473496,68	1289542,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1263	473520,52	1289607,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1264	473544,08	1289687,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1265	473652,42	1289639,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1266	473712,52	1289603,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1267	473684,46	1289544,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1268	473773,43	1289492,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1269	473777,23	1289496,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1270	473790,69	1289512,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1271	473821,05	1289544,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1272	473834,86	1289564,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1273	473847,96	1289577,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1274	473860,36	1289585,9	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1275	473866,56	1289597,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1276	473881,03	1289602,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1277	473885,76	1289609,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1278	473891,86	1289618,4	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

1279	473894,34	1289623,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1280	473895,93	1289626,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1281	473876,57	1289640,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1282	473844,82	1289667,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1283	473820,34	1289691,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1284	473789,01	1289725,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1285	473766,17	1289758,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1286	473745,38	1289799,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1089	473727,54	1289849,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
Зона умеренных ограничений хозяйственной и рекреационной деятельности					
1	472394,51	1293755,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2	472286,41	1294033,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3	472264,63	1294124,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4	472284,19	1294148,7	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5	472148,82	1294445,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6	472127,62	1294558,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7	472096,71	1294550,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

8	472060,22	1294543,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9	472124,79	1294596,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10	472159,38	1294666,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11	472127,69	1294697,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
12	472090,44	1294761,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
13	471998,2	1294796,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
14	471908,7	1294838,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
15	471898,38	1294831,2	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
16	471827,06	1294754,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
17	471572,66	1294472,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
18	471670,15	1294263,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
19	471698,7	1294163,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
20	471764,79	1294056,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
21	471785,85	1294013,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
22	471806,86	1293964,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
23	471655,43	1293870,6	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
24	471555,57	1293827,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

25	471570,58	1293716,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
26	471311,82	1293577,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
27	471172,37	1293464,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
28	471096,36	1293378,1	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
29	471000,61	1293423,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
30	470824,56	1293557,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
31	470824,18	1293559,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
32	470804,89	1293559,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
33	470775,13	1293551,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
34	470763,55	1293544,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
35	470755,28	1293534,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
36	470748,34	1293517,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
37	470743,38	1293501,7	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
38	470738,09	1293479,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
39	470731,14	1293438,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
40	470722,54	1293409,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
41	470708,65	1293364,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

42	470702,7	1293335,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
43	470699,39	1293300,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
44	470700,45	1293219,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
45	470700,75	1293175,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
46	470700,98	1293141,2	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
47	470711,56	1293063,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
48	470711,56	1293059,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
49	470711,56	1293040,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
50	470708,64	1293024,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
51	470703,62	1292997,8	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
52	470686,16	1292954,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
53	470667,11	1292915,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
54	470657,06	1292875,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
55	470652,82	1292837,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
56	470656	1292796,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
57	470666,05	1292763,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
58	470680,87	1292744,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

59	470695,69	1292736,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
60	470709,97	1292737,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
61	470734,32	1292748,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
62	470763,42	1292764,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
63	470790,41	1292772,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
64	470827,98	1292793,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
65	470841,21	1292796,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
66	470850,73	1292787,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
67	470852,32	1292767,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
68	470846,5	1292751,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
69	470833,27	1292736,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
70	470826,92	1292723,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
71	470825,73	1292706,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
72	470831,29	1292663,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
73	470836,84	1292631,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
74	470838,03	1292588,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
75	470846,37	1292529,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

76	470861,45	1292482,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
77	470874,15	1292427,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
78	470895,58	1292381,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
79	470922,57	1292343,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
80	470958,29	1292301,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
81	470981,3	1292281,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
82	471005,12	1292269,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
83	471023,77	1292265,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
84	471053,14	1292264,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
85	471090,05	1292267,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
86	471115,05	1292276,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
87	471148,39	1292290,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
88	471171,01	1292294,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
89	471199,59	1292299,3	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
90	471224,59	1292310,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
91	471241,13	1292325,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
92	471245,76	1292352,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

93	471239,8	1292410,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
94	471232,53	1292512,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
95	471237,16	1292576,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
96	471243,77	1292613,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
97	471270,89	1292643,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
98	471308,59	1292653,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
99	471334,11	1292652,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
100	471335,6	1292650,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
101	471365,17	1292672,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
102	471435,73	1292723,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
103	471381,29	1292792,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
104	471339,62	1292841,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
105	471244,05	1292803,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
106	471175,42	1292790,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
107	471166,26	1292815,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
108	471200,28	1292883,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
109	471262,91	1292941,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

110	471370,8	1292938,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
111	471468,24	1292907,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
112	471645,31	1292911,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
113	471673,07	1292827,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
114	471654,03	1292802,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
115	471570,81	1292760,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
116	471575,81	1292720,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
117	471663,56	1292621,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
118	471704,02	1292677,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
119	471765,53	1292732,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
120	471792,07	1292778,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
121	471796,3	1292847,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
122	471797,82	1292899,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
123	471797,36	1292958,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
124	471805,83	1293011,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
125	471821,7	1293041,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
126	471851,34	1293071,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

127	471904,25	1293091,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
128	471945,23	1293096,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
129	471957,17	1293098,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
130	471967,94	1293097,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
131	471967,29	1293261,6	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
132	472015,98	1293293,2	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
133	472030,33	1293334,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
134	472030,34	1293341,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
135	472034,7	1293346,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
136	472073,16	1293455,9	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
137	472046,6	1293549,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
138	472141,7	1293660,7	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
139	472233,33	1293669,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
140	472275,93	1293623,5	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
141	472362,35	1293622,2	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
142	472433,68	1293756,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1	472394,51	1293755,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

143	472553,02	1291459,3	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
144	472552,39	1291477,6	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
145	472531,86	1291525,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
146	472522,08	1291516	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
147	472507,8	1291507,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
148	472472,87	1291506,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
149	472383,97	1291510,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
150	472359,63	1291521,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
151	472330,53	1291576,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
152	472315,71	1291709,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
153	472300,36	1291843,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
154	472282,37	1291928,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
155	472218,63	1292026,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
156	472200,64	1292077,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
157	472198,52	1292136,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
158	472224,98	1292210,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
159	472236,62	1292318,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

160	472246,15	1292401,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
161	472245,09	1292441,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
162	472238,74	1292497,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
163	472230,27	1292529,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
164	472216,51	1292545,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
165	472199,58	1292540,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
166	472173,12	1292516,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
167	472138,2	1292491,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
168	472075,76	1292461,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
169	472051,41	1292440,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
170	472015,43	1292373,6	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
171	472016,49	1292345,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
172	472052,47	1292242,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
173	472056,71	1292202,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
174	472052,47	1292170,4	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
175	472035,54	1292141,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
176	471940,29	1292083,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

177	471861,97	1292040,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
178	471838,69	1292007,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
179	471811,17	1291934,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
180	471778,36	1291838,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
181	471755,08	1291711,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
182	471728,62	1291557,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
183	471722,27	1291392,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
184	471726,5	1291238	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
185	471720,15	1291113,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
186	471714,56	1291010,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
187	471893,74	1291029,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
188	471938,65	1291263,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
189	472018	1291330,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
190	472044,95	1291299,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
191	472121,31	1291275,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
192	472226,12	1291282,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
193	472257,56	1291227,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

194	472471,66	1291261,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
195	472505,48	1291299,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
196	472555,63	1291383,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
143	472553,02	1291459,3	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
197	473014,72	1291843,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
198	472900,85	1291884,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
199	472889,62	1291867,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
200	472818,73	1291844,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
201	472762,93	1291978,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
202	472690,43	1291964,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
203	472567,65	1291889,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
204	472569,93	1291850,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
205	472653,98	1291648,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
206	472654,8	1291633,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
207	472695,9	1291640,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
208	472703,89	1291642,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
209	472721,7	1291642,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

210	472875,8	1291615,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
211	472927,53	1291604,5	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
212	472933,27	1291636,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
213	472961,13	1291660,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
214	472916,78	1291710,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
215	472917,04	1291750,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
216	473015,67	1291828,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
197	473014,72	1291843,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
217	473442,98	1289403,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
218	473303,74	1289438,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
219	473201,93	1289400,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
220	473176,48	1289454,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
221	473233,37	1289507,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
222	473224,39	1289526,7	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
223	473096,57	1289529,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
224	473010,29	1289531,2	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
225	472953,39	1289517,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

226	472956,39	1289484,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
227	472912,97	1289454,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
228	472906,98	1289400,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
229	472938,42	1289327,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
230	472866,72	1289239,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
231	472978,93	1289216,2	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
232	473001,48	1289128,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
233	473024,11	1289145,8	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
234	473243,27	1289160,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
235	473240,78	1289198,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
236	473239,36	1289219,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
237	473487,9	1289329,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
217	473442,98	1289403,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
238	473742,54	1292740,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
239	473570,68	1292695,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
240	473542,67	1292690,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
241	473539,64	1292694,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

242	473534,88	1292693,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
243	473498,45	1292681,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
244	473479,04	1292674,7	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
245	473410,45	1292672,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
246	473385,04	1292671,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
247	473375,34	1292623,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
248	473466,22	1292533,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
249	473478,6	1292546,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
250	473783,33	1292693,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
238	473742,54	1292740,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
251	474002,2	1291230,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
252	473972,42	1291281,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
253	473966,07	1291292,9	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
254	473947,55	1291324,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
255	473997,71	1291354,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
256	474003,69	1291368,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
257	473957,28	1291422,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

258	473904,88	1291374,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
259	473841,99	1291420,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
260	473692,27	1291321,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
261	473785,76	1291215,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
262	474024,66	1290944,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
263	474133,95	1291056,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
251	474002,2	1291230,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
264	474349,65	1293520,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
265	474265,66	1293523,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
266	474136,58	1293505,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
267	474017,44	1293475,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
268	473946,87	1293580,5	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
269	473896,31	1293577,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
270	473865,51	1293584,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
271	473817,87	1293579,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
272	473680,18	1293551,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
273	473639,25	1293568,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

274	473602,92	1293548,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
275	473601,42	1293537,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
276	473616,97	1293411,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
277	473550,01	1293356,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
278	473446,84	1293340,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
279	473432,5	1293338,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
280	473443,99	1293296,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
281	473444,64	1293273,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
282	473426,61	1293255,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
283	473392,54	1293296,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
284	473389,26	1293326,4	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
285	473308,5	1293440,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
286	473279,78	1293452,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
287	473279,59	1293484,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
288	473220,33	1293549,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
289	473210,09	1293555,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
290	473209,22	1293555,6	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

291	473202,2	1293558,3	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
292	473102,2	1293597	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
293	473090,54	1293598,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
294	473050,46	1293602,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
295	472992,01	1293489,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
296	472987,26	1293445,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
297	472964,77	1293412,3	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
298	473037,85	1293303,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
299	473122,17	1293137,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
300	473237,96	1292942,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
301	473295,3	1292919,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
302	473336,9	1292874,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
303	473366,13	1292862,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
304	473390,86	1292921,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
305	473400,98	1293004,2	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
306	473380,74	1293054,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
307	473379,08	1293091,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

308	473404,98	1293107,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
309	473414,1	1293115,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
310	473451,42	1293176,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
311	473471,59	1293202,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
312	473500,41	1293224,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
313	473556,83	1293257,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
314	473577,45	1293256,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
315	473592,37	1293247,9	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
316	473608	1293232,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
317	473617,23	1293199,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
318	473606,06	1293162,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
319	473558,28	1293137,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
320	473532,33	1293125,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
321	473500,75	1293112,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
322	473464,88	1293096,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
323	473448,1	1293086,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
324	473435,71	1293066,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

325	473431,44	1293046,2	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
326	473429,92	1293029,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
327	473433,9	1292998,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
328	473440,84	1292966,8	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
329	473433,65	1292947,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
330	473421,77	1292909,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
331	473411,02	1292853,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
332	473396,78	1292823,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
333	473390,21	1292806,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
334	473390,29	1292804,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
335	473421,69	1292787,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
336	473497,49	1292817,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
337	473497,96	1292817,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
338	473537,14	1292768,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
339	473585,1	1292781,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
340	473591,79	1292852,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
341	473691,75	1292877,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

342	473737,86	1292842,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
343	473760,01	1292848,6	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
344	473786,41	1292912,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
345	473808,6	1292966,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
346	473828,36	1293019,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
347	473847,64	1293071,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
348	473842,73	1293086,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
349	473812,31	1293100,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
350	473780,78	1293095,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
351	473705,7	1293120,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
352	473700,17	1293150,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
353	473765,01	1293164,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
354	473811,03	1293174,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
355	473818,03	1293188,4	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
356	473924,53	1293200,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
357	474009,74	1293210,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
358	474076,46	1293218,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

359	474072,48	1293269,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
360	474067,92	1293327,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
361	473990,27	1293313,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
362	473923,27	1293301,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
363	473900,43	1293273,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
364	473874,14	1293273,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
365	473856,11	1293294,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
366	473693,2	1293310,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
367	473691,79	1293328,9	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
368	473789,88	1293351,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
369	473857,83	1293397,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
370	473891,47	1293413,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
371	473899,35	1293449,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
372	473917,16	1293450,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
373	474019,48	1293414,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
374	474115,7	1293379,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
375	474165,23	1293368,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

376	474247,84	1293366,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
377	474259,46	1293319,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
378	474293,24	1293309,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
379	474333,06	1293314,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
380	474353,01	1293309,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
381	474363,28	1293318,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
382	474376,47	1293346,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
383	474396,18	1293367,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
384	474414,7	1293374,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
385	474494,63	1293376,3	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
386	474519,55	1293421,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
387	474570,13	1293558,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
264	474349,65	1293520,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
388	474604,08	1290529,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
389	474463,34	1290596,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
390	474461,84	1290639,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
391	474701,4	1290930,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

392	474557,67	1291030,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
393	474448,37	1290981,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
394	474382,49	1290851	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
395	474321,11	1290669,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
396	474330,09	1290514,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
397	474375,01	1290379,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
398	474566,65	1290424,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
399	474747,81	1290418,3	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
400	474780,75	1290518,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
388	474604,08	1290529,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
401	475307,03	1290673,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
402	475302,53	1290714	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
403	475137,84	1290781,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
404	475107,89	1290712,5	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
405	475039,02	1290728,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
406	475024,05	1290624,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
407	475284,57	1290529,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

408	475323,49	1290549,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
409	475359,43	1290537,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
410	475392,37	1290642,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
401	475307,03	1290673,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
Рекреационно-туристская зона					
1	472449,97	1292794,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2	472423,9	1292858,3	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3	472347,69	1292967,3	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4	472260,67	1293015	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5	472237,63	1293027,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6	472198,19	1293040,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7	472077,82	1293081,6	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8	472002,54	1293092,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9	471957,17	1293098,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10	471904,25	1293091,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11	471851,34	1293071,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
12	471835,33	1293055,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

13	471821,7	1293041,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
14	471815,29	1293029,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
15	471805,83	1293011,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
16	471799,06	1292969,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
17	471797,36	1292958,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
18	471797,82	1292899,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
19	471796,3	1292847,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
20	471792,07	1292778,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
21	471765,53	1292732,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
22	471704,02	1292677,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
23	471663,56	1292621,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
24	471575,81	1292720,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
25	471570,81	1292760,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
26	471654,03	1292802,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
27	471673,07	1292827,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
28	471645,31	1292911,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
29	471468,24	1292907,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

30	471370,8	1292938,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
31	471262,91	1292941,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
32	471200,28	1292883,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
33	471166,26	1292815,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
34	471175,42	1292790,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
35	471244,05	1292803,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
36	471339,62	1292841,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
37	471381,29	1292792,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
38	471435,73	1292723,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
39	471365,17	1292672,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
40	471335,6	1292650,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
41	471335,15	1292651,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
42	471334,11	1292652,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
43	471308,59	1292653,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
44	471282,69	1292646,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
45	471270,89	1292643,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
46	471265,5	1292637,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

47	471243,77	1292613,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
48	471240,5	1292595,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
49	471237,16	1292576,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
50	471232,53	1292512,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
51	471236,57	1292455,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
52	471239,8	1292410,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
53	471242,33	1292385,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
54	471245,76	1292352,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
55	471241,13	1292325,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
56	471224,59	1292310,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
57	471213,04	1292305,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
58	471212,84	1292304,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
59	471212,6	1292304,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
60	471212,51	1292304,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
61	471212,2	1292304,7	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
62	471199,59	1292299,3	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
63	471171,01	1292294,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

64	471148,39	1292290,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
65	471115,05	1292276,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
66	471102,55	1292272,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
67	471090,05	1292267,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
68	471053,14	1292264,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
69	471023,77	1292265,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
70	471013,12	1292267,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
71	471005,12	1292269,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
72	470994,93	1292275,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
73	470981,3	1292281,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
74	470968,98	1292292,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
75	470968,91	1292292,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
76	470958,29	1292301,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
77	470922,57	1292343,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
78	470895,58	1292381,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
79	470874,15	1292427,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
80	470861,45	1292482,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

81	470846,37	1292529,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
82	470841,64	1292563,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
83	470838,03	1292588,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
84	470836,84	1292631,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
85	470835,31	1292640,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
86	470831,29	1292663,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
87	470825,73	1292706,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
88	470826,92	1292723,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
89	470833,27	1292736,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
90	470846,5	1292751,2	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
91	470846,5	1292751,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
92	470852,32	1292767,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
93	470850,73	1292787,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
94	470841,21	1292796,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
95	470827,98	1292793,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
96	470790,41	1292772,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
97	470763,42	1292764,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

98	470734,32	1292748,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
99	470727,3	1292745,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
100	470709,97	1292737,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
101	470695,69	1292736,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
102	470680,87	1292744,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
103	470666,05	1292763,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
104	470656	1292796,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
105	470652,82	1292837,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
106	470655,12	1292858,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
107	470657,06	1292875,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
108	470663,28	1292900,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
109	470667,11	1292915,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
110	470686,16	1292954,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
111	470703,62	1292997,8	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
112	470711,56	1293040,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
113	470711,56	1293059,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
114	470711,56	1293063,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

115	470706,51	1293100,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
116	470706,5	1293100,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
117	470706,41	1293101,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
118	470706,3	1293102,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
119	470700,98	1293141,2	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
120	470700,75	1293175,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
121	470700,45	1293219,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
122	470699,61	1293283,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
123	470699,39	1293300,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
124	470702,7	1293335,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
125	470708,65	1293364,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
126	470722,54	1293409,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
127	470731,14	1293438,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
128	470732,24	1293445	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
129	470738,09	1293479,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
130	470743,38	1293501,7	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
131	470748,34	1293517,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

132	470751,26	1293524,8	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
133	470755,28	1293534,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
134	470763,55	1293544,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
135	470775,13	1293551,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
136	470804,89	1293559,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
137	470824,18	1293559,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
138	470821,97	1293574,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
139	470814,49	1293625,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
140	470814,49	1293625,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
141	470808,94	1293629,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
142	470743,44	1293669,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
143	470711,54	1293666,9	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
144	470689,96	1293653,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
145	470677,04	1293645,5	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
146	470672,23	1293637,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
147	470657,15	1293612,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
148	470568,65	1293341,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

149	470524,71	1292855,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
150	470526,89	1292837,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
151	470530,69	1292804,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
152	470533,71	1292779,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
153	470535,44	1292764,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
154	470664,34	1292533,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
155	470872,49	1292228,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
156	470937,87	1292194	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
157	471019,94	1292163,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
158	471188,22	1292165,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
159	471289,02	1292155,1	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
160	471330,42	1292132,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
161	471369,99	1292111,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
162	471425,5	1292060,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
163	471486,33	1292004,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
164	471561,51	1291788,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
165	471534,29	1291598,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

166	471534,29	1291598,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
167	471477,14	1291487,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
168	471429,54	1291451,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
169	471398,56	1291427,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
170	471352,28	1291439,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
171	471302,52	1291453,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
172	471145,82	1291595,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
173	471024,11	1291717,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
174	470994,99	1291798,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
175	470940,76	1291948,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
176	470881,23	1292079,7	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
177	470881,23	1292079,7	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
178	470801,92	1292155,1	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
179	470768,88	1292172,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
180	470747,71	1292183,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
181	470656,28	1292199,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
182	470571,77	1292248,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

183	470571,77	1292248,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
184	470541,17	1292288,7	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
185	470541,17	1292288,7	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
186	470445,19	1292467,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
187	470382,49	1292585,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
188	470387,78	1292660,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
189	470401,9	1292739,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
190	470382,24	1292850,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
191	470297,37	1293066,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
192	470246,17	1293169,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
193	470071,08	1293385,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
194	469886,4	1293455,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
195	469690,4	1293464,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
196	469591,39	1293401,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
197	469485,86	1293294,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
198	469432,02	1293138,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
199	469470,45	1293075,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

200	469522,66	1293047,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
201	469613,3	1292956,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
202	469660,65	1292937,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
203	469864,04	1292647,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
204	470067,91	1292721,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
205	470182,5	1292758,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
206	470250,54	1292722,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
207	470251,36	1292699,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
208	470235,49	1292685,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
209	470127,02	1292682,2	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
210	470186,68	1292622,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
211	470218,54	1292600,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
212	470254,68	1292499,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
213	470275,22	1292467,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
214	470295,56	1292415,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
215	470319,75	1292375,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
216	470188,53	1292276,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

217	470027,92	1292164,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
218	469997,79	1292157,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
219	469944,02	1292326,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
220	469931,59	1292413,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
221	469895,74	1292539,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
222	469825,64	1292525,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
223	469805,21	1292520,9	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
224	469750,29	1292507,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
225	469712,36	1292636,5	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
226	469667,76	1292628,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
227	469633,79	1292659,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
228	469500,84	1292603,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
229	469455,66	1292589,6	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
230	469426,1	1292590,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
231	469432,24	1292253,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
232	469430,62	1292226,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
233	469354,67	1292225,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

234	469345,66	1292036,6	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
235	469345,53	1292033,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
236	469342,54	1291957,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
237	469350,08	1291931,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
238	469348,18	1291865,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
239	469594	1291827,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
240	469643,08	1291814,9	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
241	469621,98	1291708,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
242	469650,63	1291688,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
243	469692,24	1291659,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
244	469674,77	1291649,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
245	469635,79	1291626,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
246	469619	1291617,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
247	469618,74	1291589,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
248	469645,41	1291558,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
249	469666,19	1291529	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
250	469995,82	1291060,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

251	470459,16	1290405,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
252	470631,77	1290465,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
253	470677,8	1290471,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
254	470702,74	1290492,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
255	470742,77	1290428,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
256	470849,42	1290459,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
257	471066,52	1290325,1	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
258	471147,46	1290303,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
259	471229,42	1290416,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
260	471452,88	1290733,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
261	471484,65	1290675,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
262	471508,45	1290585,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
263	471511,51	1290572,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
264	471576,96	1290665,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
265	471647,14	1290694,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
266	471693,84	1290806	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
267	471714,68	1290945,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

268	471714,37	1291006,7	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
269	471714,47	1291008,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
270	471714,47	1291008,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
271	471714,56	1291010,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
272	471720,15	1291113,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
273	471726,5	1291238	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
274	471722,27	1291392,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
275	471728,62	1291557,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
276	471755,08	1291711,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
277	471778,36	1291838,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
278	471811,17	1291934,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
279	471827,59	1291977,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
280	471838,69	1292007,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
281	471852,15	1292026,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
282	471861,97	1292040,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
283	471940,29	1292083,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
284	472035,54	1292141,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

285	472052,47	1292170,4	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
286	472054,29	1292184,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
287	472056,71	1292202,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
288	472053,87	1292229,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
289	472052,47	1292242,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
290	472016,49	1292345,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
291	472015,43	1292373,6	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
292	472051,41	1292440,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
293	472075,76	1292461,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
294	472138,2	1292491,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
295	472173,12	1292516,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
296	472199,58	1292540,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
297	472204,96	1292542,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
298	472216,51	1292545,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
299	472230,27	1292529,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
300	472238,74	1292497,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
301	472245,09	1292441,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

302	472246,15	1292401,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
303	472241,09	1292357,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
304	472236,62	1292318,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
305	472224,98	1292210,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
306	472198,52	1292136,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
307	472200,64	1292077,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
308	472218,63	1292026,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
309	472282,37	1291928,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
310	472300,36	1291843,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
311	472312,17	1291740,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
312	472315,71	1291709,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
313	472330,53	1291576,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
314	472350,92	1291537,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
315	472359,63	1291521,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
316	472383,97	1291510,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
317	472472,87	1291506,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
318	472507,8	1291507,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

319	472522,08	1291516	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
320	472525,67	1291519,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
321	472635,59	1291627,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
322	472644,8	1291630,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
323	472644,86	1291630,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
324	472654,8	1291633,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
325	472653,98	1291648,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
326	472569,93	1291850,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
327	472567,65	1291889,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
328	472564,76	1291911	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
329	472517,61	1291960,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
330	472479,43	1292009	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
331	472458,3	1292035,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
332	472455,54	1292043,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
333	472444,77	1292073,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
334	472440,45	1292119,3	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
335	472469	1292197,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

336	472491,57	1292275,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
337	472527,68	1292337,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
338	472572,14	1292375,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
339	472594,41	1292386,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
340	472609,71	1292394,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
341	472620,75	1292419,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
342	472633,85	1292448,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
343	472675,57	1292468,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
344	472694,82	1292473,4	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
345	472713,81	1292478,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
346	472729,54	1292500,1	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
347	472733,62	1292536,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
348	472721,08	1292565,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
349	472705,95	1292581,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
350	472698,85	1292589	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
351	472677,3	1292599,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
352	472654,4	1292611,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

353	472606,1	1292633,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
354	472559,68	1292655,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
355	472493	1292709,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
356	472483,46	1292723,7	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
357	472470,78	1292742,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1	472449,97	1292794,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

План границ
особо охраняемой природной территории – прибрежной рекреационной зоны
областного значения «Косино»

