



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА И ДОРОЖНОГО ХОЗЯЙСТВА  
САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

**ПРИКАЗ**

от 14 сентября 2021 № 01/09п

г. Южно-Сахалинск

**Об установлении придорожных полос на участках автомобильных дорог  
общего пользования регионального или межмуниципального значения  
Сахалинской области**

В соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 08.11.2007 № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» (далее – Закон № 257-ФЗ), пунктом 3.57 Положения о министерстве транспорта и дорожного хозяйства Сахалинской области, утвержденного постановлением Правительства Сахалинской области от 21.09.2011 № 384:

1. Установить придорожные полосы на участке автомобильной дороги общего пользования регионального или межмуниципального значения: Юго-Западный объезд г. Южно-Сахалинска (транспортная круговая развязка на км 9+700) (далее – Автомобильная дорога), вне населенных пунктов, шириной 75 метров, считая от границы полосы отвода с каждой стороны Автомобильной дороги, являющиеся зоной с особым режимом использования земельных участков (частей земельных участков) в границах муниципального образования «Анивский городской округ» согласно графическому описанию местоположения границ – схеме расположения границ придорожной полосы автомобильной дороги регионального значения Юго-западный объезд г. Южно-Сахалинска 3.09-19-п (п)(27.0)

(транспортная круговая развязка на км 9+700) (приложение № 1а), перечню координат характерных точек границ – сведения о местоположении границ (приложение № 1б), перечню земельных участков, которые полностью или частично расположены в границах придорожной полосы автомобильной дороги (приложение № 1в).

2. Установить придорожные полосы на участках автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения: Невельск – Томари – аэропорт Шахтерск на участках: км 141+800 – км 151+800, км 210+950 – км 219+000, км 270+807 – км 286+1096; участок автомобильной дороги Южно-Сахалинск – Холмск, км 86+875 до знака «Холмск» (далее – Автомобильные дороги), вне населенных пунктов, шириной 50 метров, считая от границы полосы отвода с каждой стороны Автомобильных дорог, являющиеся зоной с особым режимом использования земельных участков (частей земельных участков) в границах:

2.1. Муниципального образования «Томаринский городской округ» Сахалинской области:

- согласно графическому описанию местоположения границ – схеме расположения границ придорожной полосы автомобильной дороги регионального значения Невельск-Томари-Аэропорт Шахтерск на участке км 141+800 - км 151+800 (приложение 2а), перечню координат характерных точек границ – сведения о местоположении границ (приложение № 2б) перечню земельных участков, которые полностью или частично расположены в границах придорожной полосы автомобильной дороги (приложение № 2в).

- согласно графическому описанию местоположения границ – схеме расположения границ придорожной полосы автомобильной дороги регионального значения Невельск – Томари – аэропорт Шахтерск на участке км 210+950 – км 219+000 (приложение № 3а), перечню координат характерных точек границ - сведения о местоположении границ (приложение № 3б), перечню земельных участков, которые полностью или частично

расположены в границах придорожной полосы автомобильной дороги (приложение № 3в).

2.2. Муниципального образования Углегорский городской округ Сахалинской области согласно графическому описанию местоположения границ – схеме расположения границ придорожной полосы автомобильной дороги регионального значения Невельск – Томари – аэропорт Шахтерск на участке км 270+807 – км 286+1096 (приложение № 4а), перечню координат характерных точек границ – сведения о местоположении границ (приложение № 4б), перечню земельных участков, которые полностью или частично расположены в границах придорожной полосы автомобильной дороги (приложение № 4в).

2.3. Муниципального образования «Холмский городской округ» Сахалинской области согласно графическому описанию местоположения границ – схеме расположения границ придорожной полосы автомобильной дороги регионального значения Участок автомобильной дороги Южно-Сахалинск – Холмск, км 86+875 до знака «Холмск» (приложение № 5а), перечню координат характерных точек границ – сведения о местоположении границ (приложение № 5б), перечню земельных участков, которые полностью или частично расположены в границах придорожной полосы автомобильной дороги (приложение № 5в).

3. Убытки при ограничении прав в связи с установлением зон с особыми условиями использования территорий на участках автомобильных дорог общего пользования подлежат возмещению государственным казенным учреждением «Управление автомобильных дорог Сахалинской области» (далее – Учреждение) с учетом особенностей, установленных Земельным кодексом Российской Федерации.

4. Учреждению:

4.1. В течение пяти рабочих дней со дня принятия настоящего приказа обеспечить направление его копии в органы местного самоуправления

муниципальных образований в отношении территорий, которых принят настоящий приказ.

4.2. Обеспечить внесение в Единый государственный реестр недвижимости сведений о придорожных полосах автомобильных дорог, указанных в пунктах 1 и 2 настоящего приказа и указанных в приложениях к настоящему приказу.

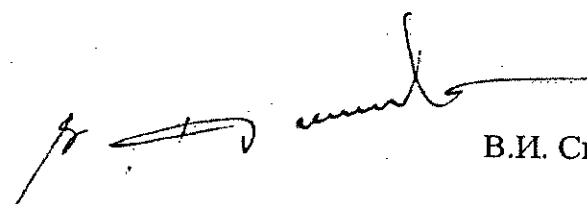
5. Ограничения использования земельных участков, расположенных в пределах придорожных полос автомобильных дорог, указанных в пунктах 1 и 2 настоящего приказа, определены Земельным кодексом Российской Федерации, Законом № 257-ФЗ.

6. Опубликовать настоящий приказ на «Официальном интернет-портале правовой информации», разместить на официальном сайте министерства транспорта и дорожного хозяйства Сахалинской области.

7. Настоящий приказ вступает в силу по истечении десяти дней со дня его официального опубликования.

8. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на первого заместителя министра Ри Гир Сола.

Министр транспорта  
и дорожного хозяйства  
Сахалинской области



В.И. Спиченко

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1а

к приказу министерства транспорта и  
дорожного хозяйства Сахалинской области  
от 14.09.2021 № 01/09п

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**

Схема расположения границ придорожной полосы автомобильной дороги регионального значения Юго-западный объезд г. Южно-Сахалинска (транспортная круговая развязка на км 9+700), в границах муниципального образования «Анивский городской округ»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Сахалинская область, Анивский городской округ
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	18924±241 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

**ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫХ ТОЧЕК ГРАНИЦ**

Сведения о местоположении границ придорожной полосы автомобильной дороги  
регионального значения Юго-западный объезд г. Южно-Сахалинска  
(транспортная круговая развязка на км 9+700),  
в границах муниципального образования «Анивский городской округ»

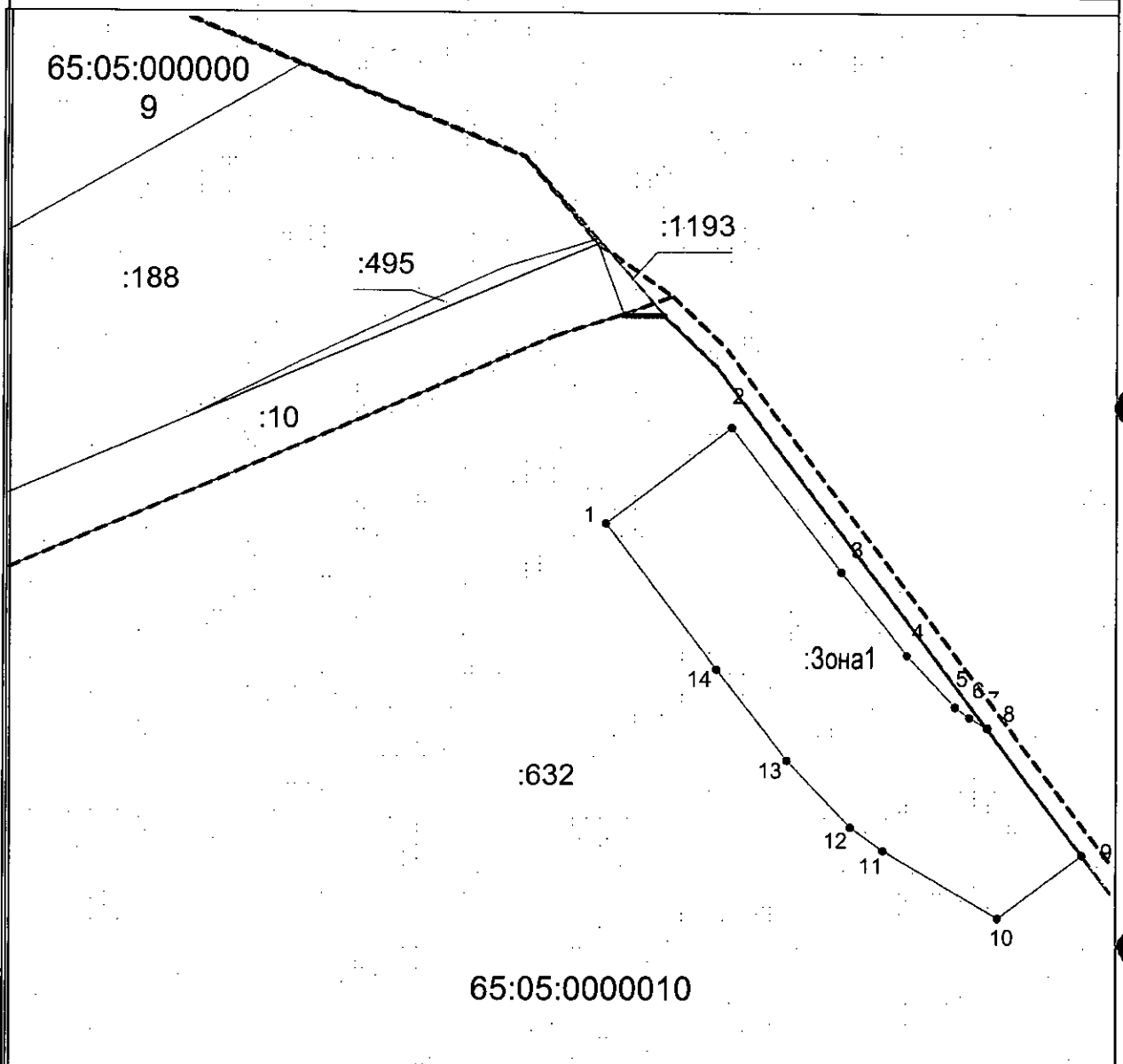
<b>Сведения о местоположении границ объекта</b>					
Зона с особыми условиями использования территории Придорожная полоса автомобильной дороги регионального значения Юго-западный объезд г. Южно-Сахалинска (транспортная круговая развязка на км 9+700), в границах муниципального образования «Анивский городской округ»					
1. Система координат <i>МСК Анивского района</i>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическа я погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	84395,41	96736,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
2	84440,78	96796,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
3	84372,40	96848,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
4	84333,00	96879,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
5	84308,85	96902,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
6	84303,99	96908,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
7	84299,00	96917,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
8	84299,18	96917,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
9	84239,09	96962,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
10	84209,13	96922,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
11	84241,08	96867,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
12	84252,18	96852,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
13	84283,94	96822,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
14	84326,40	96789,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1	84395,41	96736,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—



### План границ объекта

Зона с особыми условиями использования территории Придорожная полоса автомобильной дороги регионального значения Юго-западный объезд г. Южно-Сахалинска (транспортная круговая развязка на км 9+700), в границах муниципального образования «Анивский городской округ» Сахалинской области Российской Федерации



Масштаб 1: 3000

#### Используемые условные знаки и обозначения:

- граница объекта,
- - - установленная граница муниципального образования,
- · - - установленная граница населенного пункта,
- граница земельного участка,
- — характерная точка объекта.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2а

к приказу министерства транспорта и  
дорожного хозяйства Сахалинской области  
от 14.09.2021 № 01/09п

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**

Схема расположения границ придорожной полосы автомобильной дороги  
регионального значения Невельск – Томари – аэропорт Шахтерск на участке км  
141+800 - км 151+800, в границах муниципального образования «Томаринский  
городской округ» Сахалинской области  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Сахалинская область, Томаринский район
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P± ΔP)	857958 м <sup>2</sup> ± 0 м <sup>2</sup>
3	Иные характеристики объекта	Строительство, реконструкция в границах придорожных полос автомобильной дороги объектов капитального строительства, объектов, предназначенных для осуществления дорожной деятельности, объектов дорожного сервиса, установка рекламных конструкций, информационных щитов и указателей допускаются при наличии согласия в письменной форме владельца автомобильной дороги

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1в

к приказу министерства транспорта и  
дорожного хозяйства Сахалинской области  
от 14.09.2021 № 01/09п

Перечень земельных участков, которые полностью или частично расположены в границах придорожной полосы автомобильной дороги регионального значения Юго-западный объезд г. Южно-Сахалинска (транспортная круговая развязка на км 9+700), в границах муниципального образования «Анивский городской округ»

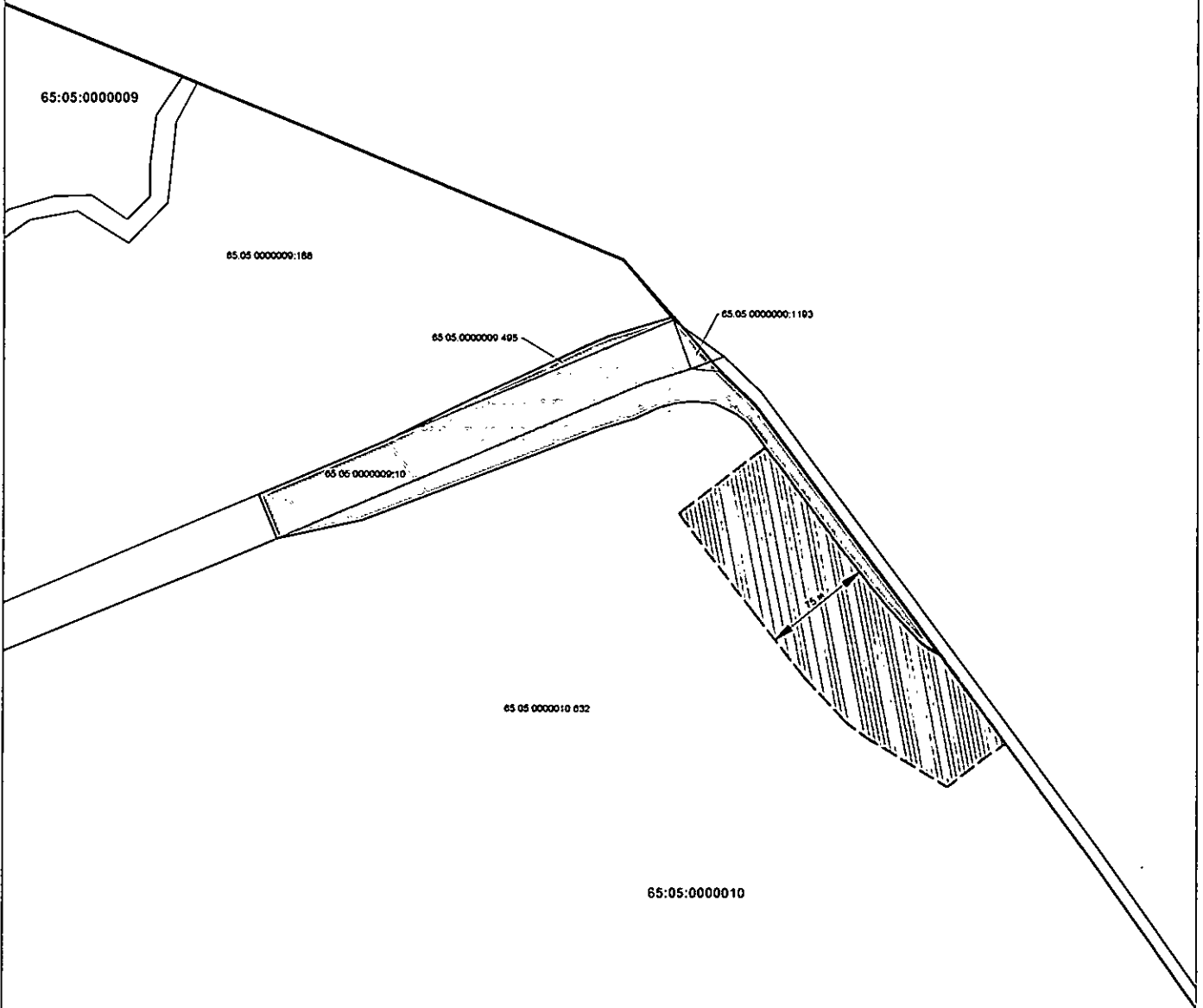
№ п/п	Кадастровый номер	Адрес участка	Категория земель	Вид разрешенного использования
1	65:05:0000010:632	обл Сахалинская, р-н Анивский	Земли сельскохозяйственного назначения	Для сельскохозяйственного использования

**СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПРИДОРОЖНОЙ ПОЛОСЫ НА  
КАДАСТРОВОМ ПЛАНЕ ТЕРРИТОРИИ**

ГО "Город Южно-Сахалинск"



Земли населенных  
пунктов



Земли сельскохозяйственного  
назначения

МО "Анивский городской округ"

Масштаб 1:3000

**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**

- Граница МО "Анивский городской округ"
- Границы кадастровых кварталов, сведения о которых содержатся в ЕГРН
- Границы земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН



Границы придорожной полосы автомобильной дороги Юго-западный объезд г. Южно-Сахалинска (транспортная круговая развязка на км 9+700)



Граница полосы отвода под автомобильной дорогой Юго-западный объезд г. Южно-Сахалинска (транспортная круговая развязка на км 9+700)



Ширина придорожной полосы

65:05:0000010;632 Обозначение номеров земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН

65:05:0000010 Обозначение номеров кадастровых кварталов

ПРИЛОЖЕНИЕ № 26

к приказу министерства транспорта и  
дорожного хозяйства Сахалинской области  
от 14.09.2021 № 01/09п

**ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫХ ТОЧЕК ГРАНИЦ**

Сведения о местоположении границ придорожной полосы автомобильной дороги регионального значения Невельск – Томари – аэропорт Шахтерск на участке км 141+800 - км 151+800, в границах муниципального образования «Томаринский городской округ» Сахалинской области

**Сведения о местоположении границ объекта**

Зона с особыми условиями использования территории Придорожная полоса автомобильной дороги регионального значения Невельск – Томари – аэропорт Шахтерск на участке км 141+800 - км 151+800, в границах муниципального образования «Томаринский городской округ» Сахалинской области

**Сведения о местоположении границ объекта**

1. Система координат УСК-65, МСК г. Томари

**2. Сведения о характерных точках границ объекта**

Обозначение характерных точек границы	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	103737.52	92542.69	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
2	103737.20	92583.23	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
3	103693.90	92608.23	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
4	103687.20	92583.23	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
5	103687.36	92562.95	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
6	103678.65	92532.69	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
7	103659.61	92514.00	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
8	103652.91	92489.00	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
9	103629.30	92472.04	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
10	103595.09	92466.72	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
11	103567.63	92492.02	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
12	103534.55	92513.03	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
13	103498.52	92522.73	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
14	103464.83	92537.69	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует

15	103442.35	92552.31	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
16	103419.02	92560.15	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
17	103395.35	92565.22	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
18	103365.59	92568.70	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
19	103330.63	92570.88	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
20	103309.93	92571.62	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
21	103285.65	92573.40	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
22	103261.25	92599.95	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
23	103237.85	92606.62	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
24	103209.91	92603.65	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
25	103174.27	92635.04	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
26	103151.81	92652.88	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
27	103100.95	92672.41	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
28	103067.86	92687.92	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
29	103020.30	92695.13	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
30	102981.70	92689.19	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
31	102958.55	92682.06	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
32	102919.55	92674.56	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
33	102899.26	92668.41	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
34	102865.24	92651.35	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
35	102843.97	92643.74	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
36	102821.49	92632.62	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
37	102799.31	92631.68	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
38	102777.37	92625.04	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
39	102755.92	92630.47	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
40	102730.92	92637.17	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
41	102698.51	92632.56	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
42	102663.22	92608.21	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
43	102643.08	92590.07	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
44	102615.07	92573.39	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
45	102591.81	92572.09	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
46	102571.12	92573.19	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
47	102551.66	92568.57	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
48	102530.65	92555.66	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
49	102501.51	92546.33	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
50	102470.27	92527.09	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
51	102447.69	92522.25	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
52	102413.14	92512.78	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
53	102355.83	92492.61	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
54	102335.66	92479.26	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
55	102303.95	92464.54	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
56	102240.64	92432.97	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
57	102214.17	92418.65	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
58	102049.51	92328.24	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует

59	102022.30	92316.31	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
60	101996.10	92320.24	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
61	101960.98	92312.20	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
62	101942.68	92293.90	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
63	101925.35	92273.51	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
64	101896.45	92260.33	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
65	101875.75	92256.46	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
66	101846.66	92254.35	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
67	101824.82	92258.14	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
68	101781.26	92274.17	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
69	101759.37	92283.40	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
70	101744.60	92300.29	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
71	101706.96	92317.38	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
72	101644.63	92360.36	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
73	101595.34	92391.58	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
74	101577.04	92411.81	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
75	101555.60	92425.48	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
76	101528.72	92433.32	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
77	101503.94	92427.25	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
78	101481.40	92437.16	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
79	101442.70	92442.70	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
80	101408.47	92441.49	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
81	101376.43	92436.35	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
82	101350.77	92429.05	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
83	101330.04	92420.30	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
84	101294.13	92416.52	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
85	101268.56	92413.16	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
86	101250.75	92426.63	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
87	101225.75	92433.33	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
88	101205.16	92430.79	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
89	101173.78	92412.84	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
90	101152.52	92386.61	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
91	101123.82	92385.91	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
92	101092.55	92380.13	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
93	101015.01	92367.28	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
94	100969.77	92356.68	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
95	100889.66	92332.75	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
96	100852.55	92323.54	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
97	100832.66	92317.49	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
98	100812.38	92316.67	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
99	100773.02	92311.71	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
100	100730.92	92316.35	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
101	100693.66	92315.56	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
102	100616.77	92325.77	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует

103	100590.34	92329.69	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
104	100562.45	92331.71	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
105	100530.34	92333.58	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
106	100505.23	92332.53	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
107	100465.82	92330.03	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
108	100430.01	92321.35	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
109	100390.00	92316.18	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
110	100351.96	92311.65	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
111	100322.78	92308.30	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
112	100266.68	92300.15	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
113	100242.66	92294.91	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
114	100218.88	92291.46	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
115	100161.77	92278.16	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
116	100131.52	92269.14	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
117	100047.65	92238.37	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
118	100013.50	92227.75	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
119	99979.05	92217.53	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
120	99954.37	92202.65	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
121	99919.97	92189.23	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
122	99862.07	92165.73	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
123	99829.01	92159.44	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
124	99810.77	92146.35	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
125	99785.85	92134.88	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
126	99758.55	92126.18	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
127	99732.36	92115.21	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
128	99703.52	92113.37	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
129	99669.79	92104.42	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
130	99644.04	92083.07	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
131	99619.69	92074.38	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
132	99563.36	92046.01	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
133	99521.19	92029.15	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
134	99474.74	92013.34	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
135	99450.90	92006.33	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
136	99406.84	91996.12	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
137	99364.71	91987.90	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
138	99331.92	91983.19	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
139	99300.67	91980.49	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
140	99276.33	91979.80	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
141	99253.10	91981.68	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
142	99243.48	91941.14	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
143	99239.53	91931.47	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
144	99254.06	91931.69	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
145	99265.76	91931.96	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
146	99271.21	91929.63	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует

147	99303.54	91930.55	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
148	99337.63	91933.50	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
149	99373.05	91938.58	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
150	99417.28	91947.21	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
151	99463.61	91957.95	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
152	99489.86	91965.67	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
153	99538.54	91982.24	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
154	99582.74	91999.91	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
155	99626.19	92019.09	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
156	99633.41	92022.35	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
157	99634.27	92022.73	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
158	99636.00	92027.04	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
159	99638.47	92028.04	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
160	99654.25	92034.44	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
161	99657.24	92035.66	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
162	99661.14	92033.53	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
163	99684.53	92045.54	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
164	99686.60	92057.33	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
165	99703.52	92063.37	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
166	99718.91	92055.73	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
167	99735.91	92061.07	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
168	99744.69	92063.83	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
169	99749.26	92067.19	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
170	99752.06	92069.25	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
171	99773.73	92078.54	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
172	99804.01	92088.19	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
173	99829.55	92100.01	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
174	99838.85	92103.78	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
175	99848.71	92106.82	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
176	99854.01	92116.14	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
177	99865.38	92112.65	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
178	99880.88	92119.40	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
179	99938.15	92142.65	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
180	99977.17	92157.88	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
181	99998.12	92171.31	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
182	100013.95	92177.84	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
183	100021.53	92177.26	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
184	100049.91	92188.20	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
185	100059.95	92189.61	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
186	100143.79	92220.67	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
187	100161.76	92225.22	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
188	100173.27	92229.50	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
189	100226.06	92241.98	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
190	100251.71	92245.70	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует

191	100274.14	92250.71	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
192	100326.18	92258.56	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
193	100326.24	92258.08	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
194	100328.23	92258.32	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
195	100328.21	92258.60	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
196	100357.76	92261.99	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
197	100395.31	92266.46	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
198	100433.72	92270.56	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
199	100447.27	92272.83	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
200	100455.01	92278.05	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
201	100470.71	92280.27	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
202	100490.13	92282.18	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
203	100499.83	92282.82	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
204	100519.62	92280.67	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
205	100527.45	92283.66	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
206	100558.84	92281.84	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
207	100570.58	92280.99	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
208	100570.61	92280.61	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
209	100572.61	92280.75	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
210	100587.06	92279.80	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
211	100599.24	92276.09	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
212	100610.54	92276.16	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
213	100670.26	92268.66	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
214	100690.57	92265.42	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
215	100725.44	92266.65	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
216	100773.54	92261.35	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
217	100814.40	92266.71	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
218	100841.64	92267.81	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
219	100861.62	92274.37	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
220	100886.62	92278.98	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
221	100904.02	92284.86	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
222	100981.18	92308.00	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
223	101025.58	92318.41	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
224	101083.39	92330.91	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
225	101094.84	92329.40	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
226	101098.12	92330.14	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
227	101123.82	92335.91	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
228	101128.75	92334.55	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
229	101148.07	92329.21	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
230	101151.47	92336.81	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
231	101164.11	92331.82	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
232	101180.68	92341.95	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
233	101212.62	92381.35	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
234	101225.75	92383.33	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует

235	101227.40	92376.48	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
236	101240.64	92367.85	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
237	101258.49	92364.18	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
238	101263.98	92357.45	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
239	101283.24	92355.84	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
240	101308.88	92363.18	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
241	101314.34	92368.53	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
242	101319.13	92373.22	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
243	101328.06	92367.25	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
244	101339.29	92370.79	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
245	101350.80	92374.41	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
246	101364.75	92381.04	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
247	101386.45	92387.36	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
248	101399.06	92389.94	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
249	101411.10	92391.56	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
250	101437.64	92392.96	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
251	101457.10	92390.98	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
252	101471.76	92388.10	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
253	101477.90	92384.55	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
254	101487.05	92379.27	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
255	101491.54	92379.94	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
256	101503.22	92373.08	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
257	101528.72	92383.32	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
258	101547.45	92371.38	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
259	101550.20	92369.63	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
260	101558.48	92355.82	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
261	101568.36	92349.48	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
262	101614.38	92320.55	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
263	101663.89	92282.93	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
264	101682.72	92266.54	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
265	101707.72	92248.39	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
266	101711.54	92248.52	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
267	101701.89	92263.94	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
268	101706.96	92267.38	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
269	101728.88	92242.31	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
270	101751.24	92232.20	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
271	101765.23	92226.75	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
272	101794.46	92218.33	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
273	101807.84	92209.16	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
274	101825.47	92207.98	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
275	101839.78	92204.59	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
276	101856.43	92203.89	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
277	101874.80	92204.24	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
278	101885.19	92204.66	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует

279	101884.95	92207.31	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
280	101908.66	92211.75	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
281	101938.83	92221.32	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
282	101957.49	92235.09	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
283	101976.42	92252.99	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
284	101983.68	92257.36	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
285	101986.75	92259.20	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
286	101985.98	92268.90	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
287	101996.10	92270.24	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
288	102007.30	92261.19	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
289	102038.38	92268.77	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
290	102071.62	92283.34	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
291	102238.02	92374.70	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
292	102262.99	92388.25	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
293	102323.85	92418.67	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
294	102363.85	92436.02	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
295	102372.52	92445.48	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
296	102426.48	92464.59	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
297	102458.17	92473.36	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
298	102484.80	92479.07	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
299	102514.89	92490.96	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
300	102521.90	92498.24	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
301	102526.51	92503.03	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
302	102528.45	92503.52	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
303	102562.51	92512.16	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
304	102564.90	92512.79	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
305	102563.21	92519.92	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
306	102582.67	92524.54	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
307	102584.04	92518.86	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
308	102588.50	92520.26	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
309	102600.65	92523.02	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
310	102612.20	92523.67	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
311	102622.40	92521.63	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
312	102633.14	92523.98	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
313	102635.89	92527.43	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
314	102658.96	92541.87	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
315	102666.61	92545.95	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
316	102676.52	92548.05	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
317	102683.91	92551.97	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
318	102694.37	92562.59	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
319	102699.99	92568.28	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
320	102705.98	92579.57	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
321	102706.52	92583.21	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
322	102730.92	92587.17	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует

323	102732.13	92582.04	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
324	102744.41	92578.51	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
325	102753.17	92576.00	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
326	102764.66	92576.50	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
327	102766.66	92576.15	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
328	102793.56	92571.48	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
329	102795.27	92578.78	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
330	102798.65	92579.70	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
331	102812.40	92583.42	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
332	102815.34	92584.22	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
333	102822.25	92580.35	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
334	102852.82	92590.16	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
335	102860.80	92596.66	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
336	102871.35	92600.43	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
337	102885.40	92605.46	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
338	102914.60	92620.82	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
339	102928.99	92625.46	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
340	102971.24	92633.58	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
341	102990.24	92639.92	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
342	103020.30	92645.13	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
343	103047.82	92642.11	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
344	103067.41	92633.54	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
345	103074.25	92627.26	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
346	103085.83	92624.75	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
347	103120.81	92613.65	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
348	103141.23	92597.51	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
349	103184.00	92559.85	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
350	103202.09	92546.28	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
351	103224.98	92557.01	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
352	103236.25	92556.65	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
353	103255.42	92527.27	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
354	103270.75	92525.04	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
355	103280.20	92523.66	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
356	103307.23	92521.68	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
357	103327.60	92520.97	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
358	103360.23	92518.99	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
359	103384.88	92516.33	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
360	103408.55	92511.26	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
361	103425.60	92505.20	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
362	103438.34	92494.74	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
363	103483.18	92474.83	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
364	103510.35	92469.27	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
365	103528.29	92459.35	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
366	103533.04	92455.91	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует

367	103552.05	92437.70	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
368	103565.91	92422.32	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
369	103592.99	92415.79	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
370	103644.06	92423.73	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
371	103672.24	92436.96	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
372	103696.78	92454.80	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
373	103705.88	92467.13	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
374	103705.85	92478.86	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
375	103704.68	92484.52	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
376	103702.91	92489.00	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
377	103708.12	92491.45	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
378	103710.51	92492.58	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
379	103718.27	92497.06	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
380	103719.54	92498.97	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
381	103721.10	92501.57	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
382	103721.89	92502.93	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
383	103723.94	92506.20	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
384	103731.68	92540.56	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1	103737.52	92542.69	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует

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

Обозначение характерных точек части границы	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
Часть № 1					
385	103838.48	92551.97	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
386	103785.87	92565.44	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
387	103788.50	92553.55	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
388	103788.14	92542.13	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
389	103763.57	92484.57	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
390	103752.94	92474.14	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
391	103736.69	92456.43	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
392	103750.93	92445.06	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
393	103728.84	92429.25	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
394	103711.78	92417.62	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
395	103699.71	92409.41	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
396	103659.43	92384.72	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
397	103655.82	92383.74	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
398	103616.23	92373.04	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
399	103585.18	92377.60	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
400	103563.92	92393.59	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
401	103547.85	92390.36	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует

402	103536.17	92392.55	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
403	103516.76	92397.45	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
404	103508.25	92400.65	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
405	103500.18	92404.73	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
406	103484.41	92414.37	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
407	103472.84	92424.93	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
408	103455.79	92438.51	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
409	103438.03	92455.22	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
410	103421.14	92456.39	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
411	103409.30	92451.13	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
412	103400.58	92452.70	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
413	103393.08	92459.45	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
414	103364.38	92462.95	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
415	103318.05	92467.06	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
416	103254.06	92468.35	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
417	103234.58	92472.54	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
418	103223.81	92478.05	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
419	103217.69	92480.82	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
420	103183.37	92500.06	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
421	103169.30	92513.51	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
422	103153.34	92521.93	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
423	103141.53	92533.21	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
424	103140.78	92540.79	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
425	103131.43	92549.76	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
426	103116.95	92561.22	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
427	103107.03	92569.62	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
428	103103.06	92571.45	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
429	103086.49	92579.05	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
430	103079.19	92582.40	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
431	103072.54	92582.90	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
432	103059.58	92576.57	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
433	103050.31	92596.51	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
434	103045.11	92593.97	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
435	103029.30	92581.84	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
436	103023.77	92592.21	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
437	103009.42	92584.04	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
438	102987.62	92589.60	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
439	102964.69	92587.14	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
440	102924.54	92573.56	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
441	102890.18	92565.37	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
442	102877.97	92563.80	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
443	102867.62	92565.53	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
444	102839.32	92558.51	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
445	102835.87	92553.49	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует

446	102817.82	92549.00	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
447	102811.27	92547.36	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
448	102794.15	92539.30	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
449	102786.60	92529.34	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
450	102779.67	92526.83	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
451	102759.40	92519.41	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
452	102758.99	92514.33	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
453	102755.43	92501.38	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
454	102744.86	92489.77	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
455	102736.80	92469.46	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
456	102725.84	92468.17	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
457	102719.91	92489.64	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
458	102707.09	92494.28	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
459	102700.99	92496.51	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
460	102688.13	92494.84	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
461	102681.27	92493.95	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
462	102662.38	92501.16	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
463	102646.40	92500.92	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
464	102633.38	92491.76	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
465	102610.61	92482.26	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
466	102589.51	92475.22	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
467	102586.67	92474.74	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
468	102552.10	92468.96	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
469	102542.90	92469.63	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
470	102527.76	92466.48	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
471	102485.24	92453.79	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
472	102444.71	92437.74	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
473	102433.63	92436.84	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
474	102378.88	92412.69	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
475	102314.87	92379.07	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
476	102292.51	92366.13	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
477	102255.59	92343.74	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
478	102117.67	92256.21	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
479	102114.55	92254.29	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
480	102077.48	92229.74	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
481	102067.69	92221.60	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
482	102043.36	92203.35	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
483	102019.66	92187.02	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
484	102016.00	92182.67	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
485	102006.27	92171.17	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
486	102005.76	92134.25	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
487	101997.78	92133.82	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
488	101993.33	92154.75	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
489	101970.83	92173.51	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует

490	101962.26	92170.90	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
491	101929.72	92168.35	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
492	101889.92	92169.96	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
493	101861.41	92172.11	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
494	101839.18	92175.60	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
495	101820.67	92179.43	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
496	101796.23	92178.91	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
497	101766.21	92184.37	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
498	101746.09	92187.54	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
499	101703.06	92204.21	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
500	101675.38	92219.40	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
501	101531.09	92327.97	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
502	101507.10	92329.89	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
503	101479.82	92315.37	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
504	101470.22	92324.52	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
505	101475.66	92332.49	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
506	101479.67	92338.37	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
507	101481.49	92349.66	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
508	101466.80	92350.97	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
509	101451.84	92343.63	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
510	101449.60	92335.78	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
511	101439.17	92337.48	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
512	101433.33	92338.46	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
513	101415.34	92336.76	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
514	101389.00	92343.00	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
515	101374.08	92342.82	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
516	101364.84	92343.64	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
517	101349.98	92344.94	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
518	101337.79	92340.05	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
519	101337.39	92330.89	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
520	101329.77	92331.21	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
521	101325.35	92344.47	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
522	101269.85	92324.33	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
523	101254.65	92310.19	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
524	101222.83	92293.88	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
525	101212.50	92261.46	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
526	101198.75	92262.90	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
527	101185.44	92278.32	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
528	101164.67	92295.67	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
529	101150.90	92298.68	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
530	101143.23	92291.57	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
531	101119.35	92281.49	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
532	101075.70	92268.17	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
533	100979.15	92252.32	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует

534	100956.98	92245.86	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
535	100882.12	92232.95	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
536	100835.71	92226.45	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
537	100792.40	92219.77	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
538	100752.35	92215.90	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
539	100728.64	92211.36	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
540	100709.75	92212.59	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
541	100660.83	92220.90	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
542	100554.65	92238.91	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
543	100508.22	92243.83	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
544	100452.09	92238.36	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
545	100214.80	92200.83	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
546	100184.35	92193.63	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
547	100115.80	92167.55	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
548	99729.93	92025.36	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
549	99731.69	92013.38	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
550	99727.34	92006.28	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
551	99713.85	92005.60	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
552	99700.67	92014.58	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
553	99696.56	92013.07	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
554	99725.90	91957.60	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
555	99752.34	91962.98	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
556	99769.97	91980.16	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
557	100133.09	92120.63	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
558	100199.06	92145.73	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
559	100224.47	92151.74	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
560	100458.43	92188.74	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
561	100508.01	92193.57	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
562	100547.83	92189.35	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
563	100652.46	92171.61	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
564	100701.38	92163.30	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
565	100725.39	92161.47	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
566	100759.47	92166.36	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
567	100797.21	92170.00	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
568	100842.99	92176.98	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
569	100889.06	92183.43	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
570	100965.48	92196.59	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
571	100990.23	92203.47	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
572	101083.80	92218.83	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
573	101133.94	92233.67	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
574	101160.90	92230.23	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
575	101193.54	92213.17	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
576	101237.50	92218.16	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
577	101255.80	92236.46	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует

578	101264.15	92258.88	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
579	101288.71	92273.58	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
580	101311.04	92286.09	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
581	101335.29	92280.93	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
582	101362.39	92287.59	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
583	101383.46	92292.93	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
584	101403.81	92288.11	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
585	101431.52	92288.07	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
586	101454.82	92272.07	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
587	101479.82	92265.37	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
588	101503.31	92271.23	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
589	101645.32	92179.45	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
590	101679.01	92160.38	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
591	101728.03	92140.92	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
592	101757.84	92135.07	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
593	101787.28	92129.72	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
594	101816.08	92129.32	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
595	101853.66	92122.72	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
596	101886.16	92120.10	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
597	101927.70	92118.39	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
598	101950.26	92119.81	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
599	101972.78	92090.52	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
600	101997.78	92083.82	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
601	102030.76	92090.95	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
602	102049.06	92109.25	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
603	102055.76	92133.56	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
604	102071.73	92162.18	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
605	102097.69	92181.60	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
606	102141.46	92212.14	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
607	102281.95	92301.25	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
608	102318.00	92323.11	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
609	102339.03	92335.28	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
610	102400.62	92367.63	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
611	102446.09	92387.69	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
612	102501.63	92406.50	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
613	102540.02	92417.96	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
614	102560.35	92419.64	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
615	102594.92	92425.42	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
616	102626.43	92434.83	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
617	102652.63	92445.62	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
618	102681.27	92443.95	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
619	102700.84	92424.87	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
620	102725.84	92418.17	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
621	102761.80	92426.16	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует

622	102780.10	92444.46	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
623	102787.97	92462.85	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
624	102800.79	92481.30	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
625	102826.45	92499.14	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
626	102847.94	92504.97	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
627	102869.60	92514.51	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
628	102896.56	92515.78	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
629	102936.13	92524.92	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
630	102975.50	92538.01	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
631	102997.06	92535.59	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
632	103029.30	92531.84	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
633	103059.58	92526.57	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
634	103079.93	92527.05	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
635	103096.48	92513.66	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
636	103118.81	92485.77	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
637	103139.80	92472.54	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
638	103158.37	92456.76	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
639	103193.24	92437.21	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
640	103211.81	92428.03	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
641	103243.55	92419.47	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
642	103315.33	92417.10	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
643	103359.14	92413.22	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
644	103391.72	92403.49	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
645	103420.11	92403.42	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
646	103440.37	92386.87	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
647	103458.33	92371.71	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
648	103477.62	92360.11	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
649	103499.16	92350.65	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
650	103523.93	92344.07	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
651	103547.85	92340.36	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
652	103577.91	92328.13	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
653	103608.96	92323.57	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
654	103629.28	92324.77	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
655	103668.87	92335.47	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
656	103725.84	92366.78	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
657	103757.00	92387.94	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
658	103780.03	92404.40	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
659	103794.23	92420.06	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
660	103800.93	92445.06	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
661	103809.56	92464.94	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
662	103834.13	92522.50	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
385	103838.48	92551.97	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
Часть № 2					
663	99635.16	91989.83	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует

664	99632.30	91988.81	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
665	99579.93	91969.54	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
666	99526.26	91948.88	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
667	99498.24	91938.92	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
668	99457.46	91925.88	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
669	99445.93	91910.71	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
670	99439.24	91914.13	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
671	99443.34	91924.83	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
672	99417.90	91918.53	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
673	99370.46	91908.36	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
674	99315.30	91901.06	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
675	99302.87	91899.72	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
676	99287.92	91899.06	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
677	99273.81	91898.74	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
678	99265.21	91893.62	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
679	99222.91	91887.96	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
680	99222.81	91890.55	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
681	99222.81	91890.56	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
682	99203.42	91843.11	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
683	99222.91	91837.96	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
684	99271.84	91844.06	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
685	99305.08	91849.77	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
686	99377.02	91858.79	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
687	99419.95	91867.83	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
688	99445.93	91860.71	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
689	99470.93	91867.41	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
690	99487.72	91883.06	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
691	99513.47	91891.30	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
692	99543.01	91901.77	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
693	99595.63	91922.00	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
694	99618.32	91970.19	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
663	99635.16	91989.83	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
Часть № 3					
695	98956.42	92041.00	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
696	98928.95	92049.83	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
697	98903.59	92057.00	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
698	98882.71	92060.67	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
699	98860.40	92061.61	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
700	98839.37	92066.92	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
701	98814.65	92086.30	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
702	98791.33	92096.01	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
703	98767.98	92107.18	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
704	98729.46	92125.30	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
705	98672.64	92125.00	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует

706	98647.91	92118.30	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
707	98629.61	92100.00	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
708	98615.47	92081.84	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
709	98576.18	92072.56	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
710	98528.50	92057.76	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
711	98462.60	92035.32	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
712	98409.26	92017.57	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
713	98351.88	91999.33	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
714	98319.16	91994.16	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
715	98296.51	91983.29	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
716	98275.78	91978.49	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
717	98257.38	91969.28	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
718	98235.47	91964.80	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
719	98197.24	91958.24	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
720	98154.76	91948.09	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
721	98131.60	91941.62	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
722	98082.64	91931.29	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
723	98022.03	91919.81	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
724	97976.88	91912.10	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
725	97899.79	91902.74	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
726	97833.67	91896.10	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
727	97810.57	91901.65	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
728	97782.66	91898.10	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
729	97746.69	91893.45	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
730	97719.38	91893.94	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
731	97695.45	91890.15	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
732	97662.45	91908.00	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
733	97637.59	91914.62	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
734	97612.59	91907.92	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
735	97589.84	91886.03	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
736	97561.17	91882.93	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
737	97541.96	91876.43	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
738	97513.54	91864.11	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
739	97491.04	91851.95	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
740	97468.64	91835.90	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
741	97453.31	91821.62	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
742	97412.01	91805.47	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
743	97382.57	91794.34	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
744	97354.34	91786.60	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
745	97323.70	91777.14	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
746	97294.62	91759.04	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
747	97275.97	91751.09	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
748	97253.45	91744.24	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
749	97218.31	91738.58	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует

750	97200.01	91720.28	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
751	97155.10	91692.58	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
752	97113.83	91672.15	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
753	97086.18	91665.25	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
754	97058.39	91646.37	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
755	97035.53	91635.60	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
756	97016.46	91626.84	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
757	96998.21	91614.33	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
758	96977.15	91609.03	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
759	96955.52	91599.40	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
760	96931.31	91578.47	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
761	96911.63	91559.85	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
762	96887.92	91548.28	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
763	96847.67	91517.31	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
764	96821.09	91492.69	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
765	96794.01	91465.70	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
766	96770.48	91436.28	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
767	96742.78	91432.15	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
768	96713.30	91408.44	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
769	96706.64	91385.36	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
770	96703.68	91365.06	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
771	96685.75	91346.71	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
772	96648.29	91323.56	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
773	96627.74	91307.06	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
774	96604.51	91282.53	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
775	96578.23	91254.44	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
776	96548.74	91220.54	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
777	96528.37	91194.50	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
778	96510.17	91169.51	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
779	96493.15	91149.38	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
780	96471.46	91129.85	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
781	96425.71	91073.02	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
782	96404.18	91051.17	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
783	96388.93	91034.06	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
784	96375.10	91015.26	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
785	96330.55	90971.10	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
786	96297.76	90943.18	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
787	96261.22	90939.50	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
788	96221.45	90932.42	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
789	96142.43	90930.08	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
790	96098.43	90944.28	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
791	96066.46	90956.61	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
792	96033.30	90965.86	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
793	95972.73	90979.39	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует

794	95946.82	90978.93	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
795	95917.06	90970.30	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
796	95892.66	90955.45	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
797	95877.89	90938.20	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
798	95833.60	90928.10	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
799	95801.42	90904.35	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
800	95795.88	90883.67	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
801	95768.84	90861.93	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
802	95741.67	90838.33	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
803	95775.86	90800.02	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
804	95800.16	90822.96	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
805	95848.78	90862.04	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
806	95844.72	90879.35	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
807	95889.51	90889.57	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
808	95890.80	90889.87	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
809	95894.46	90881.28	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
810	95901.86	90883.33	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
811	95904.24	90883.99	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
812	95912.26	90899.74	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
813	95923.06	90915.75	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
814	95931.98	90922.58	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
815	95953.92	90929.44	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
816	95961.87	90930.58	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
817	96020.25	90917.59	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
818	96048.47	90909.96	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
819	96081.74	90897.13	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
820	96135.29	90879.85	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
821	96227.23	90882.57	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
822	96261.22	90889.50	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
823	96269.82	90874.75	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
824	96311.46	90890.23	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
825	96330.68	90905.48	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
826	96351.39	90925.36	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
827	96361.28	90931.16	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
828	96413.26	90982.69	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
829	96426.35	91000.90	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
830	96439.80	91016.08	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
831	96462.15	91038.77	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
832	96498.59	91079.41	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
833	96504.53	91084.45	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
834	96513.27	91091.70	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
835	96514.76	91104.85	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
836	96526.23	91106.86	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
837	96526.88	91114.81	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует

838	96538.75	91116.74	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
839	96550.61	91140.11	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
840	96567.82	91163.78	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
841	96586.49	91187.75	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
842	96614.75	91220.28	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
843	96641.10	91248.45	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
844	96660.14	91268.98	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
845	96673.62	91280.45	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
846	96697.01	91294.19	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
847	96715.09	91301.31	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
848	96726.81	91318.17	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
849	96748.65	91338.73	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
850	96756.02	91368.35	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
851	96756.60	91383.44	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
852	96763.82	91386.79	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
853	96772.81	91376.41	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
854	96782.14	91377.73	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
855	96789.40	91381.98	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
856	96792.34	91389.83	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
857	96801.95	91388.09	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
858	96809.84	91405.44	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
859	96829.32	91430.30	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
860	96855.30	91456.22	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
861	96878.24	91477.74	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
862	96916.00	91506.91	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
863	96926.02	91513.71	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
864	96932.57	91512.83	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
865	96963.97	91537.15	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
866	96965.54	91542.03	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
867	96980.52	91556.10	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
868	96996.78	91563.04	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
869	97008.09	91565.32	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
870	97014.91	91565.68	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
871	97031.76	91574.25	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
872	97039.60	91581.76	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
873	97041.46	91583.54	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
874	97055.79	91589.89	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
875	97064.76	91590.06	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
876	97070.65	91594.12	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
877	97086.67	91605.14	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
878	97111.18	91621.95	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
879	97126.73	91622.74	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
880	97175.86	91647.09	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
881	97221.06	91667.72	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует

882	97240.77	91679.99	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
883	97243.31	91695.28	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
884	97252.82	91693.31	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
885	97251.18	91686.02	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
886	97295.59	91705.10	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
887	97317.79	91714.57	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
888	97348.70	91733.84	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
889	97366.77	91738.16	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
890	97398.06	91746.74	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
891	97430.50	91759.01	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
892	97462.68	91772.46	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
893	97478.25	91776.14	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
894	97498.41	91795.73	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
895	97515.20	91808.17	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
896	97533.43	91818.23	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
897	97561.85	91830.55	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
898	97576.71	91835.41	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
899	97583.90	91836.31	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
900	97604.58	91834.97	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
901	97622.24	91824.91	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
902	97627.37	91825.34	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
903	97630.33	91829.98	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
904	97630.13	91851.59	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
905	97631.56	91859.06	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
906	97637.59	91864.62	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
907	97679.41	91840.66	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
908	97698.56	91840.02	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
909	97727.21	91844.56	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
910	97749.36	91843.19	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
911	97779.06	91848.23	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
912	97806.74	91846.23	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
913	97810.57	91851.65	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
914	97825.47	91845.02	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
915	97905.30	91853.04	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
916	97984.11	91862.61	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
917	98030.89	91870.60	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
918	98092.46	91882.26	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
919	98143.53	91893.04	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
920	98166.50	91899.49	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
921	98205.70	91908.96	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
922	98244.71	91915.66	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
923	98261.48	91919.09	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
924	98267.37	91920.29	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
925	98282.28	91923.33	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует

926	98286.01	91929.55	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
927	98288.69	91930.11	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
928	98304.33	91933.78	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
929	98307.72	91934.56	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
930	98312.45	91930.92	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
931	98337.05	91938.29	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
932	98344.15	91944.06	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
933	98344.16	91950.86	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
934	98346.16	91950.86	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
935	98346.19	91945.05	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
936	98424.73	91970.02	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
937	98478.56	91987.94	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
938	98543.36	92010.02	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
939	98589.08	92024.25	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
940	98617.28	92031.78	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
941	98627.46	92032.77	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
942	98641.93	92032.27	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
943	98656.41	92053.24	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
944	98672.91	92055.11	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
945	98672.91	92075.00	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
946	98729.46	92075.30	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
947	98738.11	92064.85	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
948	98738.53	92051.06	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
949	98751.56	92051.55	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
950	98783.71	92046.59	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
951	98788.70	92043.56	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
952	98793.83	92032.11	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
953	98801.29	92027.14	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
954	98814.37	92023.62	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
955	98816.35	92017.27	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
956	98847.75	92008.25	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
957	98859.24	92011.62	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
958	98875.14	92011.25	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
959	98889.31	92009.08	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
960	98921.78	91999.40	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
961	98928.95	91999.83	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
962	98929.11	91997.21	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
963	98940.59	91993.57	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
964	98940.60	91993.57	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
965	98942.85	92001.95	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
695	98956.42	92041.00	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
Часть № 4					
966	98665.81	91984.15	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
967	98665.81	91984.16	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует

968	98665.56	91985.92	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
969	98655.34	91995.51	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
970	98631.89	91997.16	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
971	98619.31	91992.16	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
972	98615.58	91988.29	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
973	98604.59	91980.69	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
974	98595.04	91977.45	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
975	98596.32	91970.44	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
976	98576.65	91966.83	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
977	98575.88	91970.96	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
978	98543.40	91959.94	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
979	98497.08	91945.30	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
980	98453.63	91931.57	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
981	98397.24	91916.98	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
982	98342.10	91904.07	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
983	98334.11	91906.43	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
984	98319.75	91904.31	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
985	98316.05	91899.03	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
986	98313.56	91898.41	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
987	98296.25	91894.07	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
988	98292.38	91893.09	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
989	98287.53	91896.80	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
990	98274.04	91892.53	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
991	98268.31	91890.72	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
992	98208.29	91873.78	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
993	98164.50	91864.95	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
994	98116.62	91856.21	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
995	98091.70	91852.79	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
996	98042.33	91842.42	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
997	97898.43	91827.01	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
998	97837.68	91819.74	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
999	97830.63	91810.96	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1000	97828.18	91811.24	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1001	97812.06	91813.07	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1002	97807.37	91813.60	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1003	97802.93	91819.06	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1004	97772.49	91810.18	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1005	97762.23	91808.57	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1006	97744.17	91807.80	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1007	97711.33	91802.84	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1008	97687.15	91799.09	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1009	97678.75	91797.27	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1010	97668.36	91795.04	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1011	97655.94	91783.75	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует

1012	97647.52	91782.29	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1013	97643.05	91770.92	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1014	97635.87	91771.00	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1015	97632.84	91781.41	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1016	97622.03	91792.02	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1017	97611.31	91782.18	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1018	97591.49	91768.68	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1019	97578.18	91756.67	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1020	97554.35	91743.60	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1021	97540.71	91738.65	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1022	97524.27	91736.69	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1023	97486.52	91736.95	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1024	97473.97	91739.69	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1025	97466.62	91744.20	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1026	97446.49	91737.12	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1027	97427.07	91729.30	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1028	97408.47	91722.47	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1029	97387.34	91715.07	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1030	97347.72	91697.13	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1031	97338.15	91693.31	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1032	97324.20	91690.08	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1033	97307.69	91681.39	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1034	97254.63	91653.12	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1035	97249.91	91654.72	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1036	97249.00	91655.03	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1037	97221.80	91643.25	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1038	97172.26	91618.04	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1039	97155.55	91610.56	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1040	97150.00	91602.44	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1041	97148.70	91600.52	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1042	97098.26	91579.20	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1043	97068.20	91563.16	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1044	97073.31	91551.26	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1045	97058.30	91545.74	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1046	97055.80	91551.86	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1047	97016.49	91534.88	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1048	96993.14	91520.20	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1049	96964.01	91500.75	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1050	96933.33	91477.24	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1051	96926.35	91470.02	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1052	96918.18	91458.91	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1053	96868.10	91411.37	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1054	96842.19	91387.63	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1055	96820.75	91374.49	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует

1056	96817.76	91364.68	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1057	96810.71	91335.24	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1058	96804.40	91336.09	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1059	96807.75	91357.73	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1060	96791.31	91340.77	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1061	96792.14	91324.93	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1062	96792.66	91315.07	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1063	96796.07	91299.54	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1064	96788.03	91296.47	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1065	96772.49	91312.17	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1066	96768.44	91311.36	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1067	96761.40	91309.96	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1068	96752.69	91303.68	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1069	96733.23	91279.17	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1070	96719.42	91261.79	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1071	96695.98	91233.63	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1072	96646.38	91182.55	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1073	96602.03	91137.28	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1074	96569.27	91107.72	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1075	96546.62	91086.03	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1076	96534.29	91052.66	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1077	96517.98	91056.87	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1078	96507.41	91043.75	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1079	96466.50	91001.95	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1080	96422.76	90956.13	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1081	96394.80	90923.19	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1082	96378.09	90907.13	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1083	96338.86	90880.09	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1084	96324.13	90867.86	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1085	96240.76	90830.47	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1086	96208.72	90819.14	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1087	96176.10	90811.61	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1088	96145.28	90807.45	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1089	96104.63	90806.20	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1090	96067.77	90808.59	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1091	96017.29	90814.26	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1092	95963.59	90826.48	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1093	95952.69	90820.97	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1094	95933.59	90820.63	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1095	95923.48	90826.64	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1096	95915.11	90825.31	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1097	95909.04	90847.63	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1098	95904.59	90851.91	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1099	95882.40	90844.09	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует

1100	95870.47	90839.89	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1101	95837.02	90822.60	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1102	95835.87	90814.57	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1103	95824.26	90815.38	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1104	95814.07	90807.20	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1105	95790.80	90784.26	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1106	95814.42	90756.02	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1107	95839.07	90763.90	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1108	95860.87	90771.27	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1109	95876.13	90786.53	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1110	95915.11	90775.31	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1111	95953.58	90770.98	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1112	96006.20	90765.51	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1113	96062.19	90758.90	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1114	96101.39	90756.30	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1115	96146.82	90757.47	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1116	96182.79	90762.06	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1117	96219.97	90770.42	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1118	96257.43	90783.33	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1119	96344.59	90822.24	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1120	96369.08	90840.19	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1121	96406.47	90865.96	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1122	96429.45	90887.14	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1123	96459.93	90922.66	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1124	96502.45	90967.20	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1125	96538.18	91003.70	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1126	96559.29	91009.36	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1127	96577.59	91027.66	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1128	96589.53	91057.89	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1129	96635.53	91100.16	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1130	96682.10	91147.56	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1131	96731.85	91198.80	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1132	96757.85	91229.80	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1133	96772.38	91248.06	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1134	96805.87	91249.76	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1135	96839.37	91274.54	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1136	96846.07	91299.54	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1137	96859.34	91323.60	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1138	96868.32	91345.00	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1139	96901.88	91374.50	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1140	96952.60	91422.65	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1141	96966.69	91439.81	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1142	96993.13	91460.07	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1143	97020.33	91478.24	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует

1144	97039.85	91490.50	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1145	97075.56	91498.81	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1146	97098.31	91507.96	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1147	97116.61	91526.26	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1148	97168.17	91554.47	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1149	97187.53	91570.10	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1150	97243.09	91597.98	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1151	97278.14	91608.99	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1152	97331.09	91637.20	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1153	97356.69	91646.87	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1154	97405.95	91668.61	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1155	97425.00	91675.28	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1156	97444.30	91682.36	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1157	97464.13	91690.32	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1158	97486.18	91686.95	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1159	97523.93	91686.69	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1160	97546.63	91689.00	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1161	97571.41	91696.60	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1162	97602.22	91712.83	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1163	97618.42	91725.63	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1164	97642.49	91720.92	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1165	97668.05	91727.62	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1166	97689.57	91746.75	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1167	97718.89	91753.42	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1168	97748.98	91757.96	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1169	97769.98	91759.17	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1170	97797.38	91765.36	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1171	97822.52	91761.56	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1172	97855.63	91767.66	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1173	97904.06	91777.33	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1174	98047.65	91792.70	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1175	98100.25	91803.49	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1176	98123.42	91806.67	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1177	98173.48	91815.76	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1178	98218.17	91824.77	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1179	98281.89	91842.60	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1180	98304.65	91844.62	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1181	98325.68	91849.90	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1182	98353.50	91855.39	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1183	98408.64	91868.30	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1184	98466.15	91883.16	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1185	98512.15	91897.62	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1186	98558.47	91912.26	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1187	98585.68	91917.65	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует

1188	98621.32	91927.14	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1189	98643.03	91925.16	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1190	98645.78	91924.42	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1191	98647.94	91942.76	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
1192	98652.78	91969.66	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует
966	98665.81	91984.15	аналитический	0.50	Закрепление отсутствует

**Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта**

1. Система координат                      УСК-65, МСК г. Томари

**2. Сведения о характерных точках границ объекта**

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
	-	-	-	-		-	

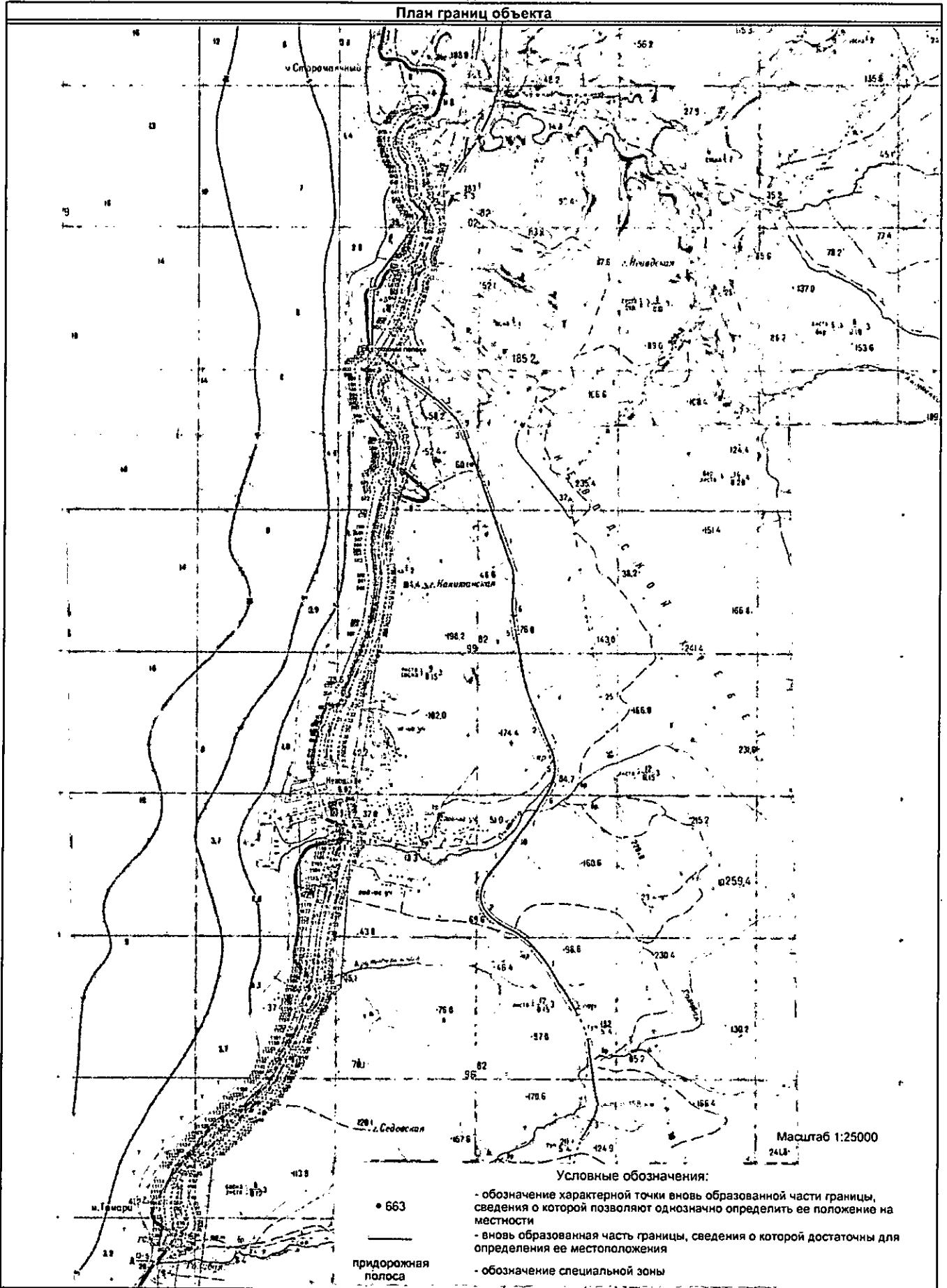
**3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта**

Обозначение характерных точек части границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Раздел 4

План границ объекта



ПРИЛОЖЕНИЕ № 2в

к приказу министерства транспорта и  
дорожного хозяйства Сахалинской области  
от 14.09.2021 № 01/09п

Перечень земельных участков, которые полностью или частично расположены в границах придорожной полосы объекта: «Реконструкция автомобильной дороги Невельск-Томари – Шахтёрск на участке км 141+800 – км 151+800» автомобильной дороги общего пользования регионального значения образования «Томаринский городской округ» Сахалинской области

№п/п	Кадастровый номер	Адрес (описание местоположения)	Категория земель	Разрешенное использование
1	65:12:0000000:40	Сахалинская обл, р-н Томаринский	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Для размещения воздушных линий электропередачи
2	65:12:0000023:77	Сахалинская обл, р-н Томаринский	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Для размещения дорожных сооружений
3	65:12:0000000:34	Сахалинская обл, р-н Томаринский	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Полоса отвода автомобильной дороги Невельск - Томари - аэропорт - Шахтёрск
4	5:12:0000000:47	Сахалинская обл, р-н Томаринский	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Для размещения дорожных сооружений
5	5:12:0000000:48	Сахалинская обл, р-н Томаринский	Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения	Для размещения иных объектов автомобильного транспорта и дорожного хозяйства

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3а

к приказу министерства транспорта и  
дорожного хозяйства Сахалинской области  
от 14.09.2021 № 01/09п

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**

Схема расположения границ придорожной полосы автомобильной дороги регионального значения Невельск – Томари – аэропорт Шахтерск на участке км 210+950 – км 219+000, в границах муниципального образования «Томаринский городской округ» Сахалинской области

<b>Сведения об объекте</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1	Местоположение объекта	Сахалинская область, Томаринский городской округ
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	717354±1482 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

ПРИЛОЖЕНИЕ № 36

К приказу министерства транспорта и  
дорожного хозяйства Сахалинской области  
от 14.09.2021 № 01/09п

**ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫХ ТОЧЕК ГРАНИЦ**

Сведения о местоположении границ придорожной полосы автомобильной дороги  
регионального значения Невельск – Томари – аэропорт Шахтерск на участке  
км 210+950 – км 219+000, в границах муниципального образования  
«Томаринский городской округ» Сахалинской области

<b>Сведения о местоположении границ объекта</b>					
Зона с особыми условиями использования территории Придорожная полоса автомобильной дороги регионального значения Невельск – Томари – аэропорт Шахтерск на участке км 210+950 – км 219+000, в границах муниципального образования «Томаринский городской округ» Сахалинской области					
<b>1. Система координат <u>МСК г. Томари</u></b>					
<b>2. Сведения о характерных точках границ объекта</b>					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическа я погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	162555,48	92941,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
2	162647,35	92956,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
3	162653,66	92978,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
4	162720,40	93006,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
5	162795,20	93012,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
6	162758,89	93048,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
7	162736,48	93069,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
8	162704,29	93063,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
9	162705,40	93056,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
10	162612,03	93014,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
11	162608,00	93000,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
12	162585,88	92997,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
13	162578,93	93013,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
14	162507,39	93031,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
15	162487,29	93029,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
16	162472,59	93029,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
17	162455,90	93030,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
18	162363,74	93042,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
19	162333,94	93051,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
20	162297,57	93060,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
21	162287,55	93064,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
22	162274,11	93064,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
23	162244,58	93074,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
24	162234,75	93079,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
25	162189,73	93101,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
26	162153,28	93118,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
27	162133,95	93123,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
28	162105,80	93134,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
29	162096,49	93138,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
30	162087,33	93142,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
31	162078,27	93147,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
32	162033,95	93170,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
33	161996,77	93185,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
34	161951,01	93205,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
35	161896,42	93230,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
36	161880,63	93206,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
37	161870,20	93210,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
38	161878,25	93238,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
39	161841,39	93254,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
40	161751,58	93298,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
41	161733,75	93307,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
42	161687,44	93326,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
43	161678,12	93330,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
44	161606,16	93365,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
45	161587,69	93373,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
46	161514,62	93406,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
47	161480,15	93425,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
48	161463,93	93406,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
49	161446,27	93394,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
50	161439,00	93396,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
51	161438,41	93408,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
52	161444,75	93422,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
53	161443,32	93442,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
54	161405,70	93455,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
55	161396,07	93459,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
56	161243,39	93534,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
57	161181,10	93565,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
58	161068,72	93618,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
59	161025,69	93637,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
60	160998,40	93650,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
61	160970,96	93663,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
62	160953,02	93673,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
63	160917,58	93692,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
64	160907,17	93693,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
65	160879,49	93677,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
66	160834,16	93666,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
67	160830,15	93674,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
68	160883,17	93706,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
69	160836,13	93752,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
70	160819,09	93764,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
71	160795,43	93782,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
72	160769,06	93796,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
73	160743,14	93811,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
74	160685,80	93851,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
75	160625,61	93885,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
76	160590,78	93904,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
77	160537,48	93931,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
78	160502,12	93949,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
79	160388,48	93999,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
80	160327,32	94023,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
81	160308,01	93981,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
82	160302,69	93973,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
83	160293,56	93977,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
84	160295,00	93986,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
85	160308,80	94020,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
86	160309,91	94030,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
87	160282,51	94043,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
88	160254,96	94054,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
89	160227,35	94066,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
90	160105,08	94114,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
91	160098,32	94090,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
92	160081,73	94060,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
93	160069,56	94065,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
94	160074,85	94088,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
95	160087,88	94121,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
96	159939,91	94181,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
97	159808,76	94229,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
98	159685,79	94272,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
99	159666,80	94279,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
100	159589,56	94314,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
101	159583,31	94310,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
102	159571,36	94283,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
103	159564,21	94278,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
104	159550,93	94283,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
105	159557,10	94306,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
106	159557,05	94328,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
107	159538,73	94336,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
108	159490,26	94350,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
109	159471,62	94358,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
110	159370,82	94402,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
111	159305,79	94428,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
112	159249,83	94449,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
113	159238,42	94426,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
114	159229,91	94416,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
115	159220,31	94421,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
116	159221,90	94433,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
117	159231,17	94457,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
118	159148,86	94493,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
119	159130,63	94502,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
120	159093,69	94517,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
121	159065,44	94528,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
122	159030,59	94543,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
123	159005,82	94501,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
124	158996,61	94505,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
125	159007,91	94549,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
126	158907,46	94590,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
127	158870,58	94605,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
128	158852,17	94613,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
129	158687,39	94685,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
130	158568,99	94734,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
131	158555,74	94719,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
132	158549,57	94705,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
133	158540,29	94709,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
134	158546,20	94727,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
135	158546,17	94745,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
136	158419,72	94797,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
137	158232,53	94868,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
138	158217,22	94858,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
139	158202,78	94839,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
140	158195,51	94842,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
141	158199,52	94866,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
142	158196,07	94884,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
143	158140,50	94907,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
144	158001,90	94964,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
145	157929,23	94981,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
146	157920,43	94984,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
147	157844,64	95029,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
148	157722,81	95074,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
149	157526,03	95157,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
150	157486,55	95167,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
151	157477,61	95167,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
152	157467,78	95181,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
153	157408,84	95206,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
154	157381,41	95217,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
155	157324,23	95243,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
156	157256,04	95279,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
157	157243,96	95265,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
158	157220,15	95277,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
159	157223,28	95296,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
160	157201,71	95308,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
161	157188,44	95312,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
162	157173,22	95318,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
163	157164,00	95323,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
164	157146,24	95333,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
165	157129,57	95333,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
166	157109,67	95350,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
167	157076,01	95371,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
168	157021,60	95397,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
169	156997,93	95416,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
170	156980,77	95426,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
171	156970,07	95435,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
172	156874,27	95486,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
173	156862,35	95490,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
174	156844,57	95484,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
175	156836,44	95499,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
176	156768,16	95538,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
177	156714,43	95571,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
178	156679,58	95593,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
179	156656,94	95548,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
180	156688,07	95529,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
181	156742,51	95495,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
182	156799,49	95462,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
183	156821,38	95423,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
184	156860,49	95437,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
185	156942,62	95393,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
186	156952,69	95385,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
187	156969,35	95375,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
188	156994,64	95354,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
189	157051,85	95327,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
190	157079,88	95310,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
191	157110,65	95283,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
192	157132,89	95283,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
193	157141,03	95278,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
194	157153,34	95272,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
195	157165,03	95250,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
196	157256,42	95201,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
197	157302,20	95198,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
198	157361,36	95171,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
199	157389,64	95159,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
200	157434,86	95141,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
201	157451,40	95116,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
202	157480,96	95117,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
203	157510,27	95110,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
204	157704,31	95027,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
205	157823,16	94983,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
206	157898,28	94939,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
207	157914,12	94933,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
208	157986,65	94916,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
209	158121,51	94861,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
210	158139,73	94811,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
211	158219,34	94777,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
212	158243,92	94810,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
213	158401,39	94750,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
214	158489,27	94714,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
215	158478,13	94681,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
216	158574,81	94641,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
217	158589,14	94672,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
218	158667,84	94639,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
219	158850,68	94560,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
220	158948,57	94519,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
221	158937,45	94476,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
222	159026,62	94438,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
223	159050,98	94479,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
224	159128,34	94448,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
225	159170,98	94429,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
226	159165,97	94391,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
227	159242,20	94355,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
228	159287,64	94381,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
229	159351,63	94356,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
230	159451,72	94312,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
231	159490,76	94253,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
232	159570,26	94222,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
233	159647,97	94233,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
234	159668,88	94225,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
235	159791,85	94182,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
236	159958,22	94120,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
237	160024,66	94093,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
238	160011,37	94035,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
239	160103,80	93996,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
240	160133,07	94049,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
241	160208,57	94020,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
242	160237,85	93946,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
243	160319,64	93912,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
244	160369,24	93953,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
245	160480,65	93904,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
246	160514,95	93886,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
247	160567,62	93860,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
248	160601,19	93842,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
249	160659,20	93808,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
250	160716,15	93769,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
251	160744,39	93752,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
252	160768,48	93739,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
253	160789,96	93723,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
254	160782,96	93705,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
255	160764,54	93694,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
256	160807,05	93609,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
257	160898,17	93630,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
258	160929,34	93629,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
259	160948,66	93619,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
260	160976,65	93605,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
261	161004,47	93592,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
262	161047,97	93572,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
263	161159,37	93520,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
264	161221,12	93489,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
265	161376,01	93413,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
266	161390,89	93359,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
267	161453,71	93339,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
268	161489,21	93362,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
269	161567,70	93327,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
270	161585,54	93319,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
271	161657,22	93285,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
272	161668,16	93280,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
273	161712,95	93262,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
274	161729,00	93254,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
275	161773,48	93231,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
276	161810,10	93182,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
277	161899,11	93143,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
278	161953,95	93149,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
279	161977,34	93138,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
280	162055,74	93102,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
281	162065,78	93097,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
282	162076,36	93092,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
283	162087,20	93088,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
284	162118,09	93076,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
285	162135,75	93071,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
286	162168,03	93056,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
287	162212,85	93034,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
288	162226,12	93027,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
289	162264,80	93015,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
290	162276,89	93014,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
291	162282,88	93012,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
292	162320,76	93003,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
293	162353,05	92993,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
294	162450,81	92980,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
295	162471,04	92979,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
296	162489,65	92979,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
297	162503,28	92980,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
298	162542,82	92970,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1	162555,48	92941,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
299	162400,13	93082,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
300	162428,97	93082,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
301	162449,31	93082,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
302	162539,66	93117,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
303	162579,01	93119,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
304	162606,25	93117,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
305	162691,17	93109,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
306	162684,00	93115,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
307	162660,42	93143,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
308	162648,80	93163,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
309	162611,07	93167,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
310	162580,01	93170,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
311	162528,94	93167,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
312	162439,70	93132,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
313	162428,56	93132,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
314	162404,20	93132,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
315	162341,87	93142,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
316	162328,39	93144,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
317	162272,09	93167,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
318	162215,46	93192,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
319	162190,60	93213,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
320	162164,19	93216,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
321	162148,37	93222,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
322	162136,83	93227,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
323	162126,73	93232,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
324	162090,27	93248,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
325	162063,48	93259,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
326	162048,75	93270,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
327	162053,64	93279,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
328	161962,10	93327,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
329	161950,78	93325,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
330	161877,53	93342,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
331	161790,15	93384,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
332	161753,47	93399,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
333	161700,82	93425,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
334	161609,99	93466,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
335	161555,05	93494,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
336	161492,54	93518,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
337	161480,10	93522,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
338	161450,06	93540,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
339	161420,69	93557,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
340	161363,40	93580,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
341	161329,44	93597,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
342	161284,29	93619,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
343	161257,37	93632,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
344	161193,84	93663,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
345	161126,02	93693,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
346	161118,29	93699,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
347	161100,25	93710,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
348	161099,90	93717,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
349	161042,72	93786,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
350	161004,15	93808,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
351	160973,51	93809,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
352	160922,14	93823,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
353	160904,11	93832,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
354	160882,72	93839,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
355	160792,41	93892,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
356	160748,51	93918,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
357	160721,67	93933,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
358	160624,59	93987,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
359	160596,35	94003,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
360	160522,88	94037,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
361	160503,91	94047,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
362	160483,64	94055,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
363	160455,21	94067,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
364	160422,83	94080,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
365	160336,55	94118,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
366	160318,20	94126,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
367	160261,03	94151,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
368	160184,45	94176,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
369	160026,64	94245,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
370	159970,04	94258,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
371	159950,69	94266,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
372	159838,26	94308,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
373	159810,40	94319,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
374	159717,55	94354,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
375	159699,25	94362,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
376	159629,08	94390,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
377	159619,40	94398,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
378	159604,91	94404,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
379	159543,04	94427,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
380	159451,41	94466,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
381	159424,06	94477,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
382	159323,99	94547,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
383	159297,83	94557,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
384	159198,25	94574,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
385	159157,69	94591,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
386	159119,34	94607,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
387	159055,55	94631,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
388	159034,95	94637,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
389	159026,97	94638,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
390	158943,76	94673,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
391	158870,19	94709,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
392	158830,03	94722,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
393	158776,25	94745,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
394	158738,23	94760,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
395	158641,74	94795,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
396	158623,66	94800,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
397	158534,09	94838,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
398	158367,10	94906,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
399	158256,10	94952,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
400	158120,42	95007,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
401	158095,71	95021,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
402	158083,47	95027,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
403	157989,03	95066,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
404	157897,81	95105,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
405	157832,85	95132,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
406	157786,09	95151,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
407	157674,27	95195,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
408	157618,74	95217,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
409	157495,09	95267,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
410	157478,44	95280,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
411	157430,20	95299,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
412	157414,26	95303,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
413	157365,45	95328,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
414	157338,90	95339,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
415	157299,50	95386,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
416	157259,28	95381,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
417	157219,78	95411,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
418	157199,64	95422,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
419	157138,35	95441,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
420	157067,85	95481,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
421	157014,89	95509,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
422	156981,08	95528,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
423	156946,42	95549,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
424	156925,96	95560,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
425	156890,29	95576,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
426	156863,42	95591,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
427	156837,43	95603,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
428	156813,50	95617,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
429	156777,36	95637,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
430	156749,20	95653,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
431	156743,40	95658,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
432	156719,97	95674,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
433	156704,66	95682,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
434	156695,47	95685,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
435	156650,01	95710,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
436	156627,47	95746,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
437	156562,28	95756,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
438	156701,19	95634,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
439	156698,40	95628,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
440	156711,44	95620,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
441	156718,70	95612,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
442	156753,31	95593,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
443	156788,45	95574,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
444	156813,95	95558,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
445	156841,29	95546,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
446	156867,73	95532,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
447	156904,07	95515,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
448	156921,98	95506,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
449	156955,87	95484,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
450	156991,01	95465,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
451	157043,71	95437,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
452	157118,48	95395,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
453	157179,72	95376,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
454	157192,35	95369,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
455	157232,45	95338,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
456	157281,36	95313,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
457	157290,22	95319,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
458	157308,31	95297,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
459	157344,48	95282,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
460	157397,51	95255,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
461	157415,63	95251,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
462	157453,79	95236,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
463	157470,46	95223,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
464	157600,10	95171,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
465	157655,88	95148,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
466	157767,47	95104,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
467	157813,80	95085,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
468	157878,44	95059,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
469	157969,75	95020,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
470	158062,97	94981,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
471	158072,23	94977,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
472	158098,40	94962,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
473	158237,19	94905,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
474	158348,15	94860,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
475	158514,90	94792,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
476	158606,79	94753,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
477	158626,13	94747,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
478	158720,40	94713,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
479	158757,43	94698,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
480	158812,78	94675,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
481	158851,25	94663,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
482	158922,95	94627,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
483	159015,01	94589,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
484	159025,79	94588,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
485	159039,72	94584,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
486	159100,93	94561,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
487	159138,07	94545,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
488	159183,98	94525,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
489	159284,26	94509,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
490	159300,07	94502,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
491	159400,20	94433,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
492	159432,41	94420,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
493	159524,48	94381,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
494	159586,82	94357,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
495	159592,66	94355,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
496	159602,36	94346,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
497	159680,83	94315,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
498	159699,42	94308,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
499	159792,58	94272,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
500	159820,61	94261,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
501	159932,91	94219,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
502	159951,69	94212,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
503	160007,32	94189,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
504	160021,66	94192,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
505	160166,75	94129,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
506	160243,17	94105,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
507	160298,13	94080,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
508	160316,49	94072,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
509	160403,44	94034,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
510	160436,28	94021,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
511	160464,19	94009,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
512	160482,80	94001,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
513	160500,96	93992,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
514	160573,56	93958,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
515	160600,37	93943,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
516	160697,22	93890,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
517	160723,55	93875,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
518	160767,09	93849,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
519	160861,63	93793,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
520	160885,01	93785,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
521	160904,63	93776,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
522	160965,98	93759,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
523	160989,89	93758,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
524	161010,08	93747,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
525	161050,76	93698,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
526	161051,59	93681,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
527	161090,21	93658,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
528	161100,25	93650,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
529	161172,58	93618,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
530	161235,33	93587,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
531	161262,34	93574,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
532	161307,26	93552,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
533	161342,88	93534,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
534	161398,79	93512,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
535	161424,94	93496,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
536	161459,50	93476,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
537	161475,84	93471,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
538	161534,69	93448,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
539	161588,28	93421,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
540	161679,34	93380,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
541	161732,93	93353,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
542	161769,99	93338,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
543	161851,24	93299,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
544	161860,31	93295,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
545	161950,76	93273,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
546	161955,41	93274,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
547	161986,15	93258,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
548	161984,77	93256,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
549	162038,37	93215,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
550	162070,46	93202,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
551	162106,99	93186,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
552	162116,34	93182,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
553	162125,58	93177,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
554	162151,42	93163,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
555	162164,89	93165,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
556	162170,00	93165,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
557	162189,18	93149,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
558	162252,58	93121,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
559	162315,14	93096,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
560	162334,12	93093,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
299	162400,13	93082,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № —					
—	—	—	—	—	—

### Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

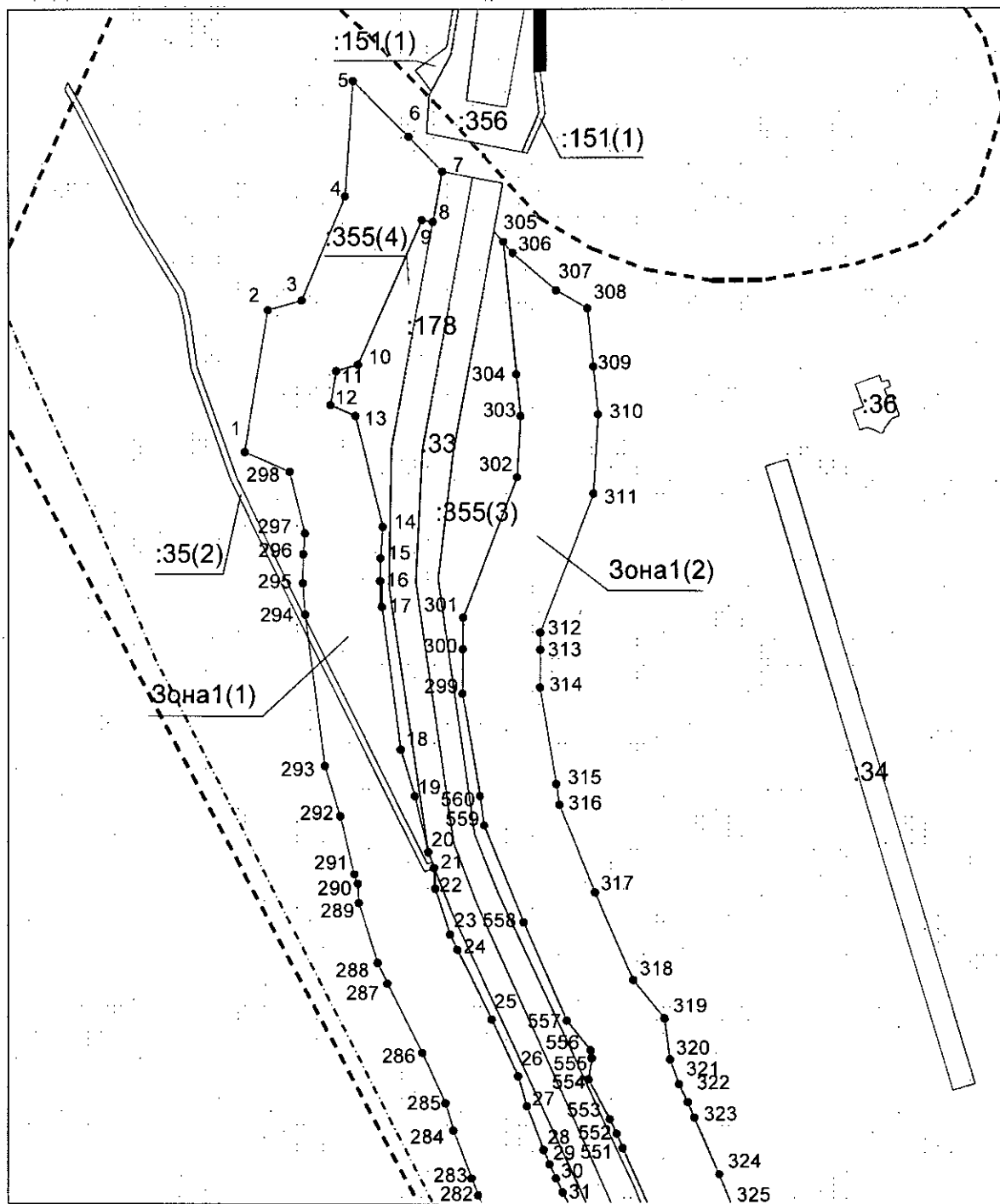
<b>1. Система координат —</b>							
<b>2. Сведения о характерных точках границ объекта</b>							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерно й точки	Средняя квадратичес кая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—
<b>3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта</b>							
Часть № —							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определени я координат характерно й точки	Средняя квадратичес кая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—



### План границ объекта

Зона с особыми условиями использования территории Придорожная полоса автомобильной дороги регионального значения Невельск – Томари – аэропорт Шахтерск на участке км 210+950 – км 219+000, в границах муниципального образования «Томаринский городской округ» Сахалинской области Российской Федерации

### Выносной лист №1



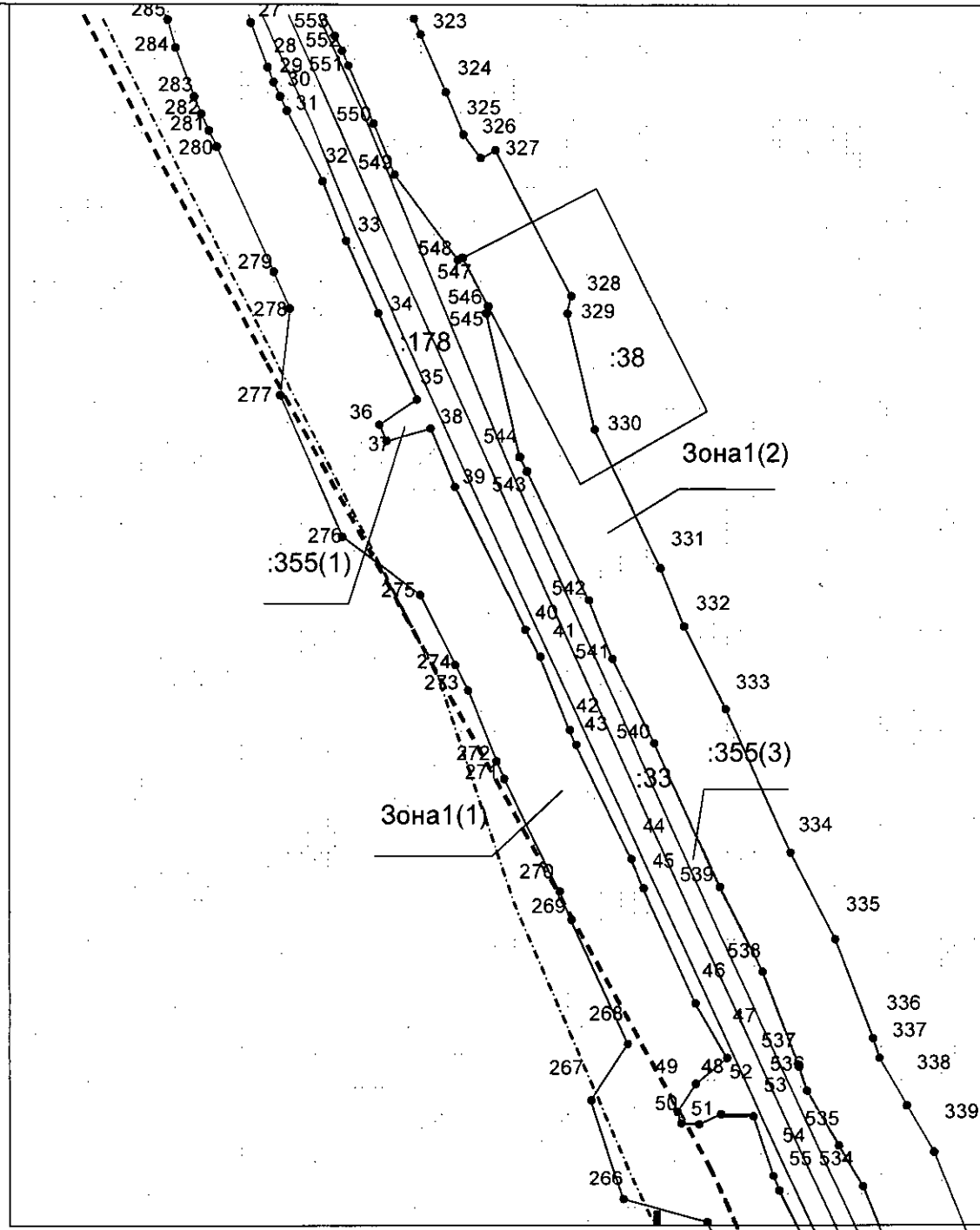
Масштаб 1:4000

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

### План границ объекта

Зона с особыми условиями использования территории Придорожная полоса автомобильной дороги регионального значения Невельск – Томари – аэропорт Шахтерск на участке км 210+950 – км 219+000, в границах муниципального образования «Томаринский городской округ» Сахалинской области Российской Федерации

### Выносной лист №2



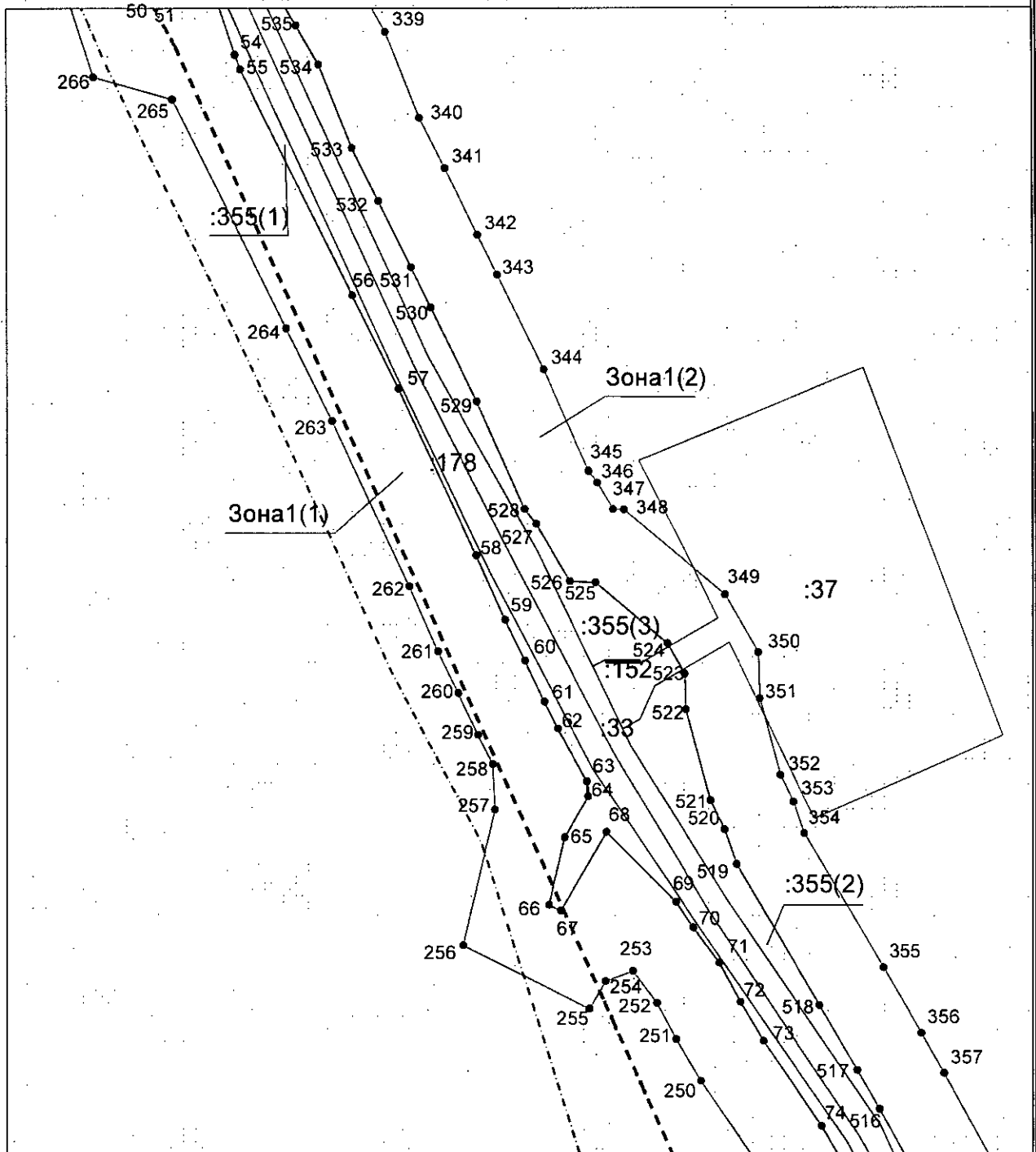
Масштаб 1:4000

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

## План границ объекта

Зона с особыми условиями использования территории Придорожная полоса автомобильной дороги регионального значения Невельск – Томари – аэропорт Шахтерск на участке км 210+950 – км 219+000, в границах муниципального образования «Томаринский городской округ» Сахалинской области Российской Федерации

### Выносной лист №3



Масштаб 1:4000

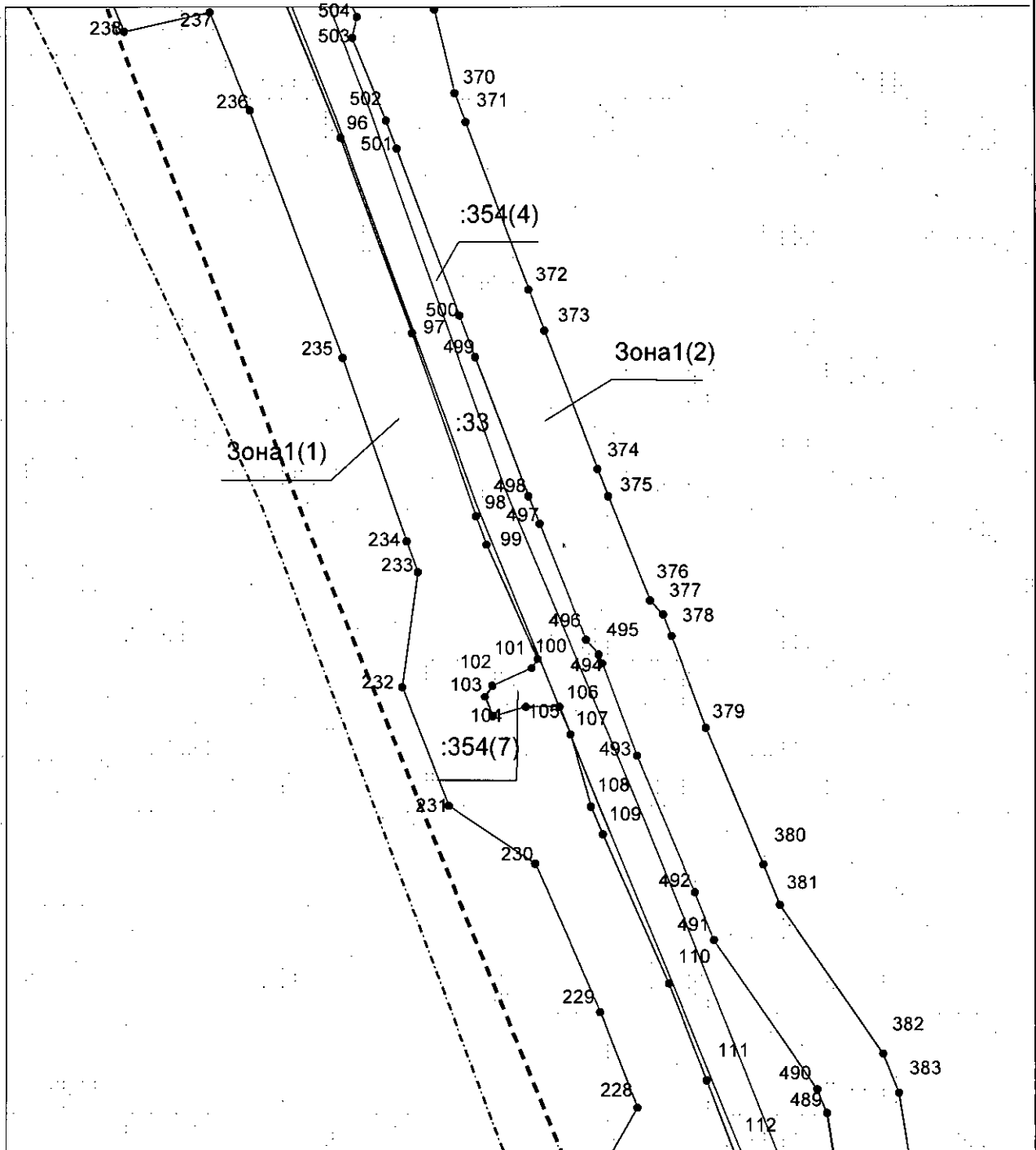
Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.



### План границ объекта

Зона с особыми условиями использования территории Придорожная полоса автомобильной дороги регионального значения Невельск – Томари – аэропорт Шахтерск на участке км 210+950 – км 219+000, в границах муниципального образования «Томаринский городской округ» Сахалинской области Российской Федерации

### Выносной лист №5



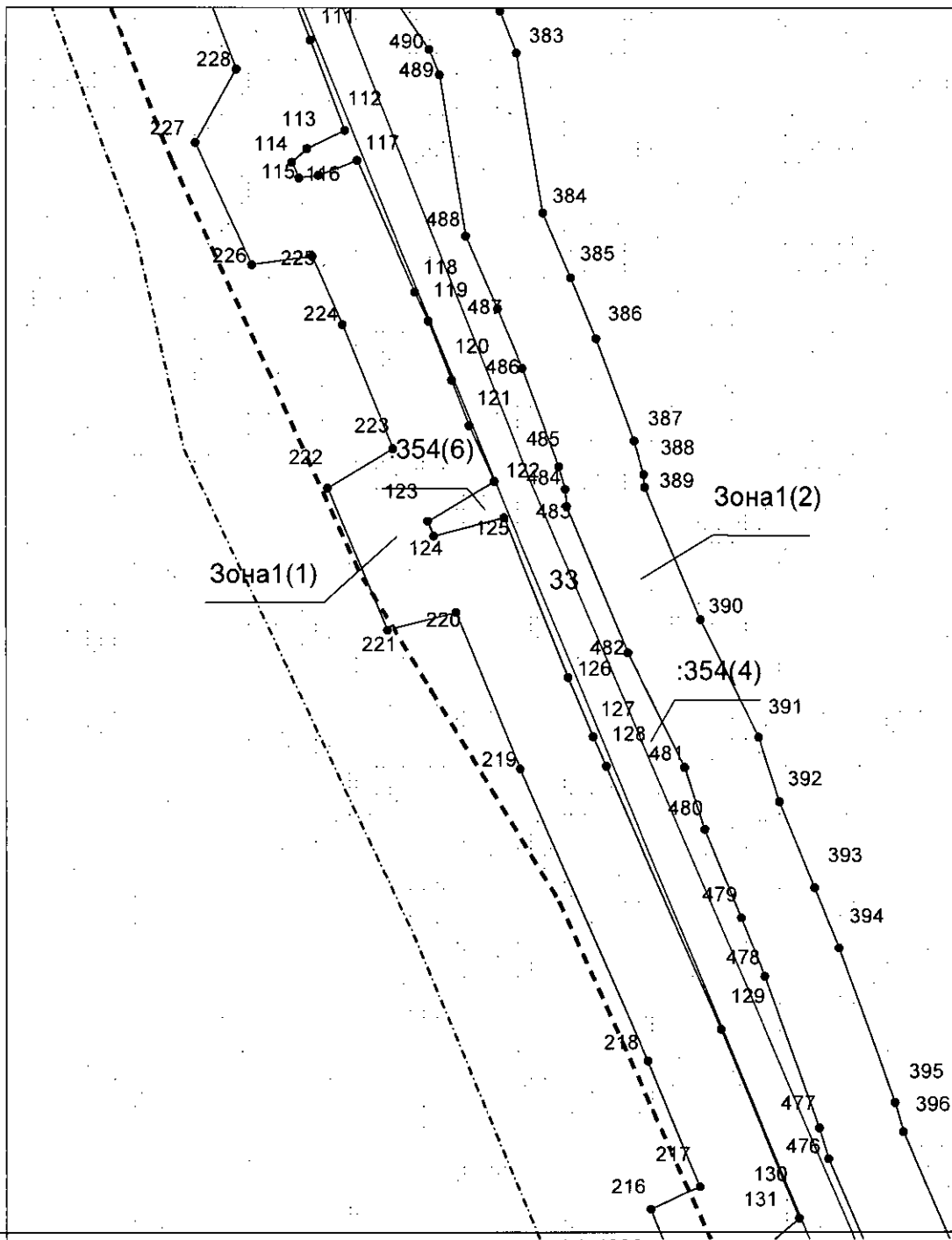
Масштаб 1:4000

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

### План границ объекта

Зона с особыми условиями использования территории Придорожная полоса автомобильной дороги регионального значения Невельск – Томари – аэропорт Шахтерск на участке км 210+950 – км 219+000, в границах муниципального образования «Томаринский городской округ» Сахалинской области Российской Федерации

### Выносной лист №6

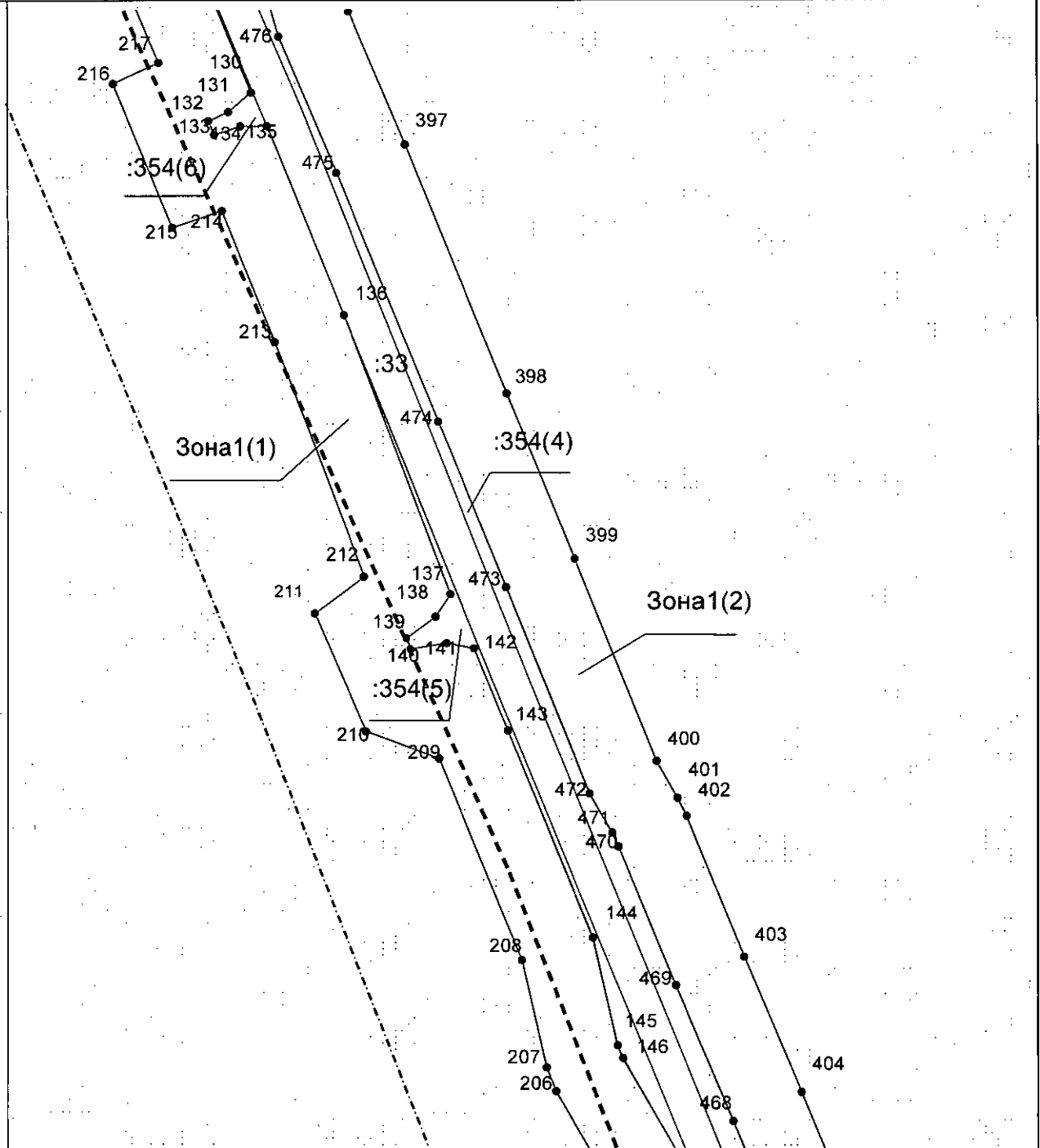


Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

### План границ объекта

Зона с особыми условиями использования территории Придорожная полоса автомобильной дороги регионального значения Невельск – Томари – аэропорт Шахтерск на участке км 210+950 – км 219+000, в границах муниципального образования «Томаринский городской округ» Сахалинской области Российской Федерации

Выносной лист №7

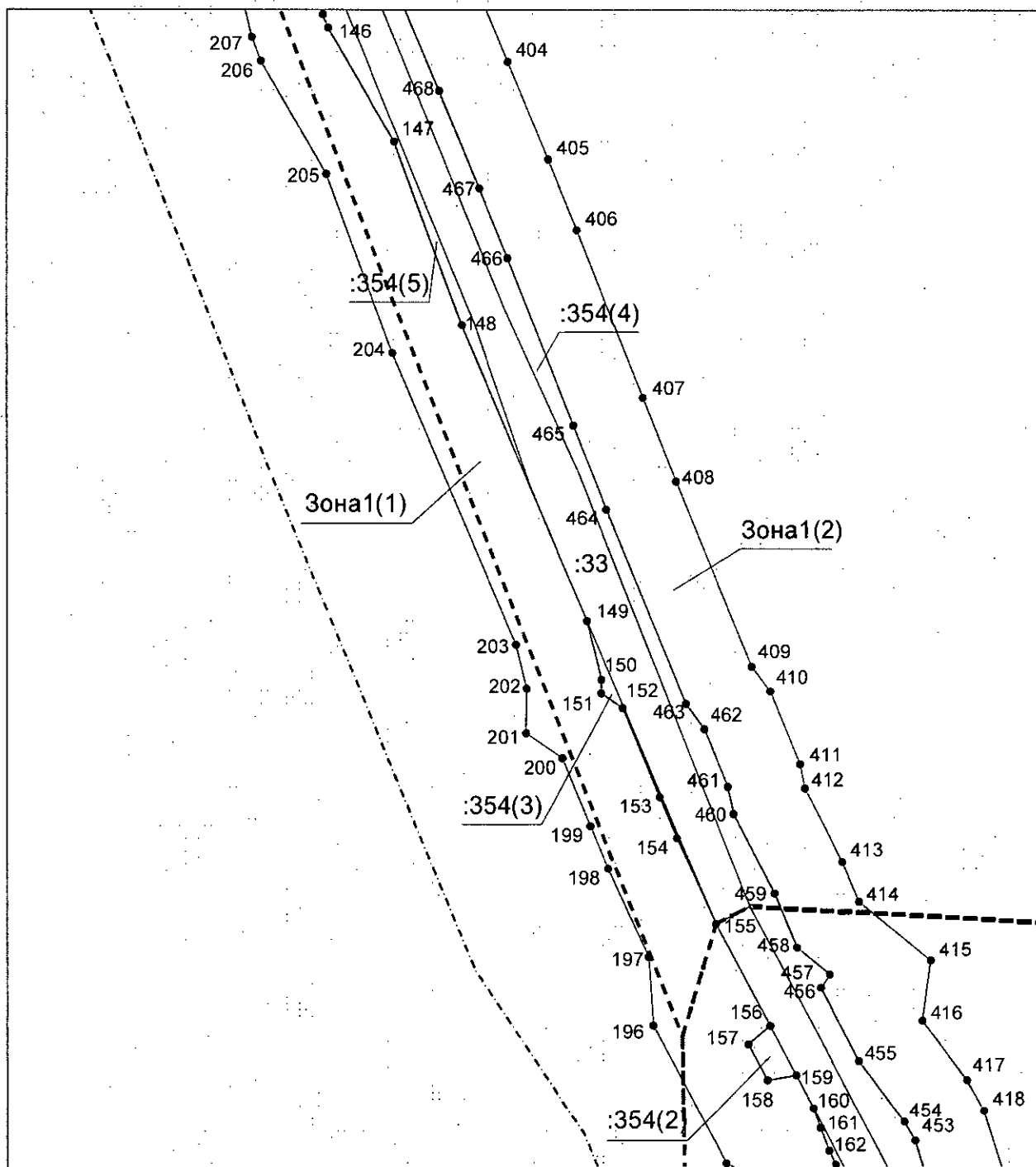


Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

### План границ объекта

Зона с особыми условиями использования территории Придорожная полоса автомобильной дороги регионального значения Невельск – Томари – аэропорт Шахтерск на участке км 210+950 – км 219+000, в границах муниципального образования «Томаринский городской округ» Сахалинской области Российской Федерации

Выносной лист №8



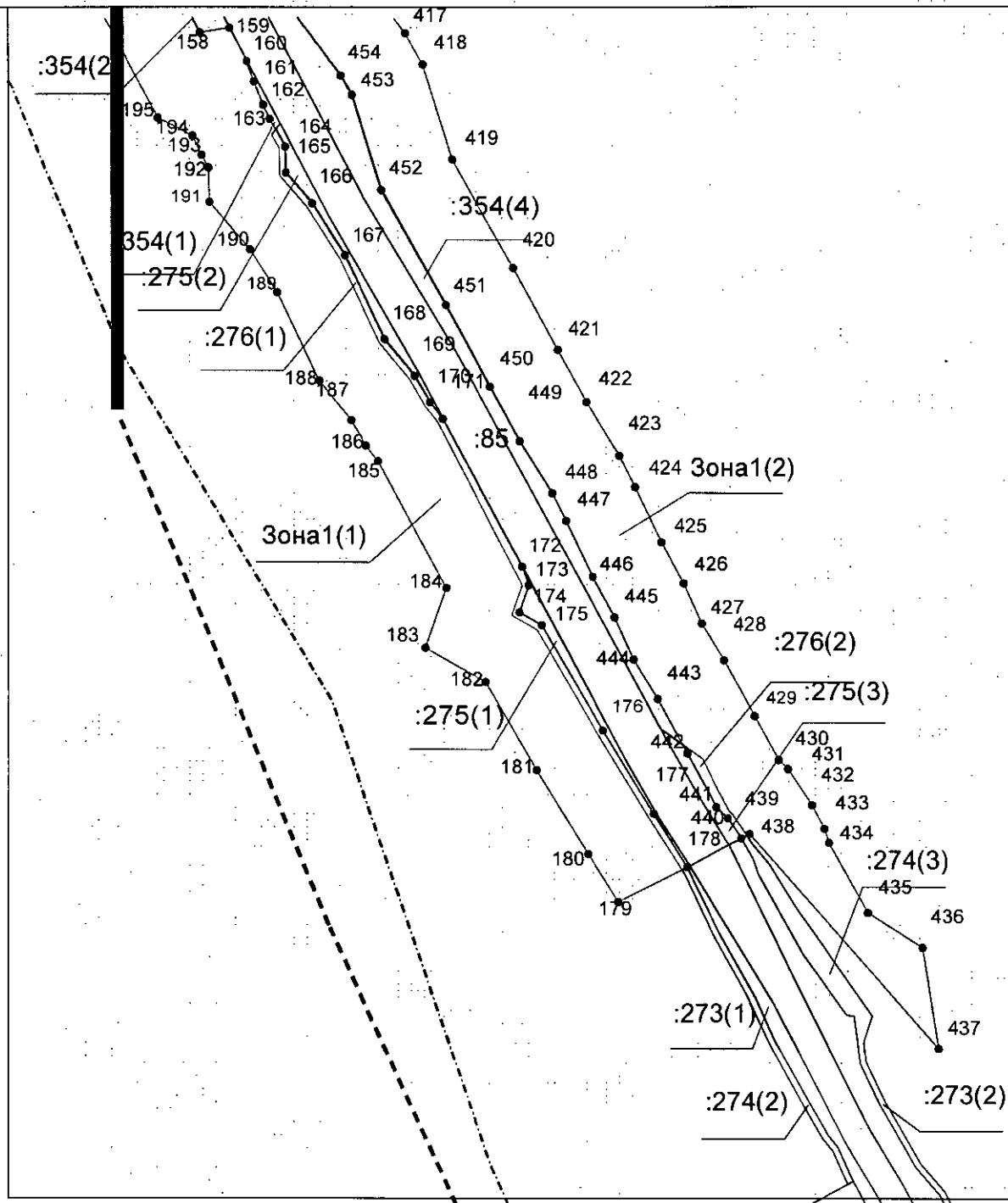
Масштаб 1:4000

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

### План границ объекта

Зона с особыми условиями использования территории Придорожная полоса автомобильной дороги регионального значения Невельск – Томари – аэропорт Шахтерск на участке км 210+950 – км 219+000, в границах муниципального образования «Томаринский городской округ» Сахалинской области Российской Федерации

### Выносной лист №9








Масштаб 1:4000

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

### **План границ объекта**

*Зона с особыми условиями использования территории Придорожная полоса автомобильной дороги регионального значения Невельск – Томари – аэропорт Шахтерск на участке км 210+950 – км 219+000, в границах муниципального образования «Томаринский городской округ» Сахалинской области Российской Федерации*

#### **Используемые условные знаки и обозначения:**

-  – граница объекта,
-  – установленная граница муниципального образования,
-  – установленная граница населенного пункта,
-  – граница земельного участка,
-  – характерная точка объекта.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3в

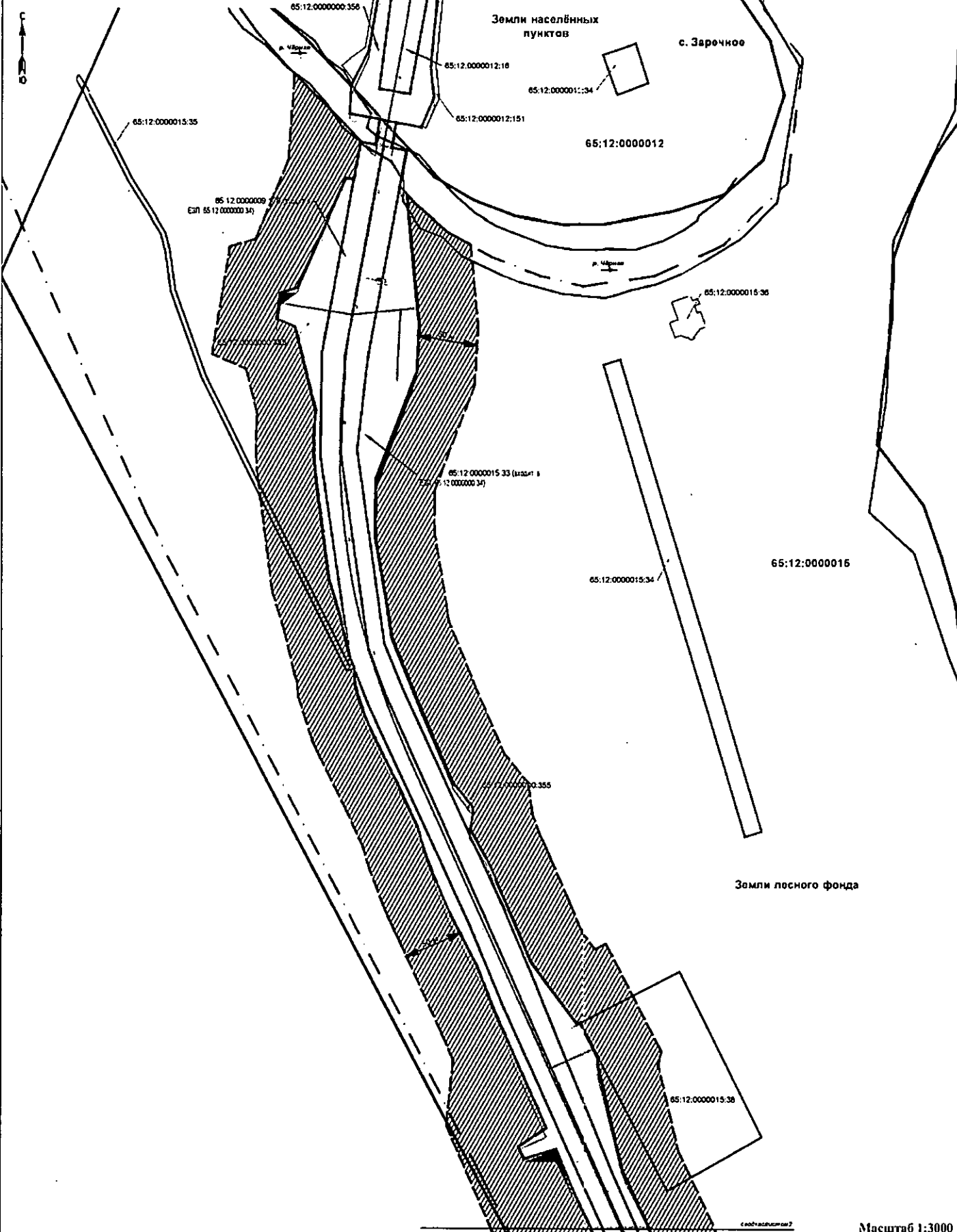
к приказу министерства транспорта и дорожного хозяйства Сахалинской области от 14.09.2021 № 01/09п

Перечень земельных участков, которые полностью или частично расположены в границах придорожной полосы автомобильной дороги регионального значения Невельск – Томари – аэропорт – Шахтерск на участке км 210+950 – км 219+000, в границах муниципального образования «Томаринский городской округ» Сахалинской области

№ п/п	Кадастровый номер	Адрес участка	Категория земель	Вид разрешенного использования
1	65:12:0000015:37	Сахалинская область, р-н Томаринский, в квартале 261 Красногорского участка лесничества Красногорского лесничества Сахалинской области, на территории муниципального образования Сахалинской области «Томаринский городской округ»	Земли лесного фонда	Для прочих объектов лесного хозяйства
2	65:12:0000015:38	Сахалинская область, р-н Томаринский	Земли промышленности и земли иного специального назначения	Для размещения твердых бытовых отходов и крупногабаритного мусора
3	65:12:0000015:35	Сахалинская область, р-н Томаринский	Земли запаса	Для строительства волоконно-оптической линии передач (ВОЛП)
4	65:12:0000014:276	РФ, Сахалинская область, р-н Томаринский	Земли промышленности и земли иного специального назначения	Автомобильный транспорт

**СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПРИДОРОЖНОЙ ПОЛОСЫ НА  
КАДАСТРОВЫМ ПЛАНЕ ТЕРРИТОРИИ**

МО "Томаринский городской округ"

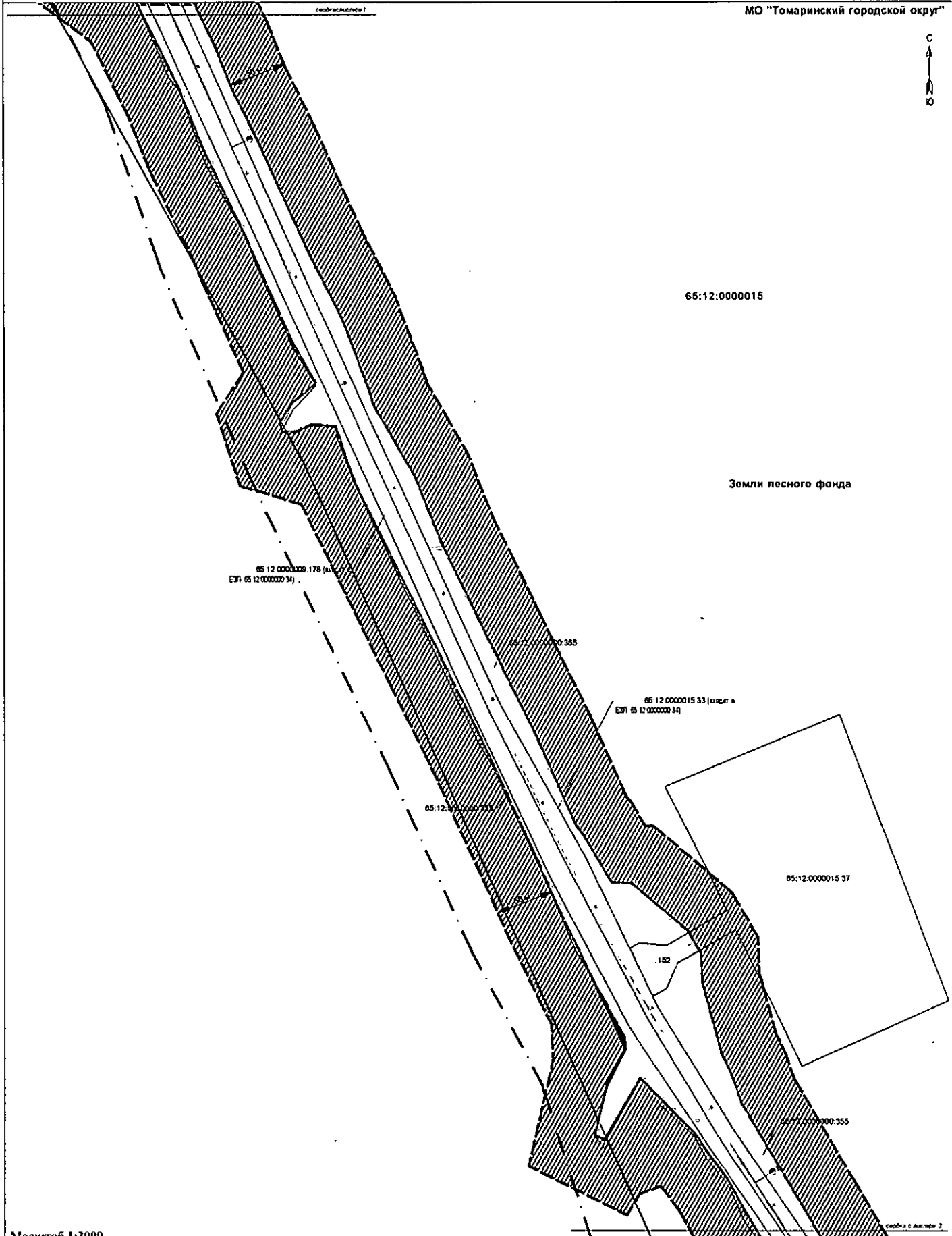


Масштаб 1:3000

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ			
	Граница МО "Томаринский городской округ"		Границы придорожной полосы автомобильной дороги Невельск - Томари - аэропорт Шавцеров
	Границы населенных пунктов с. Парусное и с. Заречное		Проектная ось трассы, проектируемой автомобильной дороги с проектным шикстажем
	Границы кадастровых кварталов, сведения о которых содержатся в ЕГРН		Ширина придорожной полосы
	Границы земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН		Километровый знак
65:12:000001:12	Обозначение номеров земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН		Гидрография
65:12:000001	Обозначение номеров кадастровых кварталов		
	Граница полосы отвода под автомобильной дороги Невельск - Томари - аэропорт Шавцеров		

**СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПРИДОРОЖНОЙ ПОЛОСЫ НА  
КАДАСТРОВЫЙ ПЛАНЕ ТЕРРИТОРИИ**

МО "Томаринский городской округ"



Масштаб 1:3000

**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**

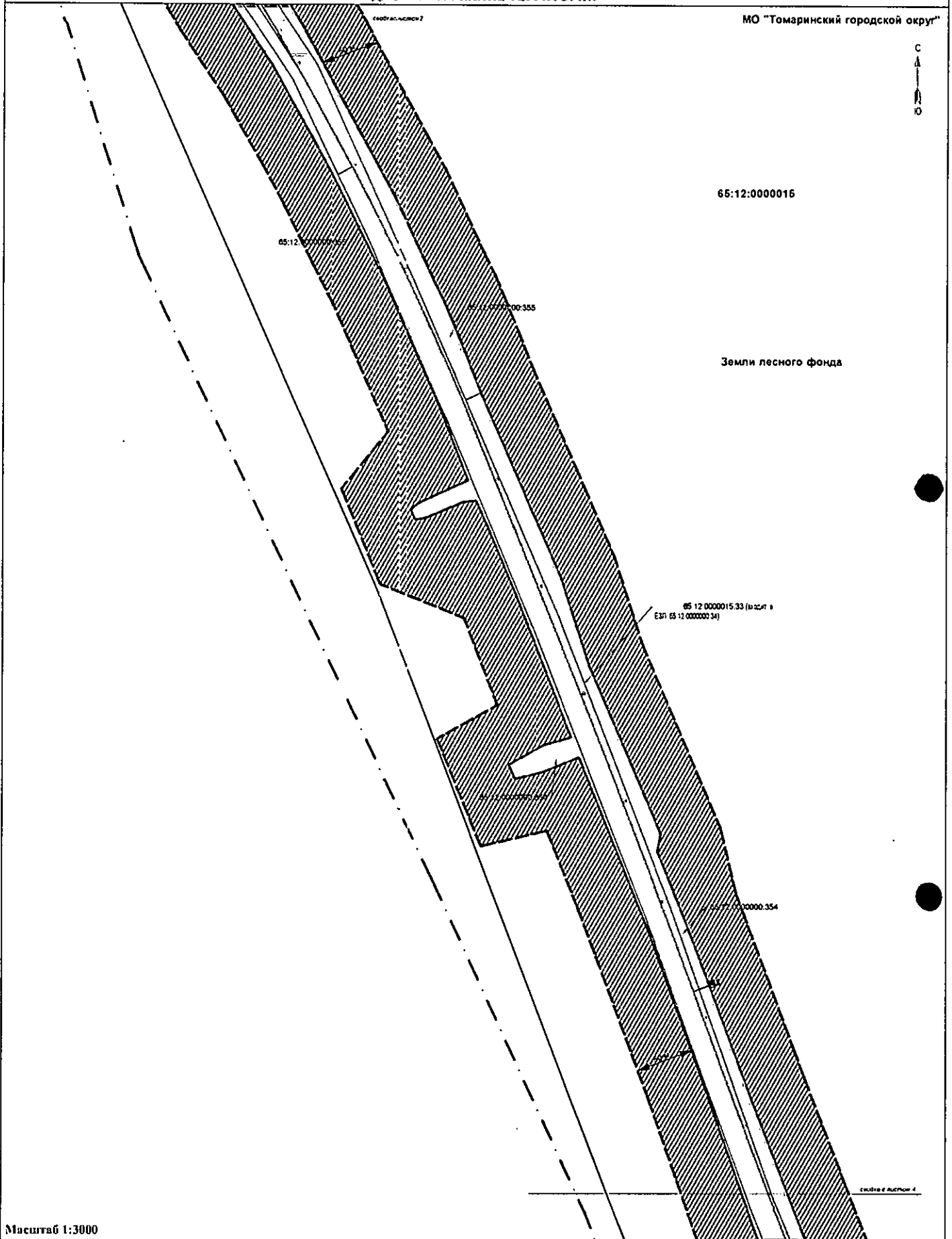
- Граница МО "Томаринский городской округ"
- Границы населенных пунктов с. Парусное и с. Заречное
- Границы кадастровых кварталов, сведения о которых содержатся в ЕГРН
- Границы земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН
- Обозначение номеров земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН
- Обозначение номеров кадастровых кварталов
- Граница полос отвода под автомобильной дороги Невельск - Томари - аэропорт Шахтерск



- Границы придорожной полосы автомобильной дороги Невельск - Томари - аэропорт Шахтерск
- Проектная ось трассы, проектируемой автомобильной дороги с проектным планетажем
- Ширина придорожной полосы
- Километровый знак
- Гидрография

**СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПРИДОРОЖНОЙ ПОЛОСЫ НА  
КАДАСТРОВЫМ ПЛАНЕ ТЕРРИТОРИИ**

МО "Томаринский городской округ"



Масштаб 1:3000

**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**

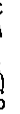
- Граница МО "Томаринский городской округ"
- Границы населенных пунктов с. Парусное и с. Заречное
- Границы кадастровых кварталов, сведения о которых содержатся в ЕГРН
- Границы земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН
- 65:12:0000001:12 Обозначение номеров земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН
- 65:12:0000001 Обозначение номеров кадастровых кварталов
- Граница полос отвода под автомобильной дороги Невельск - Томари - аэропорт Шаттерск



- Границы придорожной полосы автомобильной дороги Невельск - Томари - аэропорт Шаттерск
- Проектная ось трассы, проектируемой автомобильной дороги с проектным пешеходом
- Ширина придорожной полосы
- Километровый знак
- Гидрография

**СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПРИДОРОЖНОЙ ПОЛОСЫ НА  
КАДАСТРОВом ПЛАНЕ ТЕРРИТОРИИ**

МО "Томаринский городской округ"



65:12:0000015

Земли лесного фонда








65:12:000000.354

65:12:0000015.33 (участок  
ЕЗП 65:12:000000.34)






свойство и рисунок 3

Масштаб 1:3000

**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**

-  Граница МО "Томаринский городской округ"
-  Границы населенных пунктов с. Парусное и с. Заречное
-  Границы кадастровых кварталов, сведения о которых содержатся в ЕГРН
-  Границы земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН
- 65:12:0000001:12  Обозначение номеров земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН
- 65:12:0000001  Обозначение номеров кадастровых кварталов
-  Граница полос отвода под автомобильной дороги Невельск - Томари - аэропорт Шахтерск



-  Границы придорожной полосы автомобильной дороги Невельск - Томари - аэропорт Шахтерск
-  Проектная ось трассы, проектируемой автомобильной дороги с проектным широты
-  Ширина придорожной полосы
-  Километровый знак
-  Гидрография

**СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПРИДОРОЖНОЙ ПОЛОСЫ НА  
КАДАСТРОВЫЙ ПЛАНЕ ТЕРРИТОРИИ**

МО "Томаринский городской округ"



65:12:0000015

Земли лесного фонда

сводный план I

65:12:00000354








65:12:0000015 33 (участок в  
ЕГРН 65:12:0000034)

65:12:0000015

схема с масштабом 1:3000

Масштаб 1:3000

**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**

-  Граница МО "Томаринский городской округ"
-  Границы населенных пунктов с. Парусное и с. Заречное
-  Границы кадастровых кварталов, сведения о которых содержатся в ЕГРН
-  Границы земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН
- 65:12:0000001:12  Обозначение номеров земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН
- 65:12:0000001  Обозначение номеров кадастровых кварталов
-  Граница полос отвода под автомобильной дороги  
Невельск - Томари - аэропорт Шахтерск

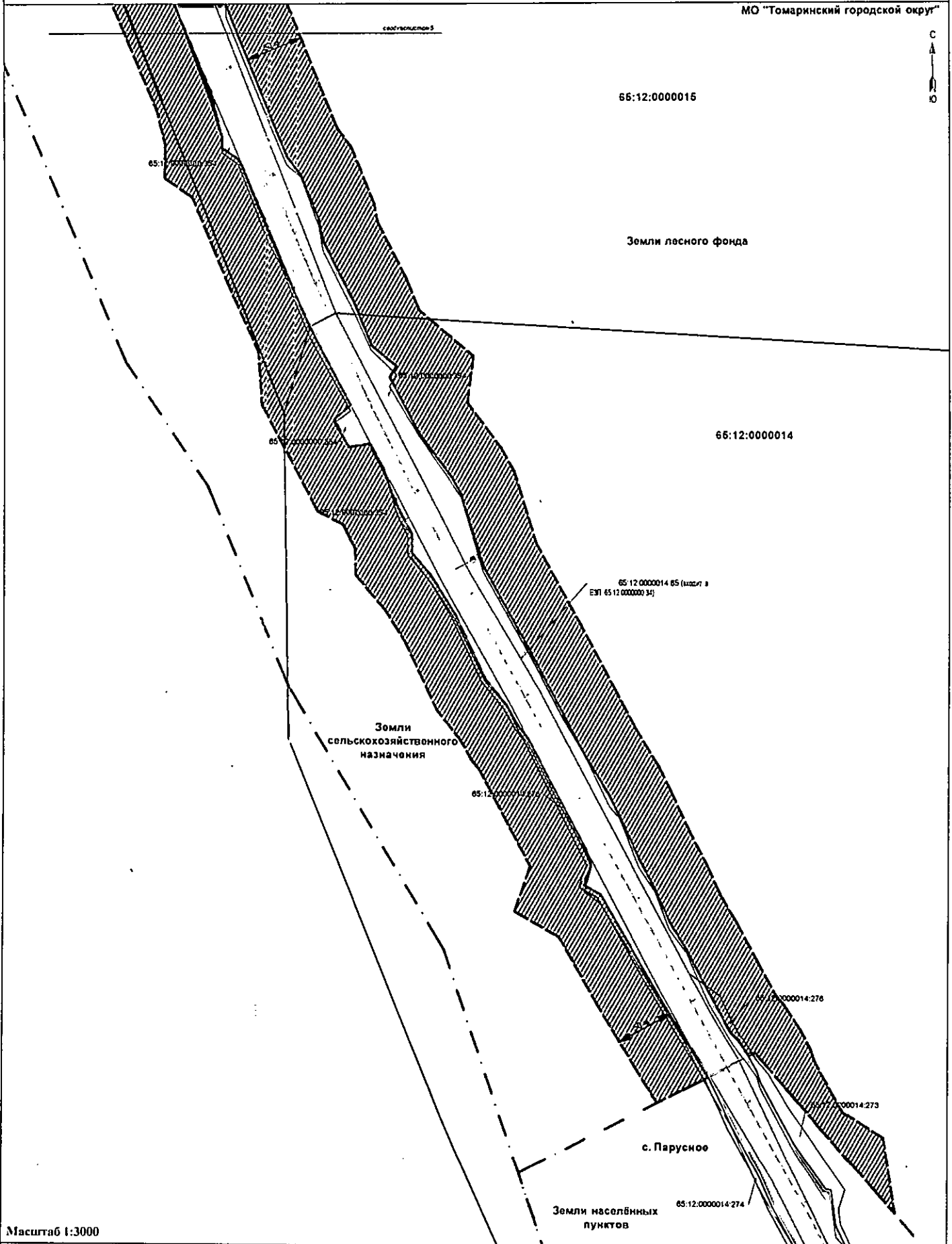


- Границы придорожной полосы автомобильной дороги  
Невельск - Томари - аэропорт Шахтерск
- Проектная ось трассы, проектируемой автомобильной  
дороги с проектным пикетажем
- Ширина придорожной полосы
- Километровый знак
- Гидрография

**СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПРИДОРОЖНОЙ ПОЛОСЫ НА  
КАДАСТРОВЫМ ПЛАНЕ ТЕРРИТОРИИ**






МО "Томаринский городской округ"

С  
↑  
Ю



Масштаб 1:3000

**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**

-  Граница МО "Томаринский городской округ"
-  Границы населенных пунктов с. Парусное и с. Заречное
-  Границы кадастровых кварталов, сведения о которых содержатся в ЕГРН
-  Границы земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН
- 65:12:0000001:12 Обозначение номеров земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН
- 65:12:0000001:1 Обозначение номеров кадастровых кварталов
-  Граница полосы отвода под автомобильной дороги Невельск - Томари - аэропорт Шахтерск



- Границы придорожной полосы автомобильной дороги Невельск - Томари - аэропорт Шахтерск
- Проектная ось трассы, проектируемой автомобильной дороги с проектным пикетажем
- Ширина придорожной полосы
- Километровый знак
- Гидрография

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4а

К приказу министерства транспорта и  
дорожного хозяйства Сахалинской области  
от 14.09.2021 № 01/09п

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**

Схема расположения границ придорожной полосы автомобильной дороги регионального значения Невельск – Томари – аэропорт Шахтерск на участке км 270+807 – км 286+1096, в границах муниципального образования «Углегорский городской округ» Сахалинской области

<b>Сведения об объекте</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1	Местоположение объекта	Сахалинская область, Углегорский городской округ
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	1687373±— кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

Приложение № 46

к приказу министерства транспорта и  
дорожного хозяйства Сахалинской области  
от 14.09.2021 № 01/09п

**ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫХ ТОЧЕК ГРАНИЦ**

Сведения о местоположении границ придорожной полосы автомобильной дороги  
регионального значения Невельск – Томари – аэропорт Шахтерск на участке  
км 270+807 – км 286+1096, в границах муниципального образования  
«Углегорский городской округ» Сахалинской области

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <i>Принятая для Углегорского района</i>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическа я погрешность положения характерной точки (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	38465,07	72659,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
2	38533,79	72703,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
3	38553,02	72724,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
4	38556,60	72725,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
5	38575,31	72730,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
6	38591,04	72736,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

7	38613,64	72744,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
---	----------	----------	---	------	---

1	2	3	4	5	6
8	38690,10	72737,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
9	38692,47	72774,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
10	38700,46	72779,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
11	38716,49	72791,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
12	38679,57	72826,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
13	38672,85	72821,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
14	38666,63	72817,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
15	38662,73	72818,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
16	38653,07	72827,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
17	38640,40	72821,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
18	38644,45	72807,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
19	38643,46	72792,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
20	38607,14	72795,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
21	38574,39	72783,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
22	38559,97	72778,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
23	38545,28	72774,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
24	38537,81	72772,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
25	38523,31	72766,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
26	38501,04	72741,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
27	38472,00	72723,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
28	38458,00	72737,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
29	38463,21	72763,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
30	38434,89	72764,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
31	38413,89	72766,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
32	38393,06	72770,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
33	38372,32	72775,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
34	38340,39	72750,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
35	38321,74	72758,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
36	38319,10	72794,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
37	38294,06	72806,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
38	38275,76	72818,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
39	38243,59	72844,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
40	38228,94	72859,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
41	38223,67	72868,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
42	38132,49	72949,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
43	38120,98	72937,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
44	38111,51	72945,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
45	38122,44	72959,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
46	38113,52	72968,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
47	38063,41	72999,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
48	38048,70	73012,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
49	38014,73	73032,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
50	38006,40	73014,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
51	37980,27	73028,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
52	37988,39	73045,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
53	37979,25	73048,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
54	37962,02	73057,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
55	37944,56	73066,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
56	37926,77	73075,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
57	37899,84	73087,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
58	37872,47	73100,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
59	37854,24	73108,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
60	37836,41	73117,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
61	37818,40	73126,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
62	37808,75	73129,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
63	37799,58	73133,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
64	37781,49	73141,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
65	37763,33	73149,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
66	37744,65	73157,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
67	37726,49	73165,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
68	37717,56	73170,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
69	37708,11	73173,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
70	37689,85	73181,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
71	37671,40	73189,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
72	37653,13	73197,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
73	37635,32	73206,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
74	37625,84	73209,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
75	37616,60	73213,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
76	37598,39	73221,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
77	37543,14	73245,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
78	37534,34	73250,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
79	37506,61	73261,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
80	37487,81	73268,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
81	37469,53	73276,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
82	37451,17	73284,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
83	37413,94	73299,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
84	37395,79	73307,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
85	37376,87	73314,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
86	37358,57	73322,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
87	37349,64	73326,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
88	37340,08	73329,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
89	37321,78	73338,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
90	37303,70	73346,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
91	37266,61	73361,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
92	37211,47	73385,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
93	37174,86	73401,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
94	37165,97	73406,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
95	37156,48	73409,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
96	37119,80	73425,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
97	37101,64	73433,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
98	37081,59	73439,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
99	37064,54	73448,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
100	37046,37	73456,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
101	37001,04	73475,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
102	36991,07	73480,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
103	36972,77	73488,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
104	36953,68	73494,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
105	36935,91	73503,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
106	36906,49	73516,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
107	36898,61	73518,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
108	36861,76	73533,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
109	36842,86	73540,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
110	36768,92	73571,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
111	36759,47	73575,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
112	36750,26	73578,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
113	36733,05	73585,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
114	36724,72	73583,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
115	36703,00	73541,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
116	36674,93	73553,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
117	36691,13	73599,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
118	36674,76	73604,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
119	36658,32	73611,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
120	36653,97	73623,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
121	36656,00	73630,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
122	36643,85	73635,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
123	36637,10	73627,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
124	36617,88	73627,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
125	36610,68	73635,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
126	36601,45	73637,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
127	36584,64	73649,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
128	36552,67	73663,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
129	36545,20	73656,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
130	36528,73	73671,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
131	36511,17	73680,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
132	36490,80	73684,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
133	36471,56	73689,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
134	36398,58	73722,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
135	36343,72	73746,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
136	36326,79	73758,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
137	36309,28	73766,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
138	36238,78	73796,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
139	36185,71	73822,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
140	36143,78	73838,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
141	36069,99	73869,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
142	36051,15	73876,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
143	36043,48	73859,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
144	35976,97	73888,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
145	35966,96	73911,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
146	35831,28	73973,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
147	35812,91	73980,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
148	35795,13	73989,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
149	35758,38	74005,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
150	35720,19	74015,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
151	35691,91	74024,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
152	35677,65	74032,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
153	35627,02	74048,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
154	35609,40	74058,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
155	35590,32	74063,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
156	35476,35	74096,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
157	35458,68	74099,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
158	35263,11	74155,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
159	35243,36	74159,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
160	35177,73	74178,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
161	35168,85	74151,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
162	35161,13	74152,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
163	35166,58	74181,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
164	35128,04	74192,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
165	35109,23	74199,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
166	35089,68	74203,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
167	35070,82	74210,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
168	35051,31	74215,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
169	34993,56	74231,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
170	34974,65	74238,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
171	34955,22	74242,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
172	34936,15	74248,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
173	34926,25	74250,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
174	34859,12	74270,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
175	34802,22	74289,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
176	34765,78	74299,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
177	34743,73	74303,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
178	34735,42	74310,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
179	34725,49	74312,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
180	34693,93	74322,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
181	34688,55	74307,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
182	34650,71	74314,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
183	34629,29	74319,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
184	34625,51	74340,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
185	34570,84	74353,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
186	34552,84	74363,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
187	34521,38	74371,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
188	34514,73	74359,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
189	34499,30	74364,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
190	34501,85	74376,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
191	34494,69	74378,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
192	34475,83	74385,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
193	34455,08	74385,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
194	34397,77	74403,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
195	34378,84	74409,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
196	34359,26	74413,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
197	34320,82	74424,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
198	34301,74	74430,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
199	34282,55	74436,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
200	34263,88	74444,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
201	34253,79	74445,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
202	34244,13	74447,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
203	34225,23	74454,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
204	34205,85	74459,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
205	34167,31	74470,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
206	34136,21	74478,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
207	34118,00	74459,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
208	34090,20	74468,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
209	34082,18	74494,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
210	34052,07	74503,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
211	34033,35	74510,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
212	34013,73	74514,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
213	33994,43	74519,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
214	33975,39	74526,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
215	33965,50	74527,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
216	33955,88	74530,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
217	33937,06	74537,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
218	33878,71	74551,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
219	33870,04	74557,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
220	33802,89	74577,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
221	33764,67	74589,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
222	33751,39	74558,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
223	33746,23	74560,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
224	33752,84	74592,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
225	33725,94	74599,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
226	33687,44	74610,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
227	33656,48	74614,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
228	33634,37	74600,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
229	33625,17	74612,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
230	33628,75	74623,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
231	33608,90	74627,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
232	33589,22	74632,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
233	33577,95	74631,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
234	33548,38	74643,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
235	33510,63	74664,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
236	33493,21	74676,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
237	33460,41	74702,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
238	33431,51	74693,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
239	33409,54	74715,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
240	33417,39	74739,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
241	33368,16	74779,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
242	33322,15	74817,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
243	33309,49	74834,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
244	33246,30	74883,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
245	33215,94	74909,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
246	33199,22	74920,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
247	33167,17	74946,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
248	33138,35	74945,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
249	33132,54	74955,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
250	33137,82	74984,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
251	33122,43	74997,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
252	33110,36	74988,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
253	33100,36	74985,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
254	33089,48	75004,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
255	33072,65	75017,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
256	33057,91	75030,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
257	33042,81	75041,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
258	33027,59	75052,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
259	33019,62	75057,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
260	33011,47	75061,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
261	32990,10	75073,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
262	32884,46	75081,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
263	32882,87	75052,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
264	32858,38	75037,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
265	32842,05	75053,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
266	32850,98	75070,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
267	32847,95	75084,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
268	32806,37	75087,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
269	32774,76	75089,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
270	32746,60	75086,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
271	32726,67	75084,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
272	32686,44	75082,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
273	32646,06	75081,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
274	32635,99	75079,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
275	32625,88	75079,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
276	32605,68	75079,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
277	32585,48	75080,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
278	32565,31	75081,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
279	32545,17	75083,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
280	32524,99	75083,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
281	32504,81	75084,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
282	32464,68	75086,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
283	32424,81	75090,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
284	32404,86	75091,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
285	32385,01	75095,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
286	32345,02	75096,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
287	32325,08	75097,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
288	32285,11	75099,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
289	32262,18	75101,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
290	32058,31	75113,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
291	32045,40	75111,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
292	32025,45	75112,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
293	31985,57	75116,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
294	31965,54	75116,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
295	31925,79	75120,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
296	31905,75	75120,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
297	31785,97	75127,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
298	31762,82	75130,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
299	31574,64	75140,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
300	31376,63	75152,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
301	31346,63	75151,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
302	31246,73	75156,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
303	31236,93	75160,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
304	31206,95	75161,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
305	31186,93	75161,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
306	31167,01	75163,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
307	31142,01	75164,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
308	31133,30	75166,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
309	31128,94	75163,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
310	31125,18	75161,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
311	31123,25	75156,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
312	31130,06	75143,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
313	31125,18	75137,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
314	31099,63	75151,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
315	31073,00	75152,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
316	31066,99	75166,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
317	31047,04	75167,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
318	31027,10	75169,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
319	31007,18	75171,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
320	30987,26	75173,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
321	30967,35	75175,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
322	30947,45	75177,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
323	30937,45	75178,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
324	30927,45	75178,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
325	30907,50	75179,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
326	30887,38	75178,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
327	30867,46	75180,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
328	30837,49	75181,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
329	30827,52	75182,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
330	30807,53	75183,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
331	30787,54	75184,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
332	30767,63	75186,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
333	30747,58	75185,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
334	30737,58	75186,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
335	30734,70	75160,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
336	30729,75	75160,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
337	30727,63	75187,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
338	30707,69	75188,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
339	30687,72	75189,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
340	30667,78	75191,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
341	30647,81	75192,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
342	30637,82	75193,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
343	30627,83	75193,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
344	30607,83	75194,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
345	30587,85	75195,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
346	30567,88	75196,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
347	30547,95	75198,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
348	30538,03	75199,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
349	30528,08	75200,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
350	30508,10	75201,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
351	30488,17	75203,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
352	30448,21	75205,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
353	30438,18	75205,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
354	30428,18	75205,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
355	30408,22	75206,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
356	30388,21	75207,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
357	30368,25	75208,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
358	30348,16	75207,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
359	30328,14	75207,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
360	30308,07	75207,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
361	30287,91	75207,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
362	30267,66	75208,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
363	30247,39	75209,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
364	30237,13	75209,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
365	30226,98	75211,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
366	30207,31	75219,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
367	30186,95	75221,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
368	30166,98	75225,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
369	30145,91	75204,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
370	30137,95	75211,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
371	30137,03	75232,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
372	30107,67	75240,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
373	30088,03	75244,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
374	30068,58	75249,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
375	30039,84	75258,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
376	30030,59	75262,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
377	29940,46	75287,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
378	29830,09	75316,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
379	29817,70	75317,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
380	29798,27	75322,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
381	29778,98	75327,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
382	29758,26	75327,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
383	29661,44	75352,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
384	29641,97	75357,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
385	29622,74	75362,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
386	29583,92	75372,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
387	29564,59	75377,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
388	29555,24	75381,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
389	29545,46	75383,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
390	29526,00	75388,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
391	29487,47	75398,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
392	29469,31	75404,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
393	29442,08	75411,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
394	29409,92	75419,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
395	29382,36	75427,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
396	29310,81	75446,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
397	29280,11	75453,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
398	29250,48	75460,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
399	29231,93	75466,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
400	29223,10	75472,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
401	29218,30	75473,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
402	29203,27	75476,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
403	29183,07	75480,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
404	29106,05	75500,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
405	29057,51	75512,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
406	29042,94	75516,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
407	29025,81	75476,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
408	29009,23	75481,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
409	29019,03	75522,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
410	28980,63	75515,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
411	28980,22	75516,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
412	28987,01	75520,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
413	28999,15	75525,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
414	28984,09	75530,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
415	28973,40	75525,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
416	28953,98	75530,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
417	28944,03	75533,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
418	28949,18	75548,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
419	28939,92	75551,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
420	28929,31	75542,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
421	28895,63	75553,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
422	28884,90	75553,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
423	28859,56	75560,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
424	28848,49	75561,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
425	28802,89	75566,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
426	28784,09	75565,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
427	28759,76	75558,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
428	28747,76	75552,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
429	28737,17	75559,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
430	28701,22	75548,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
431	28683,86	75540,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
432	28665,96	75530,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
433	28644,58	75513,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
434	28636,63	75512,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
435	28632,17	75513,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
436	28627,85	75519,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
437	28609,84	75508,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
438	28613,91	75501,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
439	28619,18	75480,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
440	28597,53	75460,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
441	28559,52	75439,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
442	28541,56	75431,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
443	28506,48	75433,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
444	28496,53	75428,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
445	28445,54	75397,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
446	28429,05	75385,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
447	28412,28	75374,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
448	28413,79	75356,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
449	28393,55	75344,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
450	28376,48	75356,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
451	28335,33	75329,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
452	28341,35	75315,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
453	28310,58	75311,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
454	28293,27	75301,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
455	28261,64	75278,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
456	28214,08	75243,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
457	28134,75	75182,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
458	28118,68	75170,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
459	28099,09	75158,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
460	28091,09	75150,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
461	28055,59	75112,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
462	27997,99	75058,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
463	28003,05	75044,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
464	27993,62	75034,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
465	27982,07	75036,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
466	27974,56	75027,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
467	27954,13	75006,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
468	27942,86	74987,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
469	27921,95	74965,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
470	27898,46	74941,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
471	27865,09	74915,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
472	27847,65	74904,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
473	27811,84	74881,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
474	27792,45	74873,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
475	27772,83	74865,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
476	27753,11	74859,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
477	27733,42	74853,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
478	27713,88	74848,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
479	27694,26	74844,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
480	27655,57	74834,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
481	27636,32	74828,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
482	27616,95	74823,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
483	27578,89	74811,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
484	27540,77	74799,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
485	27521,41	74794,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
486	27501,38	74792,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
487	27482,40	74786,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
488	27444,04	74776,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
489	27425,02	74769,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
490	27408,92	74765,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
491	27413,91	74753,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
492	27384,67	74742,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
493	27379,08	74755,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
494	27338,90	74743,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
495	27329,03	74741,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
496	27310,69	74733,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
497	27291,26	74728,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
498	27232,69	74713,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
499	27172,41	74698,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
500	27151,72	74696,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
501	27130,97	74696,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
502	27110,01	74699,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
503	27089,43	74699,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
504	27058,84	74701,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
505	27055,43	74694,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
506	27027,22	74693,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
507	26987,92	74702,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
508	26949,16	74714,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
509	26939,17	74714,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
510	26928,83	74712,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
511	26909,09	74716,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
512	26889,50	74720,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
513	26869,69	74723,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
514	26849,99	74727,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
515	26839,84	74726,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
516	26809,84	74728,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
517	26730,03	74735,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
518	26710,52	74740,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
519	26690,56	74742,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
520	26650,99	74748,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
521	26591,41	74756,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
522	26571,59	74758,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
523	26552,12	74764,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
524	26531,88	74764,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
525	26512,19	74767,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
526	26473,29	74778,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
527	26446,28	74766,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
528	26426,96	74768,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
529	26413,16	74781,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
530	26373,40	74786,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
531	26353,66	74789,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
532	26334,19	74794,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
533	26314,08	74795,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
534	26249,46	74807,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
535	26246,09	74801,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
536	26218,87	74806,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
537	26221,41	74814,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
538	26155,91	74819,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
539	26116,29	74825,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
540	26096,66	74829,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
541	26057,00	74834,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
542	26037,42	74838,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
543	26017,42	74840,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
544	25958,59	74849,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
545	25919,88	74853,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
546	25900,65	74854,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
547	25881,45	74854,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
548	25862,11	74853,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
549	25842,63	74852,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
550	25803,58	74846,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
551	25764,12	74840,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
552	25744,62	74835,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
553	25685,24	74826,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
554	25626,10	74816,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
555	25567,05	74805,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
556	25556,58	74808,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
557	25530,00	74804,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
558	25530,00	74792,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
559	25509,00	74789,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
560	25506,90	74802,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
561	25487,43	74797,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
562	25388,71	74781,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
563	25368,53	74780,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
564	25309,45	74770,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
565	25289,30	74747,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
566	25261,96	74743,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
567	25260,06	74762,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
568	25230,42	74757,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
569	25211,30	74749,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
570	25191,30	74748,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
571	25171,56	74745,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
572	25072,52	74731,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
573	24963,63	74715,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
574	24914,04	74709,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
575	24854,59	74701,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
576	24795,23	74692,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
577	24755,62	74686,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
578	24696,28	74678,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
579	24656,72	74672,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
580	24617,11	74666,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
581	24478,58	74646,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
582	24458,95	74642,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
583	24439,17	74639,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
584	24399,83	74632,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
585	24379,97	74629,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
586	24370,20	74627,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
587	24360,19	74626,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
588	24340,48	74623,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
589	24241,70	74607,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
590	24201,87	74603,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
591	24182,11	74600,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
592	24142,43	74595,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
593	24102,98	74588,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
594	24024,01	74575,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
595	23964,98	74565,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
596	23876,37	74548,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
597	23846,53	74545,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
598	23826,93	74545,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
599	23768,57	74537,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
600	23753,39	74542,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
601	23738,86	74494,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
602	23764,32	74486,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
603	23830,82	74495,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
604	23849,92	74495,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
605	23883,55	74499,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
606	23973,97	74515,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
607	24032,56	74526,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
608	24111,18	74539,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
609	24149,79	74545,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
610	24189,18	74551,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
611	24208,31	74554,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
612	24248,16	74558,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
613	24348,67	74574,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
614	24366,17	74577,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
615	24377,66	74577,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
616	24388,72	74580,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
617	24407,46	74582,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
618	24447,45	74590,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
619	24467,57	74593,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
620	24487,17	74597,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
621	24624,23	74617,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
622	24663,92	74622,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
623	24703,54	74628,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
624	24762,63	74637,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
625	24802,33	74642,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
626	24861,64	74651,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
627	24920,64	74659,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
628	24970,38	74666,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
629	25079,53	74681,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
630	25179,07	74695,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
631	25197,12	74698,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
632	25216,10	74699,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
633	25217,41	74686,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
634	25314,53	74700,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
635	25335,38	74724,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
636	25373,42	74730,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
637	25393,20	74731,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
638	25465,87	74743,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
639	25467,42	74733,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
640	25580,00	74748,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
641	25580,00	74757,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
642	25634,84	74767,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
643	25693,08	74777,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
644	25754,17	74786,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
645	25774,02	74791,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
646	25811,29	74797,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
647	25848,11	74802,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
648	25864,70	74803,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
649	25882,63	74804,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
650	25900,06	74804,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
651	25916,25	74804,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
652	25951,84	74800,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
653	26011,64	74790,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
654	26030,18	74789,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
655	26048,26	74785,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
656	26088,42	74779,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
657	26107,87	74775,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
658	26150,53	74769,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
659	26153,87	74769,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
660	26153,66	74769,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
661	26272,48	74745,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
662	26276,06	74751,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
663	26308,62	74745,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
664	26326,89	74745,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
665	26343,17	74740,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
666	26366,52	74736,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
667	26390,81	74734,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
668	26404,33	74721,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
669	26453,96	74714,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
670	26477,41	74725,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
671	26500,90	74718,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
672	26527,45	74713,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
673	26545,72	74714,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
674	26561,61	74709,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
675	26584,87	74706,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
676	26644,10	74699,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
677	26684,56	74693,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
678	26701,98	74691,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
679	26721,52	74686,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
680	26805,87	74678,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
681	26839,21	74676,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
682	26846,47	74676,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
683	26861,78	74674,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
684	26880,56	74671,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
685	26899,30	74667,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
686	26929,40	74662,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
687	26940,96	74664,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
688	26974,92	74653,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
689	27022,92	74642,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
690	27087,02	74646,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
691	27088,75	74649,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
692	27105,81	74649,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
693	27127,00	74646,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
694	27155,25	74646,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
695	27181,77	74649,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
696	27244,78	74664,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
697	27303,63	74680,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
698	27327,37	74686,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
699	27344,47	74693,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
700	27350,72	74695,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
701	27350,86	74695,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
702	27357,44	74680,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
703	27479,92	74723,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
704	27475,95	74733,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
705	27496,57	74739,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
706	27511,45	74743,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
707	27529,59	74745,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
708	27553,79	74751,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
709	27594,17	74763,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
710	27631,01	74775,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
711	27649,33	74780,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
712	27668,75	74785,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
713	27705,80	74795,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
714	27725,60	74799,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
715	27746,90	74805,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
716	27767,74	74811,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
717	27789,39	74818,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
718	27811,24	74826,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
719	27835,13	74837,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
720	27875,01	74862,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
721	27894,37	74875,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
722	27931,64	74903,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
723	27958,05	74930,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
724	27982,89	74957,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
725	27994,05	74975,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
726	28000,28	74982,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
727	28011,10	74980,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
728	28060,35	75032,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
729	28056,07	75044,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
730	28090,90	75077,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
731	28127,30	75115,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
732	28130,82	75119,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
733	28146,56	75129,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
734	28164,64	75142,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
735	28244,00	75203,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
736	28291,27	75237,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
737	28320,64	75259,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
738	28326,92	75263,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
739	28412,96	75275,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
740	28405,39	75293,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
741	28466,15	75329,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
742	28464,50	75349,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
743	28472,92	75355,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
744	28516,87	75382,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
745	28551,52	75380,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
746	28582,13	75395,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
747	28626,94	75419,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
748	28675,03	75464,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
749	28672,99	75472,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
750	28693,89	75488,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
751	28706,26	75495,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
752	28719,13	75501,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
753	28728,35	75504,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
754	28743,97	75492,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
755	28778,50	75511,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
756	28792,34	75515,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
757	28802,09	75516,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
758	28842,39	75512,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
759	28850,01	75510,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
760	28878,43	75503,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
761	28881,66	75503,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
762	28880,57	75500,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
763	28940,95	75481,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
764	28940,97	75481,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
765	28950,61	75459,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
766	28953,00	75460,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
767	28949,33	75444,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
768	29054,72	75418,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
769	29071,72	75457,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
770	29093,93	75451,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
771	29171,72	75431,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
772	29193,96	75427,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
773	29203,13	75425,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
774	29210,30	75420,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
775	29236,92	75412,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
776	29268,64	75404,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
777	29299,37	75398,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
778	29368,99	75379,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
779	29396,44	75371,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
780	29429,80	75362,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
781	29455,91	75356,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
782	29473,14	75351,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
783	29513,47	75339,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
784	29534,39	75334,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
785	29540,37	75333,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
786	29548,66	75330,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
787	29571,49	75324,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
788	29609,80	75314,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
789	29629,34	75308,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
790	29649,46	75304,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
791	29752,26	75277,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
792	29772,61	75277,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
793	29785,73	75274,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
794	29808,34	75268,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
795	29820,38	75267,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
796	29927,57	75239,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
797	30013,72	75215,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
798	30022,27	75211,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
799	30054,90	75201,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
800	30075,94	75196,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
801	30088,71	75193,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
802	30088,93	75188,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
803	30148,08	75135,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
804	30183,55	75171,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
805	30195,05	75170,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
806	30214,05	75162,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
807	30233,84	75159,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
808	30245,58	75159,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
809	30265,27	75158,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
810	30287,09	75157,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
811	30307,70	75157,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
812	30327,85	75157,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
813	30349,11	75157,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
814	30367,87	75158,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
815	30386,25	75157,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
816	30406,11	75156,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
817	30425,76	75155,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
818	30438,05	75155,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
819	30447,64	75155,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
820	30484,89	75153,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
821	30504,72	75151,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
822	30523,96	75151,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
823	30531,15	75150,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
824	30541,71	75148,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
825	30564,21	75146,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
826	30585,31	75145,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
827	30606,02	75144,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
828	30625,63	75143,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
829	30635,33	75143,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
830	30645,40	75142,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
831	30664,35	75141,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
832	30681,14	75140,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
833	30683,97	75104,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
834	30779,95	75115,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
835	30782,04	75134,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
836	30783,91	75134,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
837	30805,58	75133,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
838	30824,47	75132,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
839	30834,18	75131,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
840	30863,98	75130,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
841	30886,82	75128,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
842	30907,43	75129,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
843	30925,10	75128,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
844	30936,09	75128,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
845	30943,66	75127,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
846	30961,77	75125,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
847	30982,27	75123,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
848	31002,36	75121,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
849	31022,52	75119,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
850	31032,62	75118,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
851	31039,51	75102,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
852	31086,23	75101,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
853	31136,56	75073,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
854	31170,42	75113,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
855	31183,91	75112,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
856	31205,22	75111,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
857	31226,62	75110,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
858	31236,38	75106,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
859	31346,35	75101,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
860	31375,94	75102,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
861	31571,78	75090,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
862	31758,27	75080,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
863	31781,18	75077,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
864	31904,61	75070,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
865	31923,45	75070,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
866	31962,73	75066,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
867	31983,47	75066,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
868	32021,57	75063,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
869	32047,06	75061,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
870	32060,40	75063,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
871	32258,55	75051,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
872	32281,94	75049,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
873	32322,13	75047,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
874	32342,30	75046,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
875	32380,07	75045,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
876	32398,98	75042,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
877	32420,99	75040,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
878	32460,91	75037,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
879	32502,65	75034,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
880	32524,33	75033,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
881	32542,33	75033,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
882	32561,42	75031,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
883	32583,43	75030,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
884	32604,61	75029,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
885	32625,75	75029,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
886	32639,60	75029,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
887	32650,09	75031,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
888	32688,48	75032,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
889	32730,48	75034,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
890	32751,51	75036,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
891	32776,00	75039,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
892	32784,79	75038,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
893	32851,08	74976,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
894	32931,33	75022,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
895	32931,63	75027,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
896	32975,74	75024,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
897	32987,50	75017,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
898	32994,53	75014,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
899	33000,07	75010,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
900	33013,16	75001,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
901	33026,70	74991,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
902	33036,41	74982,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
903	33046,51	74969,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
904	33081,63	74924,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
905	33090,89	74927,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
906	33109,43	74895,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
907	33150,07	74895,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
908	33169,67	74880,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
909	33185,58	74869,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
910	33214,59	74844,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
911	33273,96	74798,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
912	33286,06	74782,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
913	33336,30	74740,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
914	33359,01	74722,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
915	33352,36	74702,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
916	33417,46	74636,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
917	33450,12	74646,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
918	33463,21	74636,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
919	33484,13	74621,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
920	33527,10	74598,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
921	33570,57	74581,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
922	33584,33	74582,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
923	33585,20	74582,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
924	33623,50	74534,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
925	33667,57	74562,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
926	33677,05	74561,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
927	33694,34	74556,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
928	33689,00	74530,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
929	33777,82	74493,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
930	33792,92	74528,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
931	33848,04	74512,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
932	33857,71	74505,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
933	33922,45	74489,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
934	33940,37	74483,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
935	33954,21	74479,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
936	33963,22	74477,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
937	33980,17	74471,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
938	34002,04	74466,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
939	34019,04	74462,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
940	34036,31	74455,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
941	34042,35	74454,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
942	34050,01	74428,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
943	34132,57	74402,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
944	34151,52	74422,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
945	34153,81	74421,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
946	34192,95	74410,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
947	34210,70	74406,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
948	34229,31	74399,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
949	34244,57	74395,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
950	34251,75	74395,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
951	34266,20	74389,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
952	34287,17	74383,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
953	34306,40	74377,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
954	34347,00	74365,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
955	34365,28	74361,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
956	34382,16	74355,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
957	34442,03	74336,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
958	34440,80	74331,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
959	34538,50	74299,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
960	34544,75	74310,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
961	34552,77	74306,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
962	34582,18	74299,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
963	34585,93	74278,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
964	34639,91	74265,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
965	34721,09	74249,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
966	34723,43	74256,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
967	34754,95	74250,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
968	34787,57	74241,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
969	34844,02	74222,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
970	34914,75	74201,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
971	34924,17	74200,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
972	34941,67	74194,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
973	34960,35	74190,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
974	34978,49	74183,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
975	35038,89	74166,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
976	35056,66	74162,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
977	35075,68	74155,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
978	35095,02	74151,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
979	35109,08	74146,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
980	35101,93	74107,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
981	35203,58	74098,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
982	35209,84	74116,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
983	35231,87	74110,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
984	35251,68	74106,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
985	35446,89	74051,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
986	35464,56	74047,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
987	35576,71	74015,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
988	35590,13	74012,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
989	35606,97	74002,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
990	35658,11	73986,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
991	35672,47	73978,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
992	35705,76	73968,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
993	35741,97	73957,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
994	35774,30	73944,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
995	35791,81	73935,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
996	35811,15	73927,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
997	35928,77	73873,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
998	35938,98	73850,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
999	36069,26	73793,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1000	36077,42	73812,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1001	36125,15	73792,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1002	36165,76	73776,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1003	36218,11	73751,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1004	36288,80	73721,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1005	36301,48	73715,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1006	36318,98	73703,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1007	36378,19	73676,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1008	36454,54	73642,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1009	36479,62	73635,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1010	36494,78	73632,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1011	36500,09	73629,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1012	36544,73	73590,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1013	36561,52	73604,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1014	36579,78	73591,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1015	36584,35	73590,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1016	36596,91	73576,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1017	36617,28	73577,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1018	36618,76	73573,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1019	36627,73	73569,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1020	36612,34	73525,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1021	36726,29	73476,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1022	36750,75	73524,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1023	36824,99	73493,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1024	36843,71	73487,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1025	36882,92	73470,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1026	36890,67	73468,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1027	36914,43	73458,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1028	36934,20	73448,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1029	36954,90	73441,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1030	36970,36	73434,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1031	36980,92	73429,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1032	37026,41	73411,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1033	37042,16	73403,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1034	37062,56	73392,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1035	37084,15	73386,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1036	37099,34	73379,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1037	37138,41	73362,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1038	37146,15	73359,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1039	37153,12	73356,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1040	37191,54	73339,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1041	37247,38	73315,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1042	37283,57	73300,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1043	37300,96	73292,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1044	37322,29	73283,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1045	37330,48	73280,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1046	37337,10	73277,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1047	37358,51	73267,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1048	37376,98	73261,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1049	37394,23	73253,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1050	37432,10	73238,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1051	37449,47	73230,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1052	37469,00	73222,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1053	37488,45	73214,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1054	37512,67	73205,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1055	37521,27	73200,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1056	37578,44	73176,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1057	37596,89	73167,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1058	37608,20	73163,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1059	37615,61	73160,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1060	37631,45	73152,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1061	37651,57	73143,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1062	37669,97	73135,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1063	37689,55	73126,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1064	37697,80	73124,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1065	37704,65	73120,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1066	37725,16	73111,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1067	37743,82	73103,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1068	37760,32	73096,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1069	37778,93	73087,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1070	37791,59	73081,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1071	37800,23	73079,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1072	37814,07	73072,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1073	37832,49	73063,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1074	37852,06	73054,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1075	37879,11	73042,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1076	37905,36	73030,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1077	37921,81	73022,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1078	37913,99	73006,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1079	38029,20	72947,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1080	38034,76	72958,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1081	38051,14	72948,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1082	38042,29	72936,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1083	38125,63	72869,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1084	38135,73	72879,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1085	38184,31	72836,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1086	38188,83	72828,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1087	38209,98	72807,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1088	38246,44	72777,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1089	38269,36	72763,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1090	38271,34	72762,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1091	38274,11	72725,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1092	38347,61	72692,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1093	38383,84	72720,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1094	38407,22	72717,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1095	38407,23	72717,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1	38465,07	72659,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1096	38475,35	72795,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1097	38503,39	72798,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1098	38533,37	72806,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1099	38512,01	72839,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1100	38522,45	72860,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1101	38556,00	72850,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1102	38588,98	72826,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1103	38603,35	72833,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1104	38606,02	72843,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1105	38625,31	72841,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1106	38634,13	72835,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1107	38646,99	72840,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1108	38647,95	72849,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1109	38648,95	72855,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1110	38611,59	72893,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1111	38575,58	72896,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1112	38496,53	72921,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1113	38458,93	72845,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1114	38457,77	72845,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1115	38441,66	72846,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1116	38425,88	72848,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1117	38410,10	72850,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1118	38395,00	72854,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1119	38381,84	72858,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1120	38357,39	72870,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1121	38343,77	72877,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1122	38312,72	72899,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1123	38281,76	72925,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1124	38267,31	72934,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1125	38257,52	72945,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1126	38226,25	72974,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1127	38218,46	72981,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1128	38226,94	73013,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1129	38135,59	73061,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1130	38099,17	73078,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1131	38096,36	73080,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1132	38077,80	73093,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1133	38071,41	73097,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1134	38070,63	73105,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1135	38019,56	73143,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1136	38006,42	73135,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1137	38000,42	73138,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1138	37982,28	73146,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1139	37964,48	73156,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1140	37946,26	73164,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1141	37937,20	73168,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1142	37907,23	73181,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1143	37889,00	73189,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1144	37870,23	73197,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1145	37840,91	73209,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1146	37832,28	73212,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1147	37815,31	73219,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1148	37793,77	73229,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1149	37774,45	73234,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1150	37758,55	73240,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1151	37749,53	73243,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1152	37742,97	73247,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1153	37703,59	73262,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1154	37686,20	73270,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1155	37664,48	73280,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1156	37649,46	73285,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1157	37632,07	73293,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1158	37611,20	73303,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1159	37591,24	73310,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1160	37519,84	73340,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1161	37484,04	73356,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1162	37451,25	73370,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1163	37417,64	73385,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1164	37378,30	73402,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1165	37328,37	73423,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1166	37296,67	73437,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1167	37247,77	73457,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1168	37229,55	73468,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1169	37207,32	73478,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1170	37196,76	73482,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1171	37149,89	73500,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1172	37114,12	73514,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1173	37069,87	73534,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1174	37069,51	73538,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1175	37022,99	73570,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1176	37003,56	73562,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1177	36984,71	73571,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1178	36968,12	73577,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1179	36952,26	73585,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1180	36939,20	73591,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1181	36893,48	73611,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1182	36875,35	73618,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1183	36859,80	73625,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1184	36840,38	73635,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1185	36832,89	73637,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1186	36801,06	73743,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1187	36742,76	73724,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1188	36705,99	73724,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1189	36693,94	73700,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1190	36688,58	73703,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1191	36685,76	73702,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1192	36685,13	73704,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1193	36630,69	73730,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1194	36622,45	73725,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1195	36610,53	73730,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1196	36613,24	73748,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1197	36540,92	73761,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1198	36527,29	73767,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1199	36453,26	73799,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1200	36434,96	73807,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1201	36415,89	73815,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1202	36395,68	73823,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1203	36373,29	73831,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1204	36355,79	73835,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1205	36305,71	73857,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1206	36269,87	73875,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1207	36232,97	73891,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1208	36197,16	73908,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1209	36132,35	73939,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1210	36140,95	73959,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1211	36038,96	74011,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1212	36025,29	73985,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1213	36005,62	73991,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1214	36001,16	73992,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1215	35975,49	74003,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1216	35884,92	74042,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1217	35870,59	74049,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1218	35834,48	74072,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1219	35807,36	74083,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1220	35810,70	74091,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1221	35770,60	74134,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1222	35726,55	74150,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1223	35678,97	74127,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1224	35669,09	74129,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1225	35654,53	74133,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1226	35635,10	74141,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1227	35613,57	74145,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1228	35595,56	74151,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1229	35574,42	74157,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1230	35551,53	74163,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1231	35530,02	74165,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1232	35483,59	74179,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1233	35466,70	74189,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1234	35430,69	74199,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1235	35360,96	74217,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1236	35328,79	74223,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1237	34752,35	74389,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1238	34748,97	74401,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1239	34707,16	74417,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1240	34674,11	74419,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1241	34660,47	74416,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1242	34597,29	74434,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1243	34605,15	74454,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1244	34500,11	74480,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1245	34492,16	74468,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1246	34480,98	74472,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1247	34401,70	74493,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1248	34383,11	74498,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1249	34364,84	74504,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1250	34344,04	74510,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1251	34305,65	74519,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1252	34287,40	74524,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1253	34274,92	74528,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1254	34245,46	74533,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1255	33737,39	74680,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1256	33707,07	74733,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1257	33659,56	74706,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1258	33637,47	74711,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1259	33613,30	74724,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1260	33585,66	74733,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1261	33571,79	74740,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1262	33558,18	74746,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1263	33529,57	74764,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1264	33500,90	74785,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1265	33486,02	74798,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1266	33469,89	74810,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1267	33455,85	74822,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1268	33460,25	74862,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1269	33400,87	74903,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1270	33370,15	74893,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1271	33362,87	74899,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1272	33331,14	74924,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1273	33254,88	74986,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1274	33232,03	75006,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1275	33223,39	75047,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1276	33228,34	75054,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1277	33221,44	75057,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1278	33218,19	75072,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1279	33197,80	75065,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1280	33147,34	75084,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1281	33141,50	75084,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1282	33136,69	75090,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1283	33113,04	75107,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1284	33090,82	75122,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1285	33081,36	75126,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1286	33078,45	75129,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1287	33063,44	75141,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1288	33020,99	75163,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1289	32991,63	75176,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1290	32942,71	75190,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1291	32923,12	75192,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1292	32921,73	75203,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1293	32820,37	75204,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1294	32818,10	75198,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1295	32815,70	75198,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1296	32773,03	75191,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1297	32715,34	75185,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1298	32655,33	75179,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1299	32618,80	75178,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1300	32583,64	75176,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1301	32475,38	75174,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1302	32353,59	75180,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1303	32195,87	75189,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1304	32129,71	75194,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1305	32064,29	75198,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1306	32028,23	75199,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1307	31932,30	75205,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1308	31781,97	75214,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1309	31725,29	75221,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1310	31358,08	75242,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1311	31270,21	75245,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1312	31181,82	75251,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1313	31165,02	75315,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1314	31073,19	75317,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1315	31039,50	75256,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1316	30973,94	75260,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1317	30855,62	75267,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1318	30807,56	75269,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1319	30774,39	75271,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1320	30750,85	75273,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1321	30709,35	75276,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1322	30592,73	75282,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1323	30583,57	75285,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1324	30483,78	75291,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1325	30383,63	75296,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1326	30329,51	75298,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1327	30263,21	75301,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1328	30235,07	75307,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1329	30215,04	75308,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1330	30201,30	75330,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1331	30147,83	75322,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1332	30061,16	75342,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1333	29804,05	75406,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1334	29785,75	75411,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1335	29776,78	75417,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1336	29663,90	75446,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1337	29495,19	75487,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1338	29446,97	75500,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1339	29431,76	75504,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1340	29240,33	75553,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1341	29232,97	75555,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1342	29224,48	75583,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1343	29146,66	75595,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1344	29131,58	75580,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1345	29105,71	75586,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1346	29117,42	75640,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1347	29011,20	75683,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1348	28994,15	75621,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1349	28972,06	75638,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1350	28956,67	75641,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1351	28956,49	75642,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1352	28962,89	75700,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1353	28848,65	75725,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1354	28822,34	75651,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1355	28822,34	75650,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1356	28813,75	75650,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1357	28788,77	75650,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1358	28761,48	75647,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1359	28741,16	75641,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1360	28720,81	75639,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1361	28696,34	75633,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1362	28672,83	75626,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1363	28648,46	75616,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1364	28631,40	75607,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1365	28607,43	75599,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1366	28592,80	75589,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1367	28579,05	75592,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1368	28517,32	75562,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1369	28482,71	75538,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1370	28455,91	75498,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1371	28455,76	75496,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1372	28438,15	75485,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1373	28406,77	75466,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1374	28393,16	75489,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1375	28292,11	75414,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1376	28299,89	75401,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1377	28298,34	75400,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1378	28285,58	75402,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1379	28243,52	75373,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1380	28211,06	75348,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1381	28178,21	75325,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1382	28144,49	75300,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1383	28113,78	75275,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1384	28098,26	75263,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1385	28080,61	75250,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1386	28065,29	75237,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1387	28049,78	75225,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1388	28031,44	75211,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1389	27965,71	75148,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1390	27963,75	75149,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1391	27888,71	75070,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1392	27893,55	75064,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1393	27892,35	75063,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1394	27875,46	75050,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1395	27859,80	75031,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1396	27835,37	75005,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1397	27821,77	74993,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1398	27810,05	74981,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1399	27798,92	74973,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1400	27786,13	74964,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1401	27773,00	74957,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1402	27758,67	74950,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1403	27743,66	74944,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1404	27727,82	74938,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1405	27710,71	74933,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1406	27673,73	74923,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1407	27635,40	74913,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1408	27597,70	74904,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1409	27558,87	74896,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1410	27493,37	74880,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1411	27474,42	74870,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1412	27413,84	74854,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1413	27405,98	74864,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1414	27333,28	74847,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1415	27322,52	74827,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1416	27309,95	74823,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1417	27289,07	74821,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1418	27227,28	74800,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1419	27192,55	74790,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1420	27177,44	74787,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1421	27162,61	74785,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1422	27146,78	74784,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1423	27123,76	74784,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1424	27104,39	74777,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1425	27055,68	74782,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1426	27046,97	74783,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1427	27037,25	74801,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1428	26997,84	74791,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1429	26986,56	74796,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1430	26953,77	74799,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1431	26941,00	74803,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1432	26896,08	74801,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1433	26862,24	74806,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1434	26783,31	74821,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1435	26761,61	74824,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1436	26737,97	74827,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1437	26719,96	74826,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1438	26682,84	74834,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1439	26641,80	74837,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1440	26624,84	74839,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1441	26586,06	74847,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1442	26519,84	74858,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1443	26498,64	74856,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1444	26480,62	74874,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1445	26419,67	74885,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1446	26406,98	74876,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1447	26386,57	74879,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1448	26324,22	74887,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1449	26300,09	74888,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1450	26281,89	74904,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1451	26211,13	74915,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1452	26208,75	74919,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1453	26204,51	74916,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1454	26191,77	74918,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1455	26189,40	74909,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1456	26175,86	74902,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1457	26173,18	74902,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1458	26149,27	74907,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1459	26088,34	74916,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1460	26049,56	74920,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1461	26031,10	74924,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1462	25968,99	74934,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1463	25925,01	74938,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1464	25901,38	74939,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1465	25877,91	74938,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1466	25843,06	74936,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1467	25832,22	74934,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1468	25792,67	74931,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1469	25632,68	74908,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1470	25565,60	74899,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1471	25564,43	74903,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1472	25444,05	74884,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1473	25444,86	74879,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1474	25411,71	74873,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1475	25388,96	74867,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1476	25372,76	74861,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1477	25357,55	74860,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1478	25344,72	74858,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1479	25323,21	74883,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1480	25263,94	74874,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1481	25221,67	74844,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1482	25219,95	74842,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1483	25203,06	74843,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1484	25157,53	74836,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1485	25077,93	74822,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1486	24999,51	74809,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1487	24940,46	74800,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1488	24901,20	74793,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1489	24822,28	74782,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1490	24743,14	74769,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1491	24703,33	74763,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1492	24643,96	74754,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1493	24525,71	74735,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1494	24466,31	74727,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1495	24388,33	74714,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1496	24368,51	74712,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1497	24328,20	74706,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1498	24258,97	74696,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1499	24229,39	74692,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1500	24169,75	74684,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1501	24050,24	74665,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1502	24011,51	74658,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1503	23952,67	74651,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1504	23912,45	74645,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1505	23863,31	74637,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1506	23858,90	74640,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1507	23836,14	74657,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1508	23730,09	74690,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1509	23710,73	74615,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1510	23711,47	74604,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1511	23750,33	74573,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1512	23763,32	74579,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1513	23761,17	74610,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1514	23765,44	74627,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1515	23813,42	74612,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1516	23828,69	74601,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1517	23849,39	74584,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1518	23919,94	74595,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1519	23959,51	74601,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1520	24019,03	74609,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1521	24058,44	74616,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1522	24176,99	74634,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1523	24236,45	74642,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1524	24266,12	74647,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1525	24335,46	74656,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1526	24374,99	74662,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1527	24394,89	74665,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1528	24473,91	74677,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1529	24533,25	74686,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1530	24651,82	74704,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1531	24711,05	74714,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1532	24750,65	74720,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1533	24829,73	74732,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1534	24908,86	74744,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1535	24948,35	74750,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1536	25007,62	74760,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1537	25086,50	74773,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1538	25165,31	74787,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1539	25204,93	74793,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1540	25225,26	74791,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1541	25245,00	74794,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1542	25255,66	74807,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1543	25283,37	74827,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1544	25303,14	74830,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1545	25324,35	74805,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1546	25363,99	74810,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1547	25383,85	74812,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1548	25403,10	74819,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1549	25422,57	74824,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1550	25481,56	74835,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1551	25501,55	74838,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1552	25500,85	74843,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1553	25526,96	74847,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1554	25528,24	74842,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1555	25560,61	74847,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1556	25639,76	74859,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1557	25798,30	74881,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1558	25838,83	74885,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1559	25848,96	74886,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1560	25880,00	74888,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1561	25900,91	74889,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1562	25921,75	74888,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1563	25962,76	74884,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1564	26022,41	74874,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1565	26042,08	74871,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1566	26081,84	74866,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1567	26141,20	74857,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1568	26160,89	74854,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1569	26180,19	74847,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1570	26193,85	74855,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1571	26199,31	74847,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1572	26225,51	74845,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1573	26229,56	74862,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1574	26259,40	74857,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1575	26279,93	74839,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1576	26320,10	74837,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1577	26379,66	74830,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1578	26419,19	74823,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1579	26431,20	74832,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1580	26456,89	74827,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1581	26477,49	74807,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1582	26497,48	74806,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1583	26517,94	74808,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1584	26577,07	74798,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1585	26616,37	74790,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1586	26636,15	74787,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1587	26676,06	74784,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1588	26715,37	74776,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1589	26735,56	74777,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1590	26755,44	74775,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1591	26775,23	74772,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1592	26853,96	74757,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1593	26893,46	74751,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1594	26934,08	74753,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1595	26943,75	74750,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1596	26973,68	74747,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1597	26992,72	74739,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1598	27011,30	74743,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1599	27016,38	74734,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1600	27052,09	74732,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1601	27110,19	74726,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1602	27132,32	74734,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1603	27148,15	74734,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1604	27167,18	74735,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1605	27186,12	74737,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1606	27204,93	74741,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1607	27242,46	74752,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1608	27298,99	74772,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1609	27319,50	74773,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1610	27357,48	74786,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1611	27366,84	74804,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1612	27386,90	74808,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1613	27395,75	74797,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1614	27492,61	74823,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1615	27510,90	74833,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1616	27569,56	74847,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1617	27608,84	74855,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1618	27647,58	74865,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1619	27686,43	74874,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1620	27724,67	74885,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1621	27743,31	74891,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1622	27761,46	74897,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1623	27778,97	74904,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1624	27795,96	74912,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1625	27812,39	74921,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1626	27827,96	74932,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1627	27842,98	74943,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1628	27856,29	74957,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1629	27870,46	74969,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1630	27897,09	74998,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1631	27910,06	75013,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1632	27926,17	75025,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1633	27939,76	75040,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1634	27957,65	75061,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1635	27953,85	75066,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1636	27966,10	75079,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1637	27971,22	75075,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1638	27979,88	75085,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1639	27990,66	75102,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1640	28064,34	75173,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1641	28080,36	75186,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1642	28096,60	75198,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1643	28111,99	75211,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1644	28128,03	75223,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1645	28144,29	75235,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1646	28175,29	75260,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1647	28207,61	75284,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1648	28240,73	75308,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1649	28273,05	75333,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1650	28296,93	75349,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1651	28307,66	75347,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1652	28368,36	75384,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1653	28358,17	75401,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1654	28378,92	75416,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1655	28390,38	75397,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1656	28429,88	75422,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1657	28464,15	75443,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1658	28503,19	75467,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1659	28504,52	75481,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1660	28518,91	75502,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1661	28542,33	75518,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1662	28585,99	75539,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1663	28597,76	75537,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1664	28603,91	75522,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1665	28619,14	75531,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1666	28617,44	75545,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1667	28629,61	75553,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1668	28650,88	75561,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1669	28669,49	75570,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1670	28689,70	75579,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1671	28709,35	75584,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1672	28729,81	75589,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1673	28750,69	75592,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1674	28771,11	75597,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1675	28792,08	75600,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1676	28813,23	75600,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1677	28834,40	75600,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1678	28855,44	75597,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1679	28867,75	75605,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1680	28872,32	75612,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1681	28872,33	75643,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1682	28880,92	75667,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1683	28908,23	75661,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1684	28905,88	75640,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1685	28911,69	75613,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1686	28914,10	75592,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1687	28931,08	75596,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1688	28950,44	75592,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1689	28956,42	75587,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1690	28945,86	75564,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1691	28952,46	75562,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1692	28953,78	75565,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1693	28957,45	75570,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1694	28961,53	75572,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1695	28970,51	75574,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1696	29017,68	75557,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1697	29019,51	75557,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1698	29022,95	75557,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1699	29028,25	75556,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1700	29044,61	75616,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1701	29059,63	75610,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1702	29046,94	75551,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1703	29066,69	75546,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1704	29082,87	75540,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1705	29146,92	75525,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1706	29164,04	75542,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1707	29185,78	75538,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1708	29192,90	75515,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1709	29226,87	75505,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1710	29419,31	75455,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1711	29434,56	75451,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1712	29483,09	75439,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1713	29651,65	75398,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1714	29756,57	75370,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1715	29765,45	75365,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1716	29791,52	75358,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1717	30049,42	75293,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1718	30146,01	75271,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1719	30176,64	75276,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1720	30183,53	75265,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1721	30191,52	75259,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1722	30210,04	75257,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1723	30216,38	75258,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1724	30227,89	75257,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1725	30257,28	75251,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1726	30327,33	75249,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1727	30381,17	75246,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1728	30481,05	75241,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1729	30574,15	75235,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1730	30583,52	75232,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1731	30706,34	75226,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1732	30747,25	75223,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1733	30771,18	75221,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1734	30805,13	75219,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1735	30853,08	75217,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1736	30970,88	75211,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1737	31071,24	75204,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1738	31072,06	75212,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1739	31102,36	75266,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1740	31126,25	75266,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1741	31142,77	75203,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1742	31161,37	75202,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1743	31267,71	75195,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1744	31355,78	75192,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1745	31720,56	75171,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1746	31777,30	75164,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1747	31929,23	75155,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1748	32026,29	75149,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1749	32062,31	75148,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1750	32126,05	75144,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1751	32192,55	75139,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1752	32351,05	75130,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1753	32474,51	75124,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1754	32585,26	75126,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1755	32621,20	75128,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1756	32658,95	75129,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1757	32720,33	75135,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1758	32779,62	75141,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1759	32819,86	75148,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1760	32852,46	75148,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1761	32854,63	75154,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1762	32877,73	75154,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1763	32878,55	75147,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1764	32889,04	75147,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1765	32932,29	75141,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1766	32974,98	75129,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1767	32999,64	75118,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1768	33035,88	75099,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1769	33043,66	75093,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1770	33045,48	75091,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1771	33047,77	75086,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1772	33067,13	75077,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1773	33084,95	75066,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1774	33101,77	75054,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1775	33108,44	75045,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1776	33119,72	75035,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1777	33137,26	75034,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1778	33146,09	75026,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1779	33132,44	75008,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1780	33146,85	74996,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1781	33180,78	75007,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1782	33186,84	74978,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1783	33192,39	74974,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1784	33222,68	74948,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1785	33299,81	74885,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1786	33331,26	74860,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1787	33359,70	74836,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1788	33393,23	74848,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1789	33407,34	74838,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1790	33403,22	74800,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1791	33423,53	74783,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1792	33438,73	74770,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1793	33454,83	74758,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1794	33469,98	74745,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1795	33501,77	74723,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1796	33533,77	74703,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1797	33550,29	74695,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1798	33567,08	74687,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1799	33593,68	74678,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1800	33619,94	74664,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1801	33667,07	74653,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1802	33688,30	74665,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1803	33693,36	74656,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1804	33695,56	74640,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1805	34233,98	74485,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1806	34263,68	74479,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1807	34273,32	74476,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1808	34292,43	74470,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1809	34331,37	74461,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1810	34350,60	74456,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1811	34369,71	74450,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1812	34389,14	74445,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1813	34466,35	74424,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1814	34512,13	74408,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1815	34522,03	74423,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1816	34537,95	74419,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1817	34530,97	74401,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1818	34659,86	74364,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1819	34679,12	74369,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1820	34696,16	74368,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1821	34707,90	74363,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1822	34712,16	74349,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1823	35317,30	74175,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1824	35350,02	74169,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1825	35417,70	74151,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1826	35446,64	74143,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1827	35463,24	74133,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1828	35520,09	74116,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1829	35542,34	74114,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1830	35561,77	74109,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1831	35581,19	74103,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1832	35600,30	74097,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1833	35620,08	74093,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1834	35638,80	74085,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1835	35658,44	74080,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1836	35685,96	74075,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1837	35729,18	74096,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1838	35742,04	74091,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1839	35751,19	74081,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1840	35739,30	74056,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1841	35774,19	74043,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1842	35811,32	74027,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1843	35845,79	74006,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1844	35863,58	73997,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1845	35955,67	73958,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1846	35986,27	73944,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1847	35992,89	73943,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1848	36011,90	73936,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1849	36030,48	73929,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1850	36048,88	73921,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1851	36060,60	73944,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1852	36076,77	73936,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1853	36067,24	73913,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1854	36085,64	73905,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1855	36103,75	73897,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1856	36175,94	73862,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1857	36212,31	73846,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1858	36248,80	73829,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1859	36284,71	73812,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1860	36339,53	73788,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1861	36359,20	73783,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1862	36378,17	73776,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1863	36396,71	73769,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1864	36415,11	73761,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1865	36433,42	73753,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1866	36507,06	73722,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1867	36525,80	73713,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1868	36556,73	73707,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1869	36555,42	73698,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1870	36627,02	73668,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1871	36633,98	73673,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1872	36646,63	73667,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1873	36652,09	73654,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1874	36649,89	73648,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1875	36661,81	73643,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1876	36665,67	73649,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1877	36679,36	73651,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1878	36691,44	73644,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1879	36715,45	73632,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1880	36736,98	73674,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1881	36751,03	73675,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1882	36767,85	73680,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1883	36783,67	73628,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1884	36783,40	73605,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1885	36801,38	73596,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1886	36820,09	73589,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1887	36837,96	73580,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1888	36856,12	73571,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1889	36874,88	73564,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1890	36918,97	73545,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1891	36929,90	73540,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1892	36947,54	73531,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1893	36966,38	73524,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1894	37003,16	73508,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1895	37016,54	73514,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1896	37022,04	73510,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1897	37023,00	73500,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1898	37094,62	73468,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1899	37131,86	73453,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1900	37178,63	73435,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1901	37187,92	73432,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1902	37206,21	73424,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1903	37225,05	73412,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1904	37277,25	73391,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1905	37308,84	73377,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1906	37358,70	73356,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1907	37397,35	73339,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1908	37431,18	73324,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1909	37464,10	73310,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1910	37500,07	73294,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1911	37573,40	73264,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1912	37591,54	73257,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1913	37610,70	73247,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1914	37631,68	73238,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1915	37646,22	73234,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1916	37665,62	73225,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1917	37684,11	73216,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1918	37722,01	73201,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1919	37729,84	73197,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1920	37741,32	73193,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1921	37758,66	73186,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1922	37777,02	73181,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1923	37795,32	73173,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1924	37813,69	73165,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1925	37823,07	73162,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1926	37851,01	73151,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1927	37869,32	73143,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1928	37887,78	73135,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1929	37915,44	73123,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1930	37924,33	73119,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1931	37942,83	73110,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1932	37960,79	73101,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1933	37979,51	73093,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1934	37997,82	73084,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1935	38006,52	73079,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1936	38015,60	73083,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1937	38023,05	73078,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1938	38024,01	73068,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1939	38029,64	73065,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1940	38049,85	73051,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1941	38066,68	73040,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1942	38072,63	73035,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1943	38113,36	73016,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1944	38168,37	72987,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1945	38162,21	72964,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1946	38177,45	72951,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1947	38192,52	72937,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1948	38221,78	72910,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1949	38235,21	72895,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1950	38252,58	72885,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1951	38282,15	72859,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1952	38316,97	72835,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1953	38334,57	72825,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

1	2	3	4	5	6
1954	38363,46	72812,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1955	38381,20	72806,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1956	38399,90	72801,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1957	38418,57	72798,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1958	38437,40	72796,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1959	38456,35	72795,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—
1096	38475,35	72795,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	—

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>i</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № —					
—	—	—	—	—	—

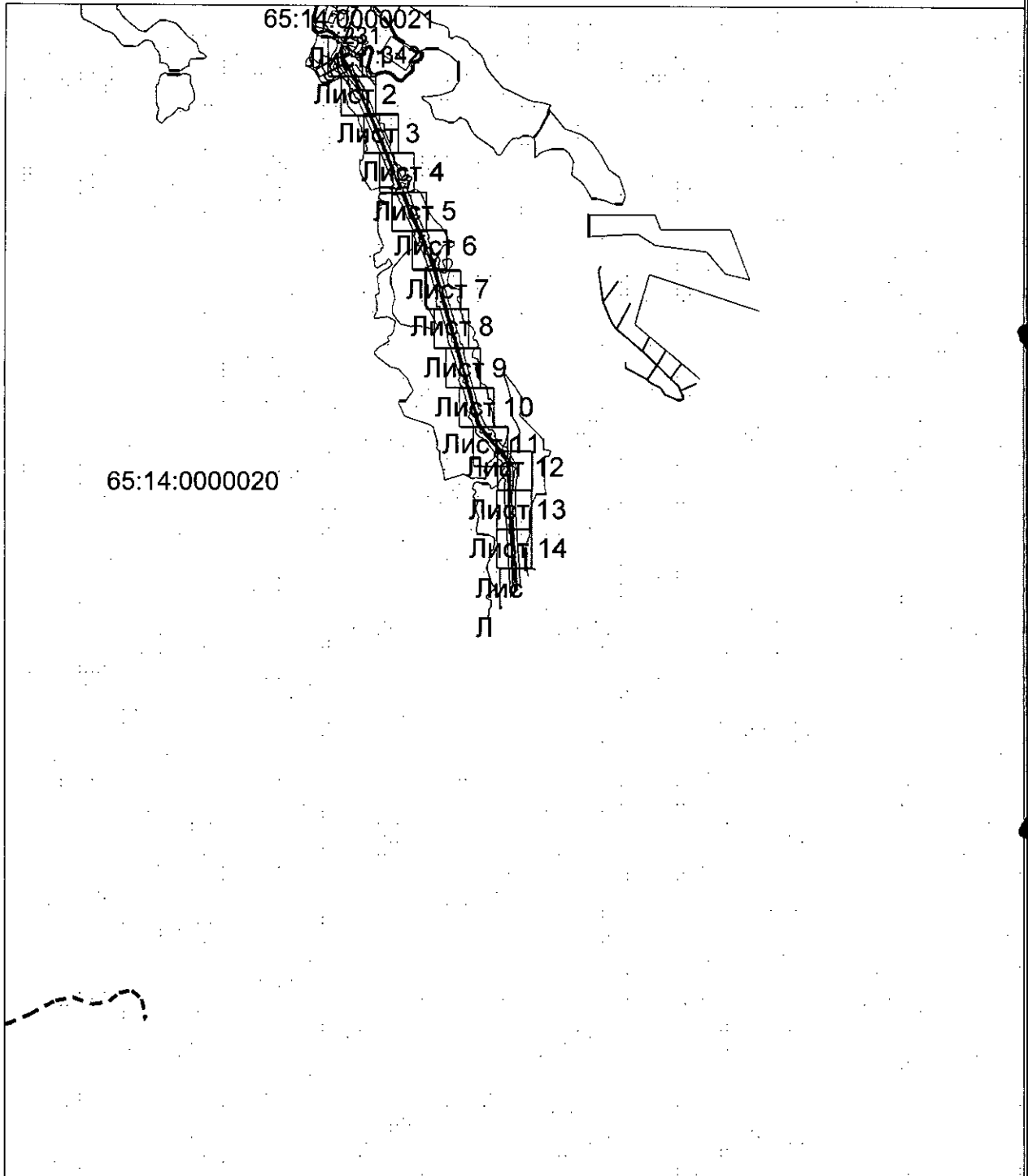
### Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта



## План границ объекта

Зона с особыми условиями использования территории Придорожная полоса автомобильной дороги регионального значения Невельск – Томари – аэропорт Шахтерск на участке км 270+807 – км 286+1096, в границах муниципального образования «Углегорский городской округ» Сахалинской области Российской Федерации

### Основной лист



Масштаб 1: 80000

Используемые условные знаки и обозначения:

□ — область выносного листа,

23 — номер выносного листа.

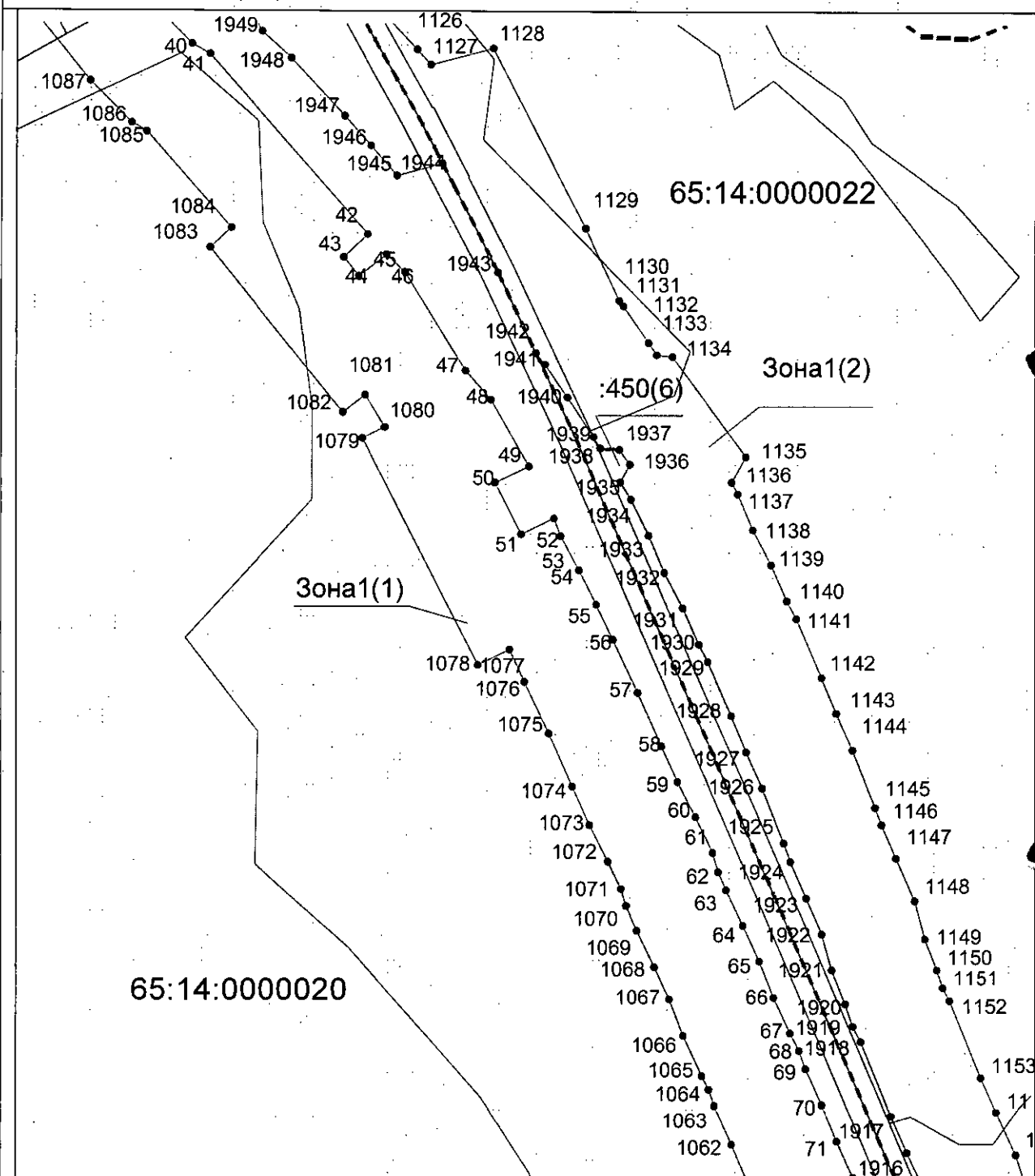
Остальные используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.



### План границ объекта

Зона с особыми условиями использования территории Придорожная полоса автомобильной дороги регионального значения Невельск – Томари – аэропорт Шахтерск на участке км 270+807 – км 286+1096, в границах муниципального образования «Углегорский городской округ» Сахалинской области Российской Федерации

Выносной лист №2

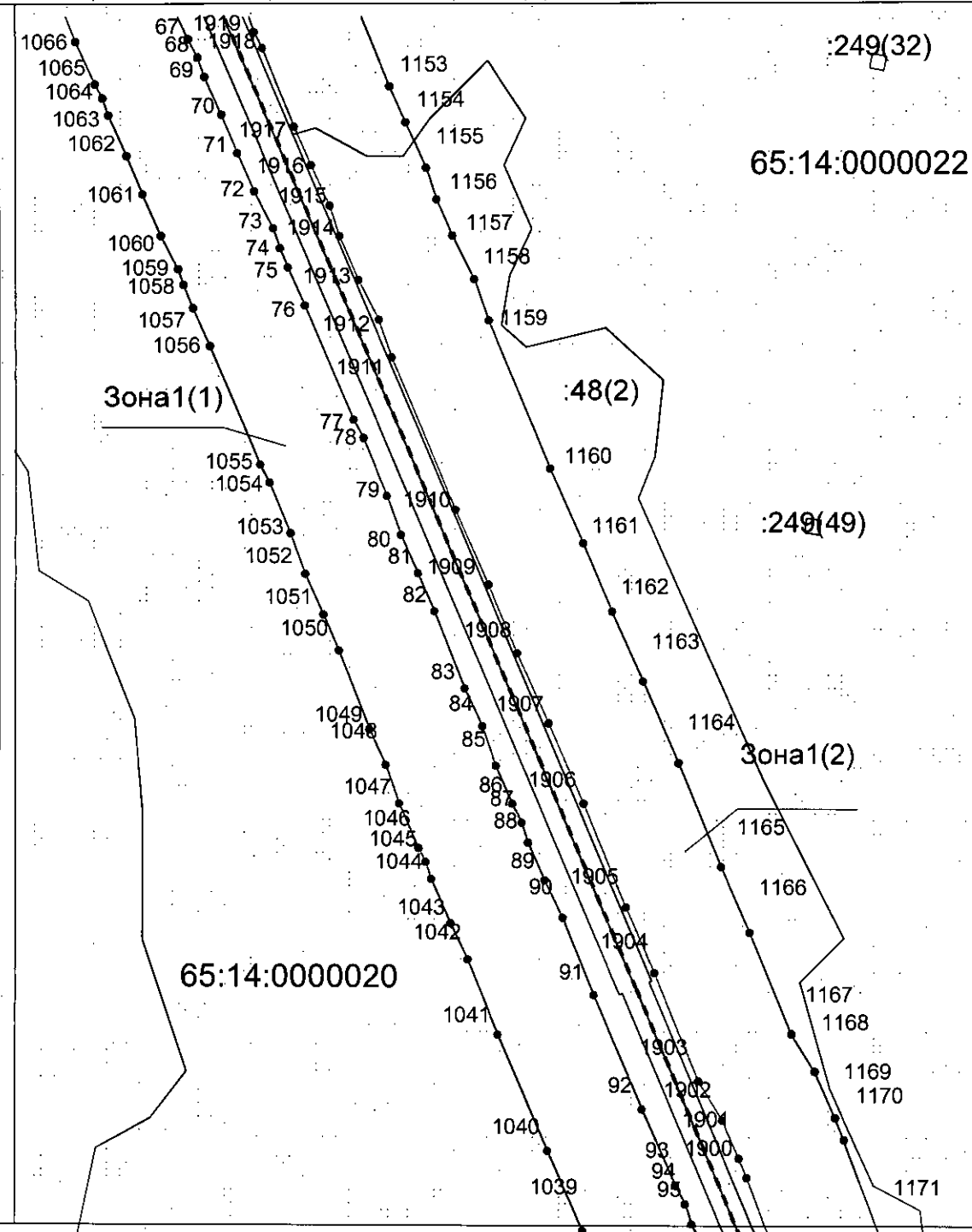


Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

### План границ объекта

Зона с особыми условиями использования территории Придорожная полоса автомобильной дороги регионального значения Невельск – Томари – аэропорт Шахтерск на участке км 270+807 – км 286+1096, в границах муниципального образования «Углегорский городской округ» Сахалинской области Российской Федерации

Выносной лист №3



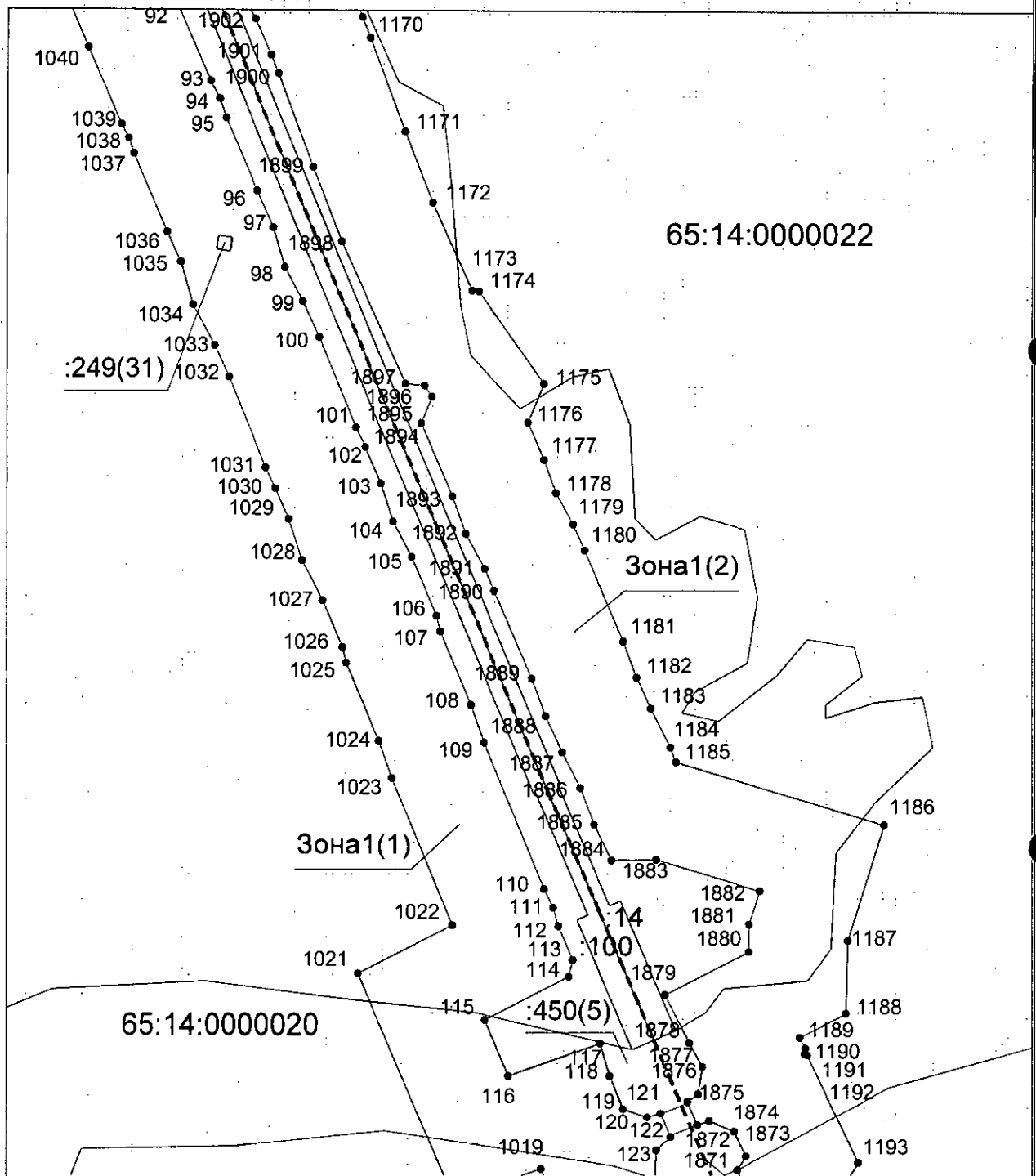
Масштаб 1:3000

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

### План границ объекта

Зона с особыми условиями использования территории Придорожная полоса автомобильной дороги регионального значения Невельск – Томари – аэропорт Шахтерск на участке км 270+807 – км 286+1096, в границах муниципального образования «Углегорский городской округ» Сахалинской области Российской Федерации

Выносной лист №4



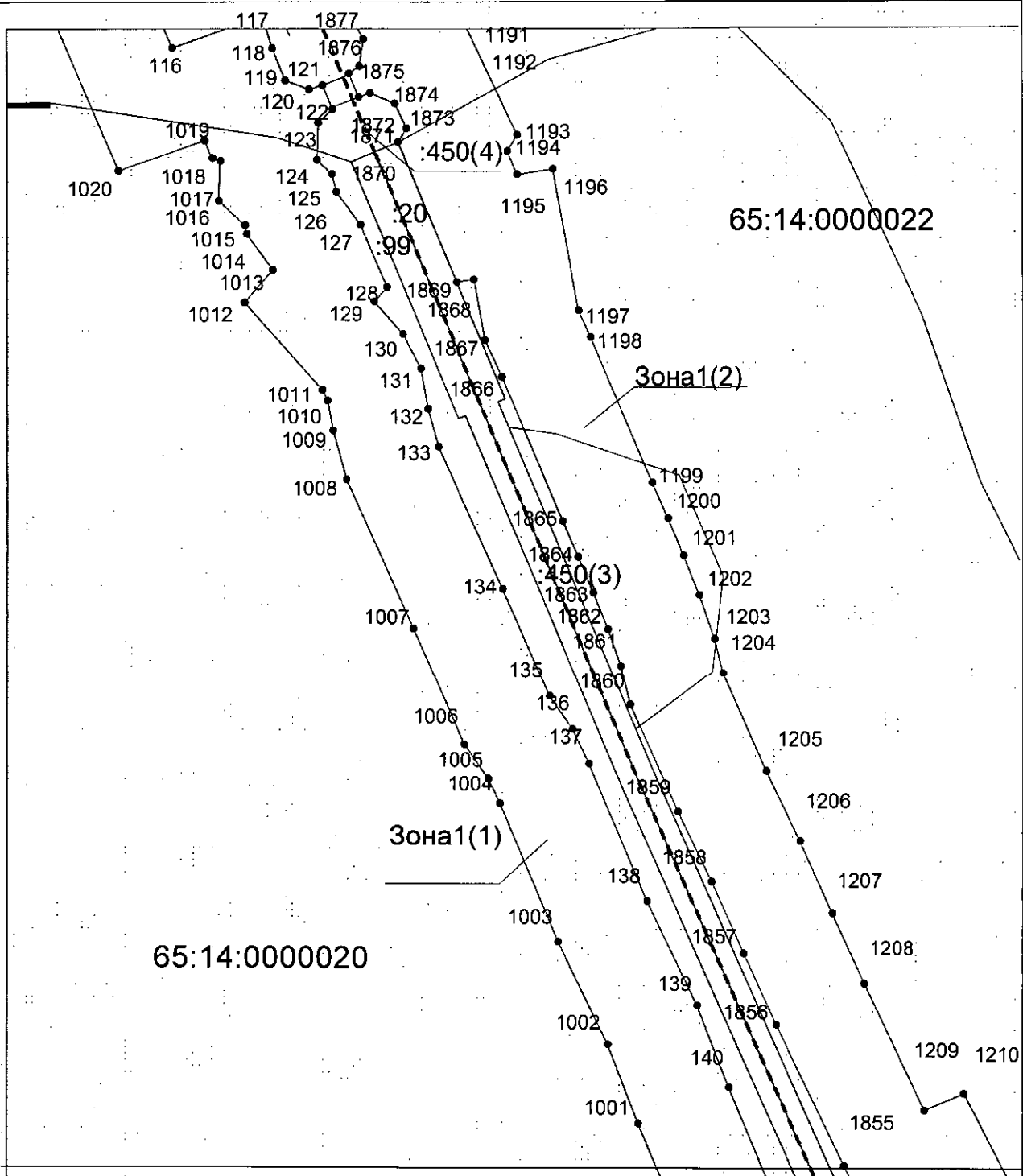
Масштаб 1:3000

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

### План границ объекта

Зона с особыми условиями использования территории Придорожная полоса автомобильной дороги регионального значения Невельск – Томари – аэропорт Шахтерск на участке км 270+807 – км 286+1096, в границах муниципального образования «Углегорский городской округ» Сахалинской области Российской Федерации

Выносной лист №5



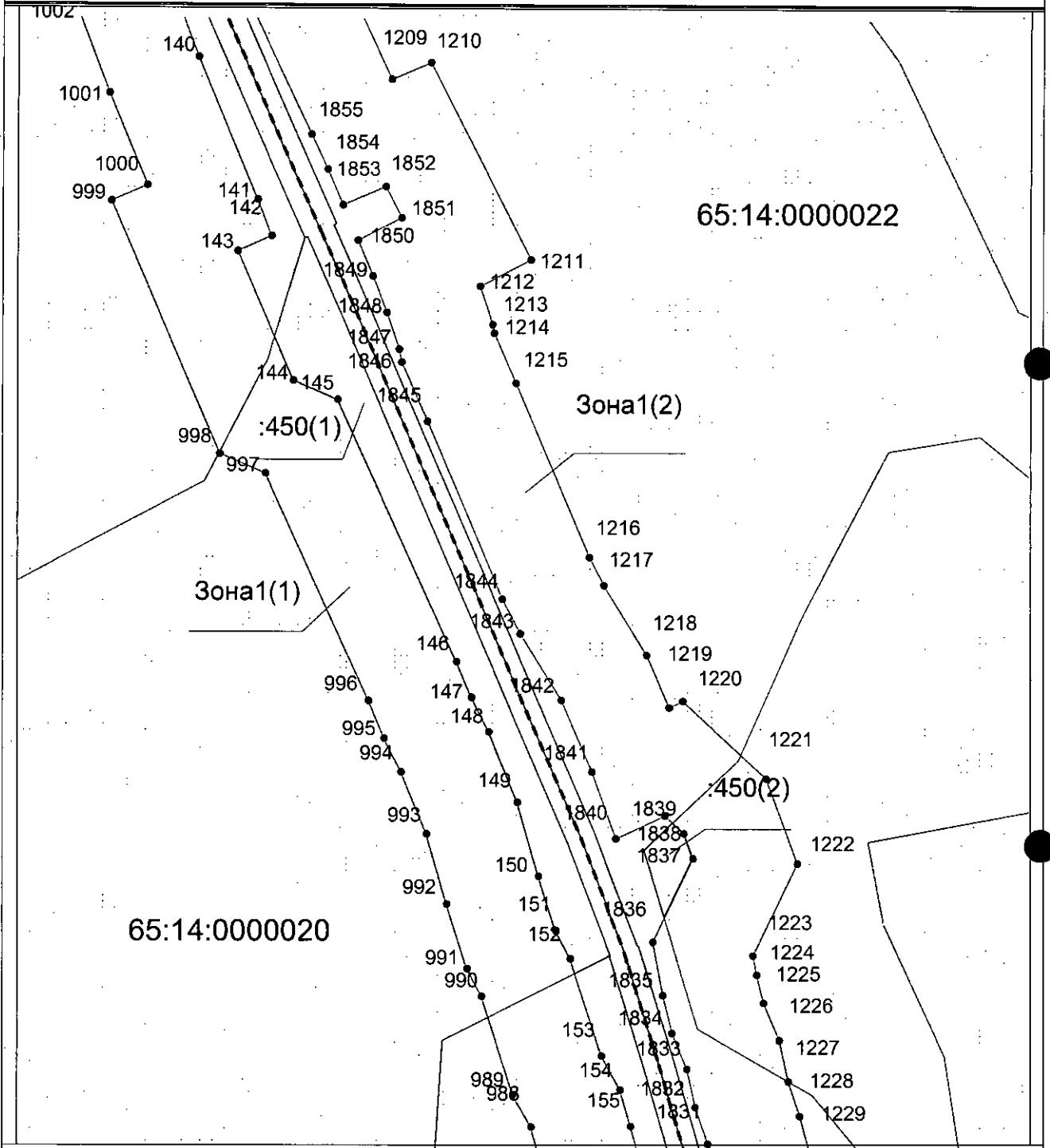
Масштаб 1:3000

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

### План границ объекта

Зона с особыми условиями использования территории Придорожная полоса автомобильной дороги регионального значения Невельск – Томари – аэропорт Шахтерск на участке км 270+807 – км 286+1096, в границах муниципального образования «Углегорский городской округ» Сахалинской области Российской Федерации

Выносной лист №6

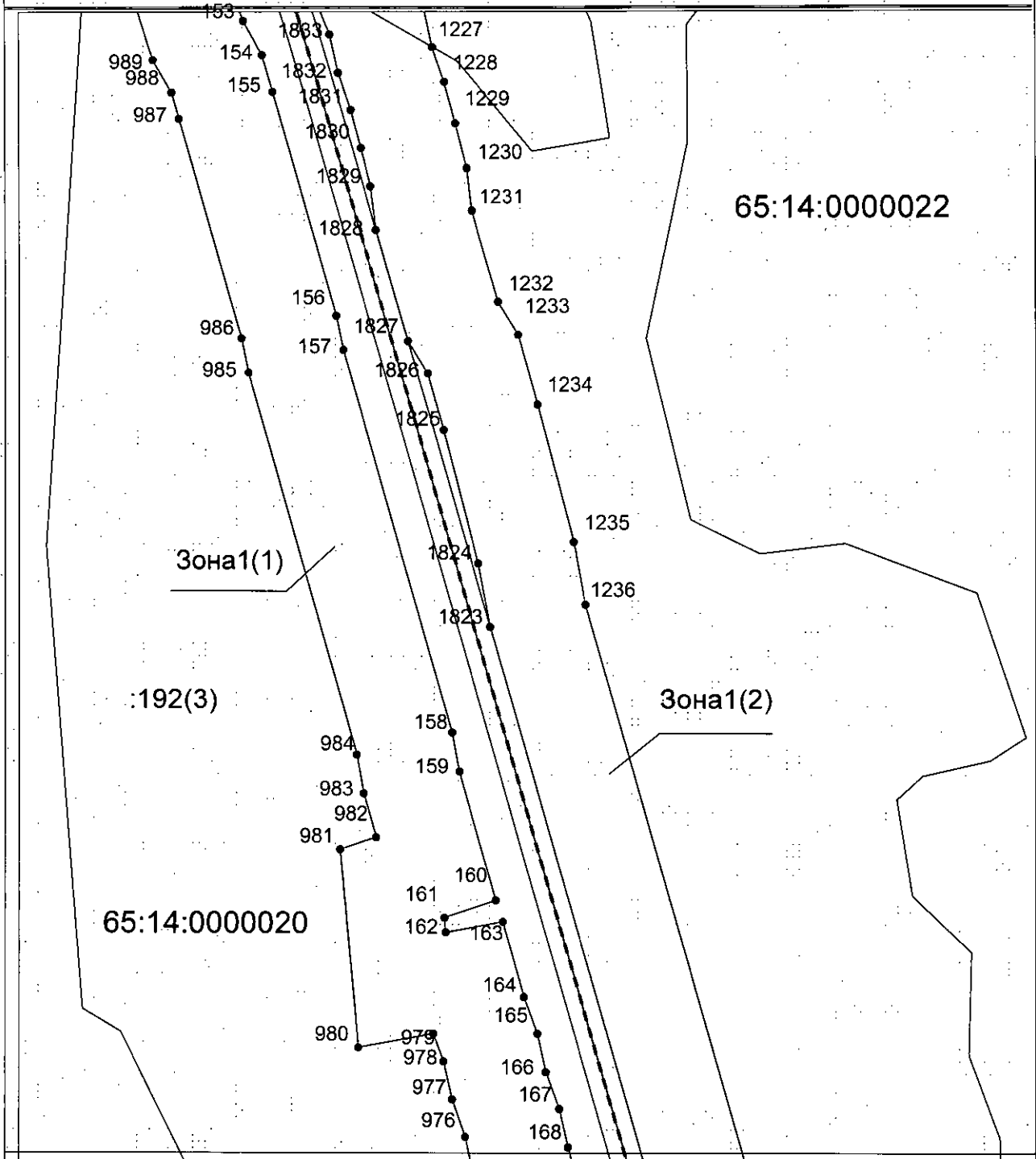


Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

### План границ объекта

Зона с особыми условиями использования территории Придорожная полоса автомобильной дороги регионального значения Невельск – Томари – аэропорт Шахтерск на участке км 270+807 – км 286+1096, в границах муниципального образования «Углегорский городской округ» Сахалинской области Российской Федерации

Выносной лист №7



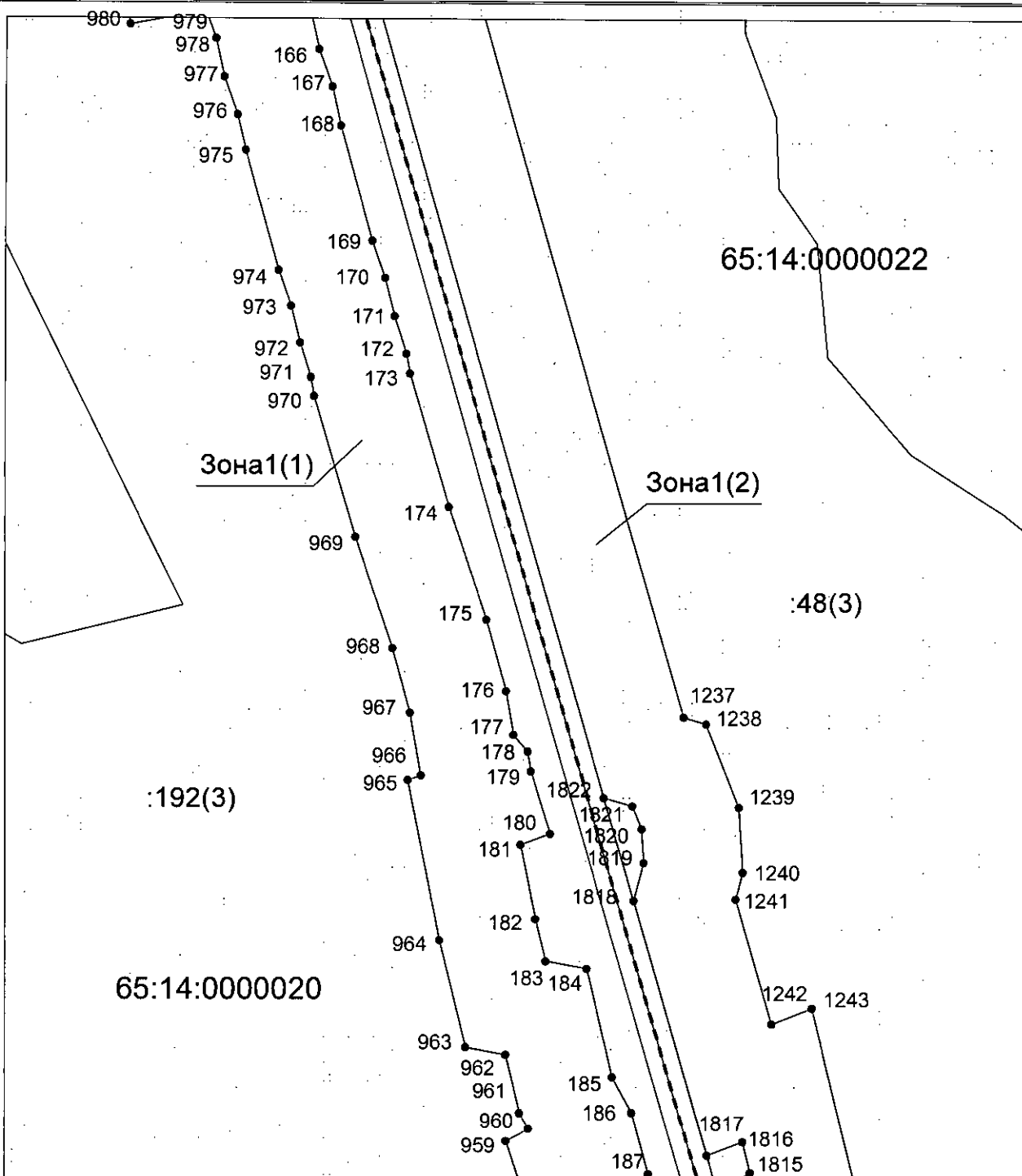
Масштаб 1:3000

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

### План границ объекта

Зона с особыми условиями использования территории Придорожная полоса автомобильной дороги регионального значения Невельск – Томари – аэропорт Шахтерск на участке км 270+807 – км 286+1096, в границах муниципального образования «Углегорский городской округ» Сахалинской области Российской Федерации.

Выносной лист №8



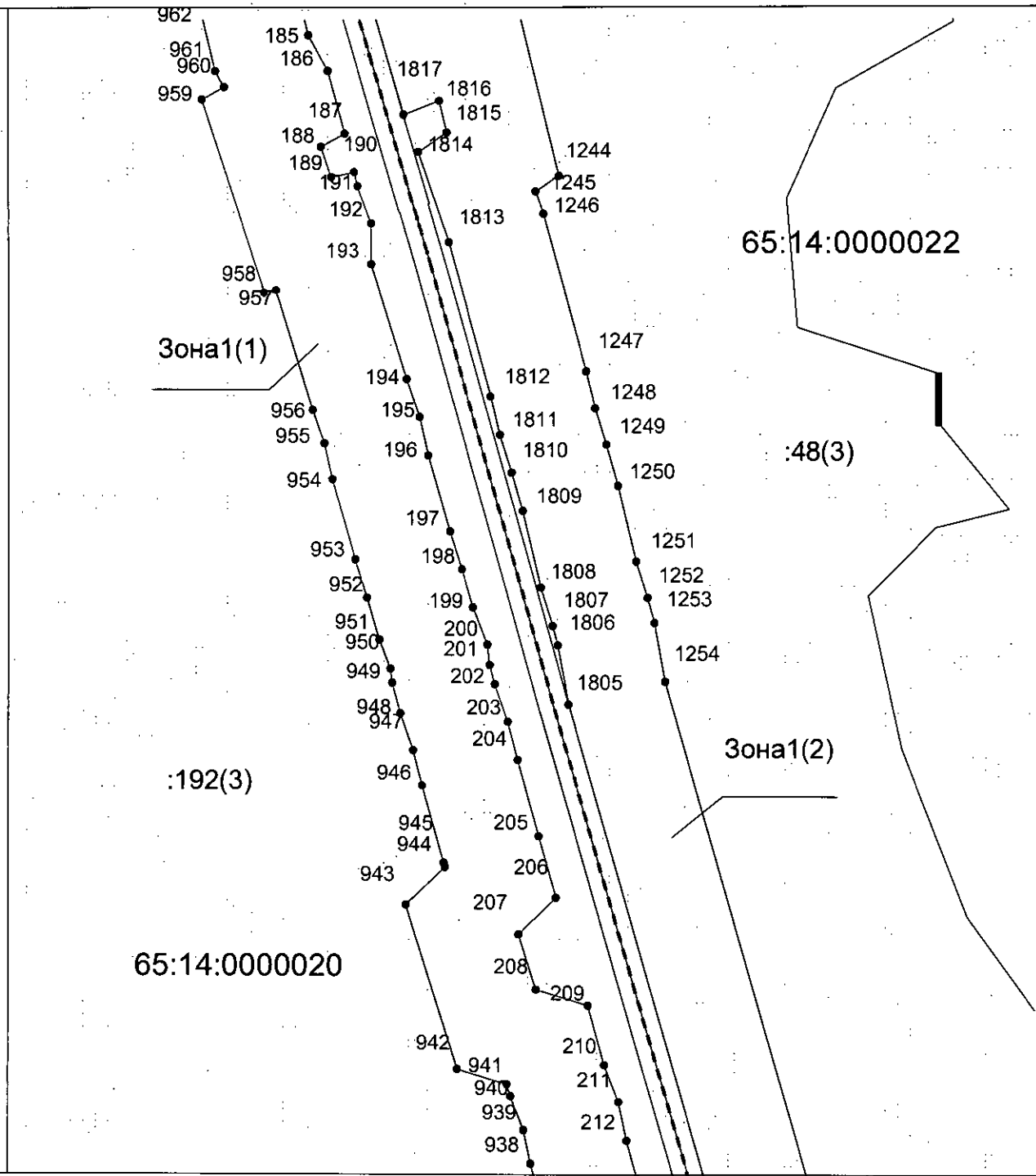
Масштаб 1:3000

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

### План границ объекта

Зона с особыми условиями использования территории Придорожная полоса автомобильной дороги регионального значения Невельск – Томари – аэропорт Шахтерск на участке км 270+807 – км 286+1096, в границах муниципального образования «Углегорский городской округ» Сахалинской области Российской Федерации

Выносной лист №9



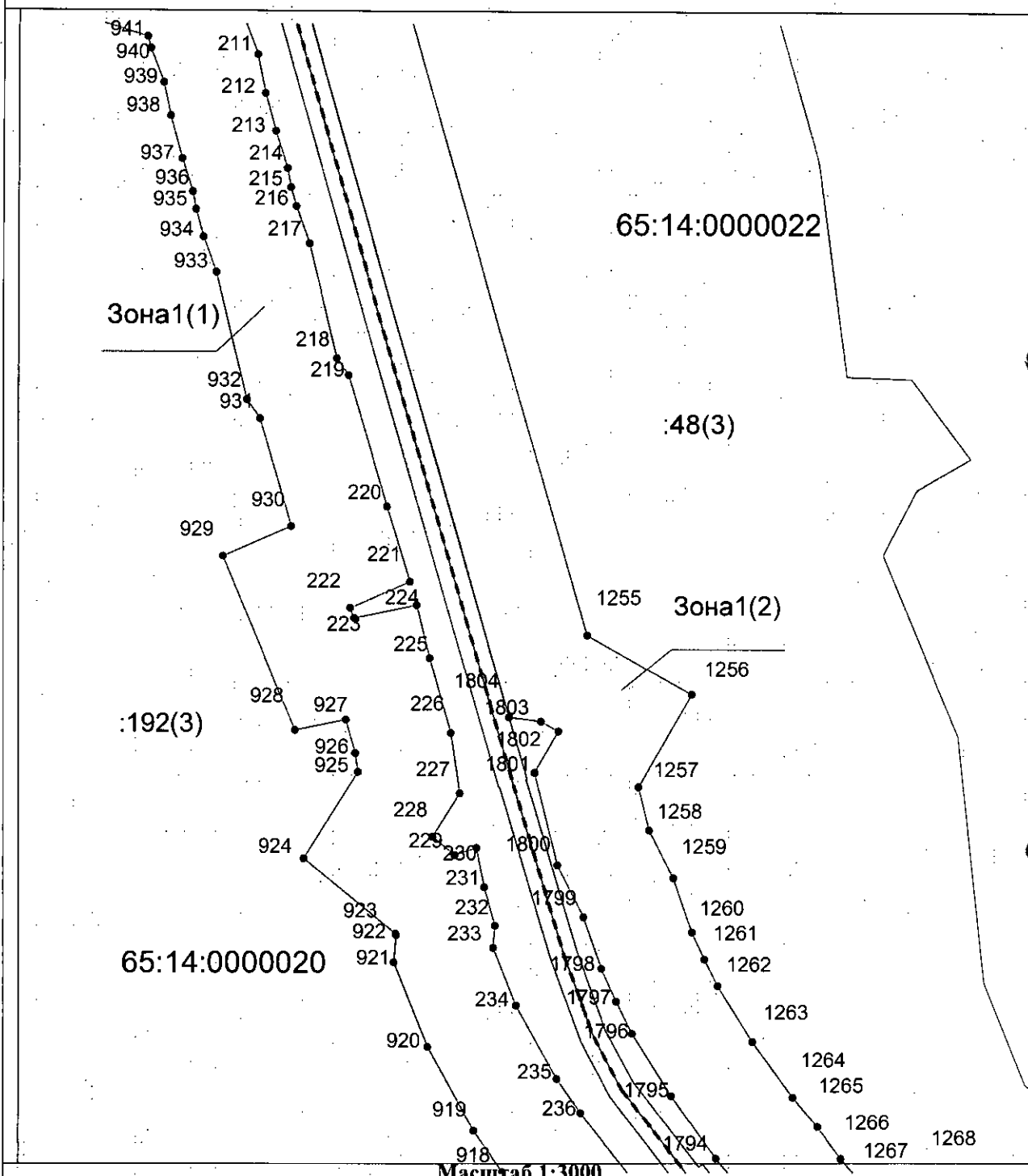
Масштаб 1:3000

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

### План границ объекта

Зона с особыми условиями использования территории Придорожная полоса автомобильной дороги регионального значения Невельск – Томари – аэропорт Шахтерск на участке км 270+807 – км 286+1096, в границах муниципального образования «Углегорский городской округ» Сахалинской области Российской Федерации

Выносной лист №10

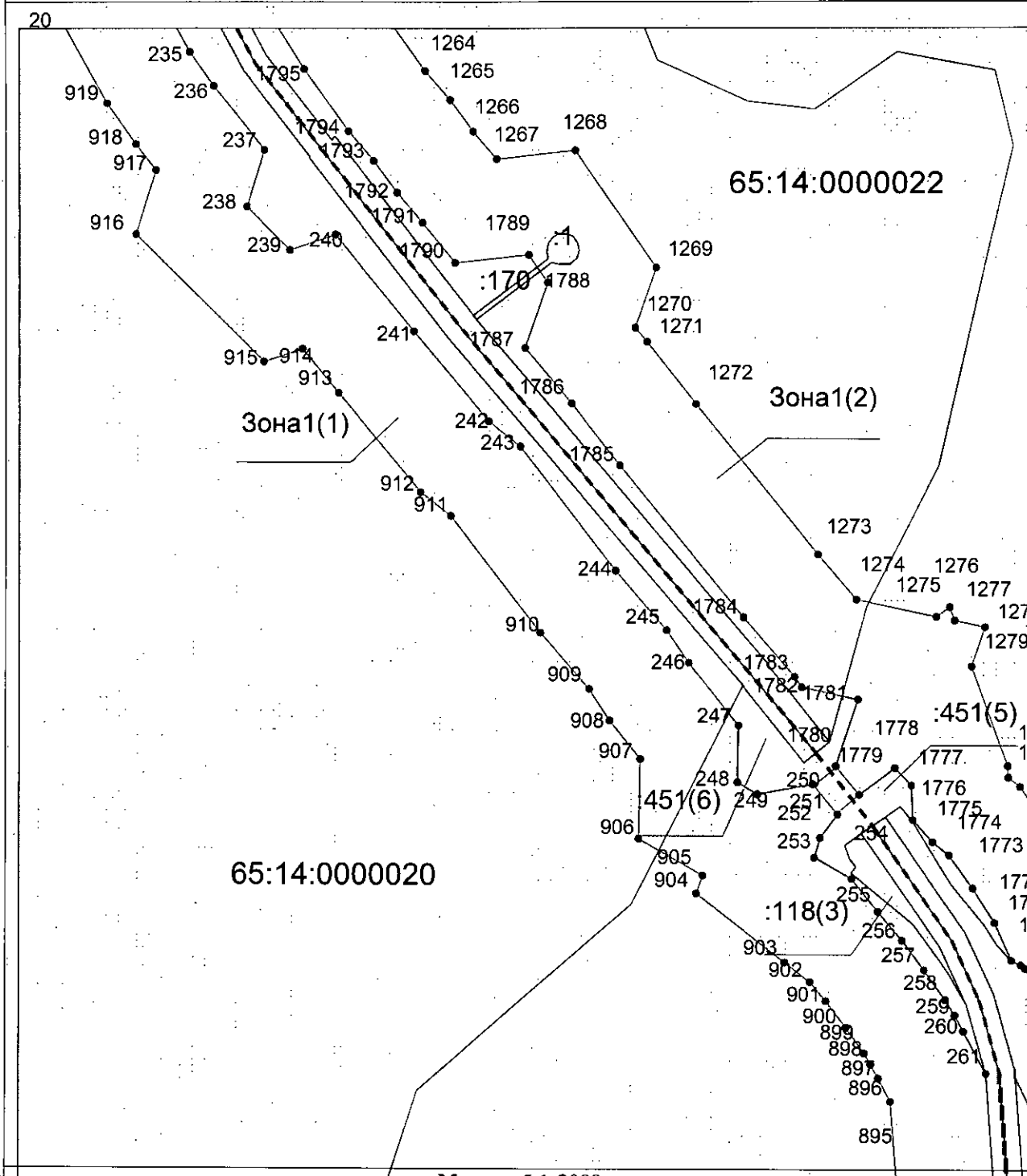


Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

### План границ объекта

Зона с особыми условиями использования территории Придорожная полоса автомобильной дороги регионального значения Невельск – Томари – аэропорт Шахтерск на участке км 270+807 – км 286+1096, в границах муниципального образования «Углегорский городской округ» Сахалинской области Российской Федерации

Выносной лист №11



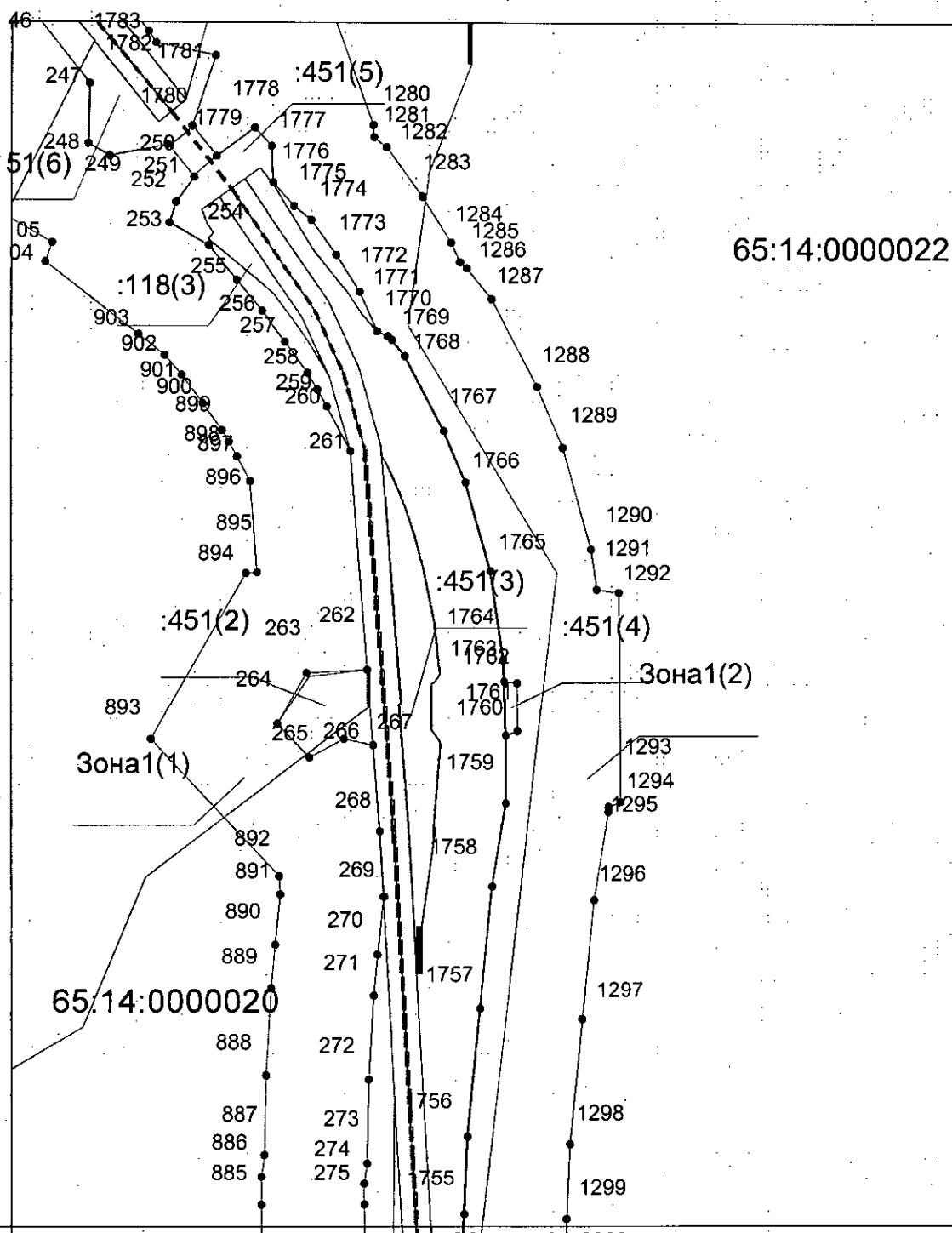
Масштаб 1:3000

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

### План границ объекта

Зона с особыми условиями использования территории Придорожная полоса автомобильной дороги регионального значения Невельск – Томари – аэропорт Шахтерск на участке км 270+807 – км 286+1096, в границах муниципального образования «Углегорский городской округ» Сахалинской области Российской Федерации

Выносной лист №12

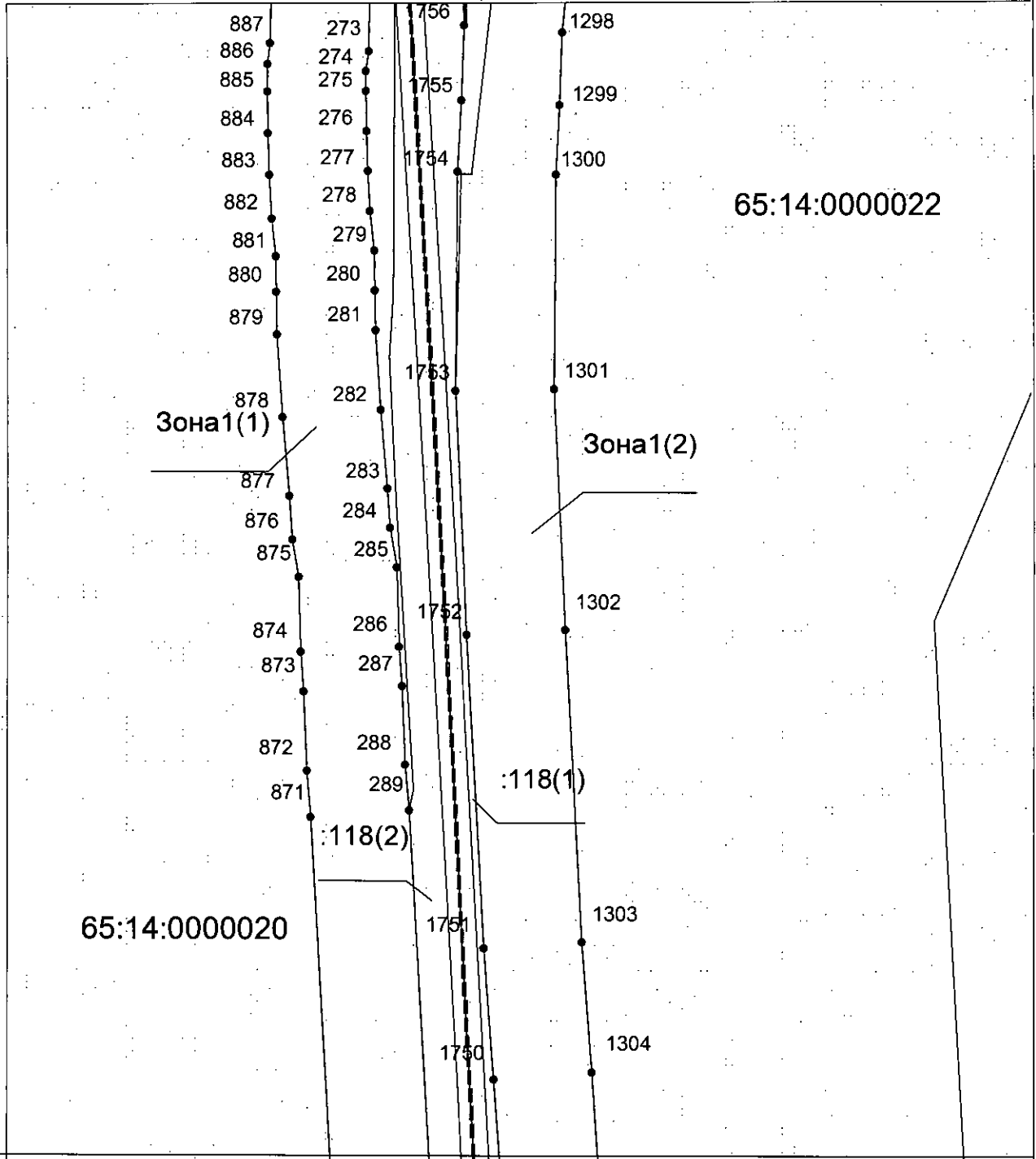


Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

**План границ объекта**

*Зона с особыми условиями использования территории Придорожная полоса автомобильной дороги регионального значения Невельск – Томари – аэропорт Шахтерск на участке км 270+807 – км 286+1096, в границах муниципального образования «Углегорский городской округ» Сахалинской области Российской Федерации*

**Выносной лист №13**



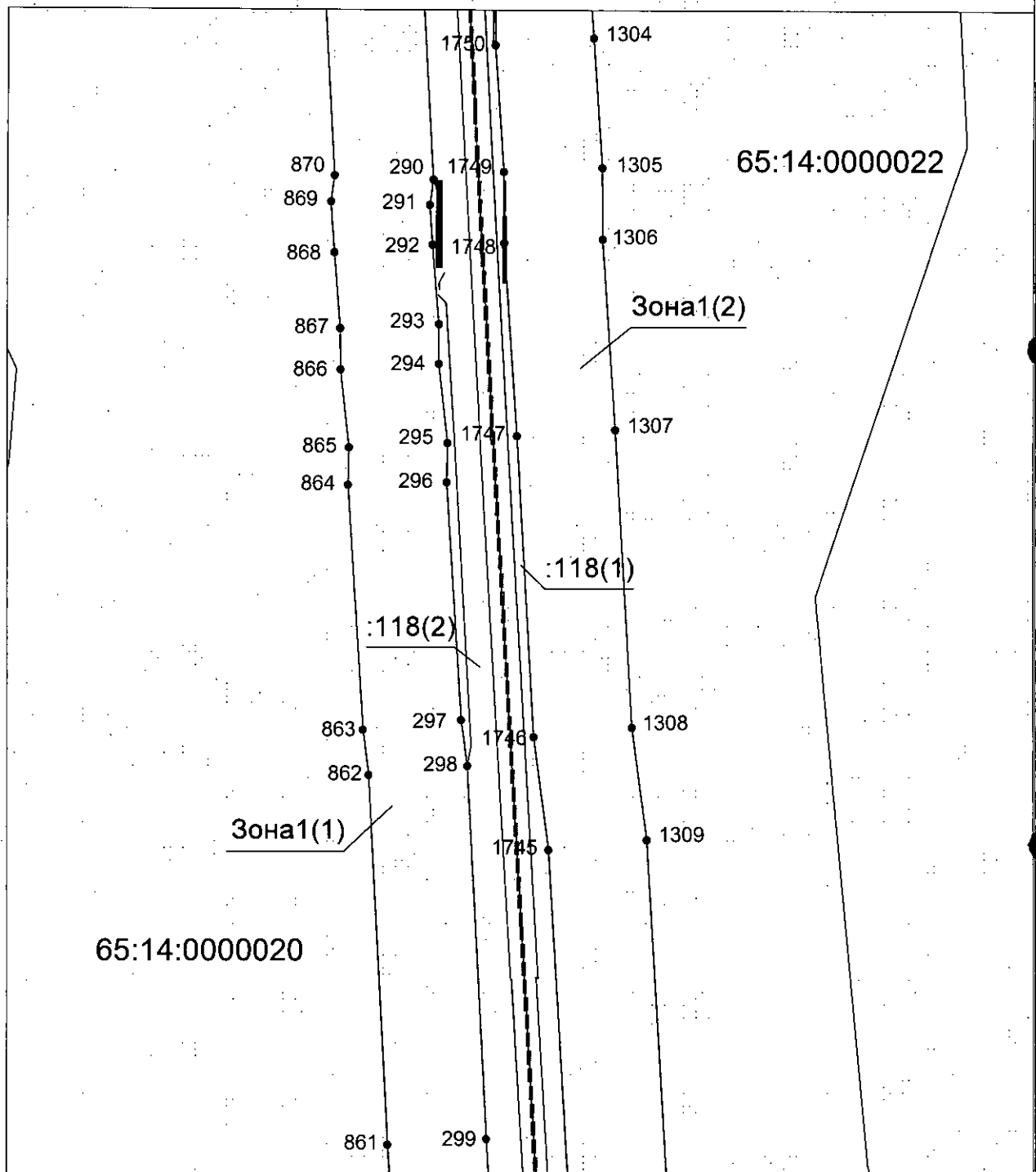
**Масштаб 1:3000**

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

### План границ объекта

Зона с особыми условиями использования территории Придорожная полоса автомобильной дороги регионального значения Невельск – Томари – аэропорт Шахтерск на участке км 270+807 – км 286+1096, в границах муниципального образования «Углегорский городской округ» Сахалинской области Российской Федерации

Выносной лист №14



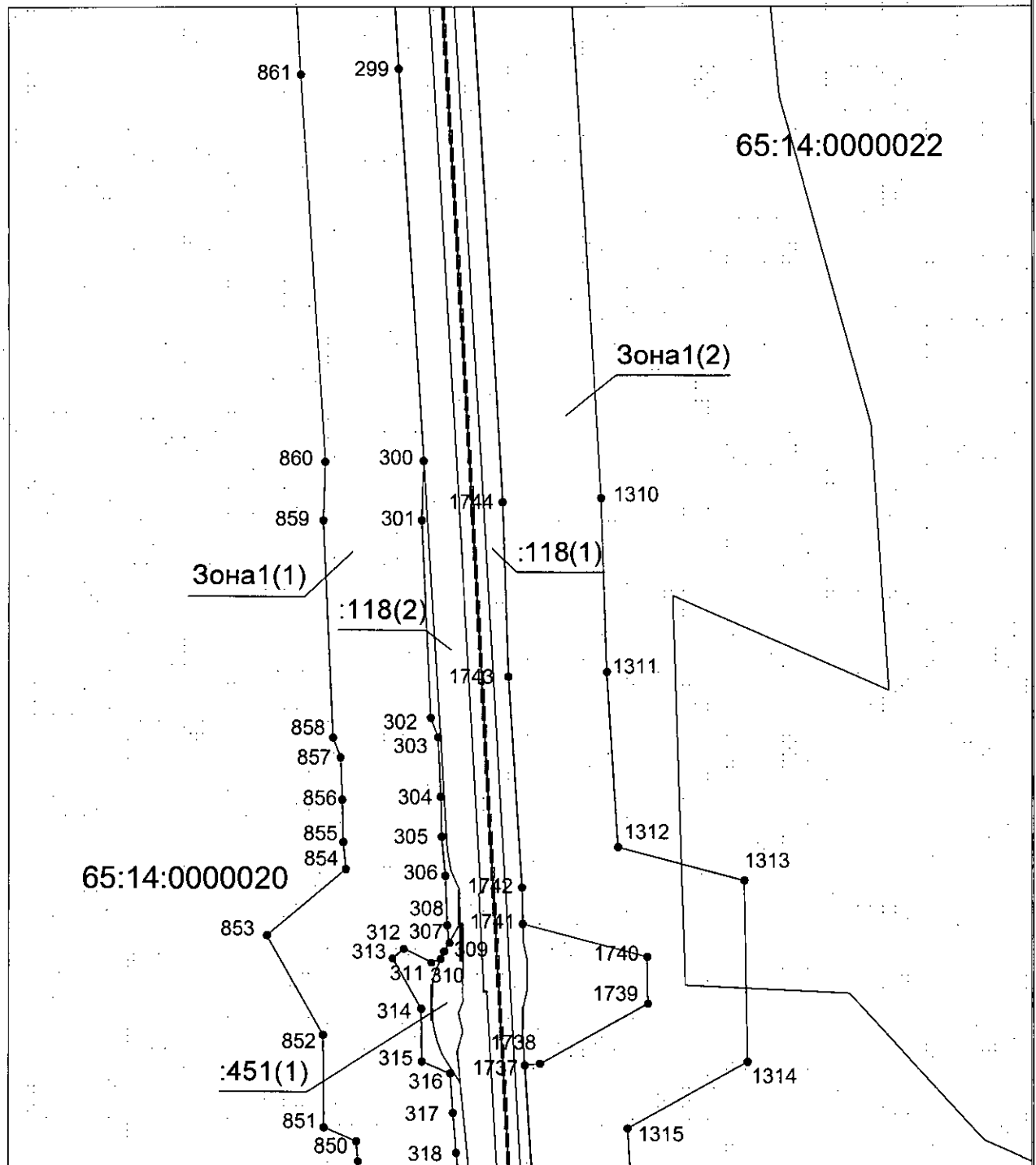
Масштаб 1:3000

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

### План границ объекта

Зона с особыми условиями использования территории Придорожная полоса автомобильной дороги регионального значения Невельск – Томари – аэропорт Шахтерск на участке км 270+807 – км 286+1096, в границах муниципального образования «Углегорский городской округ» Сахалинской области Российской Федерации

Выносной лист №15



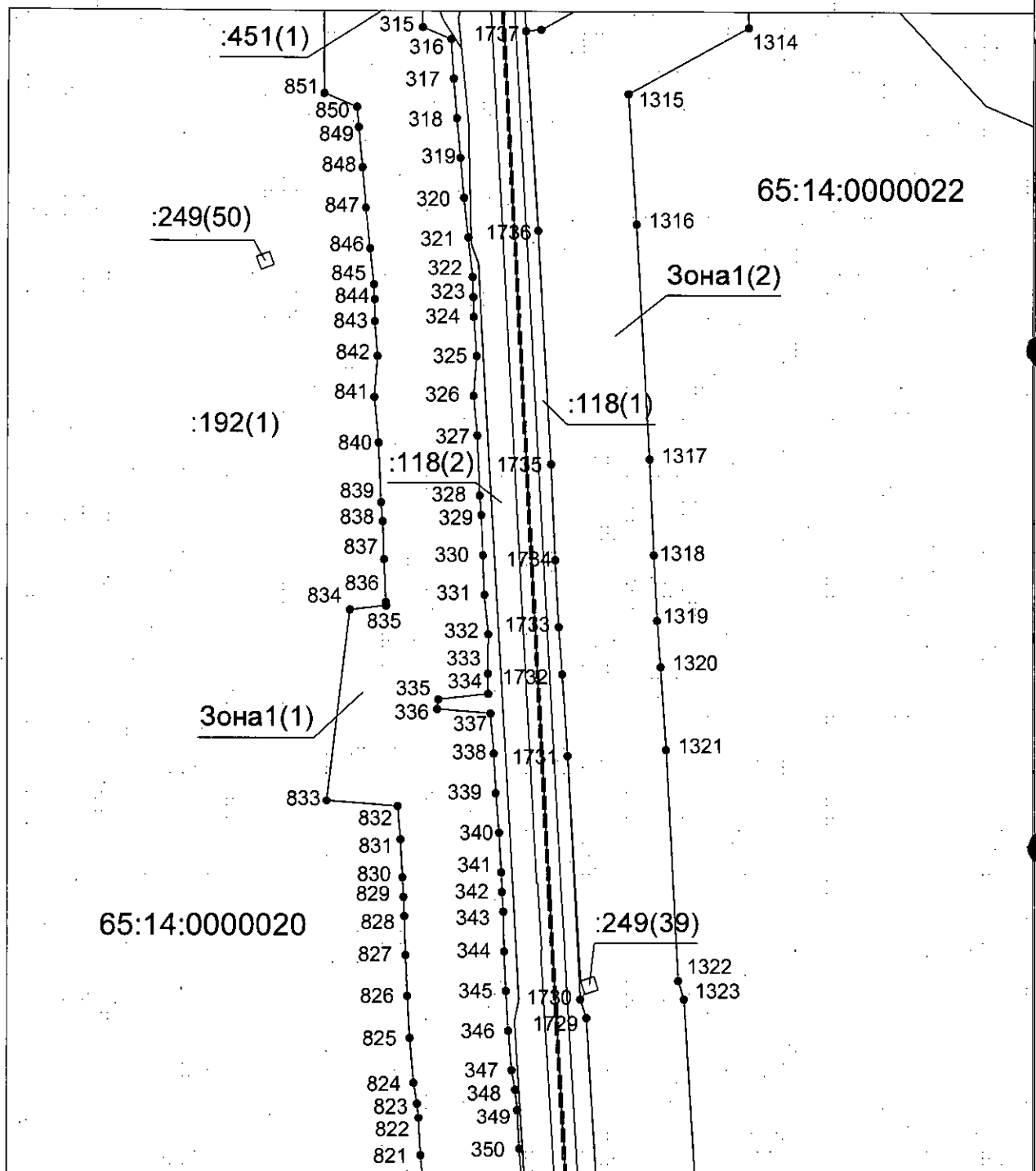
Масштаб 1:3000

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

### План границ объекта

Зона с особыми условиями использования территории Придорожная полоса автомобильной дороги регионального значения Невельск – Томари – аэропорт Шахтерск на участке км 270+807 – км 286+1096, в границах муниципального образования «Углегорский городской округ» Сахалинской области Российской Федерации

Выносной лист №16



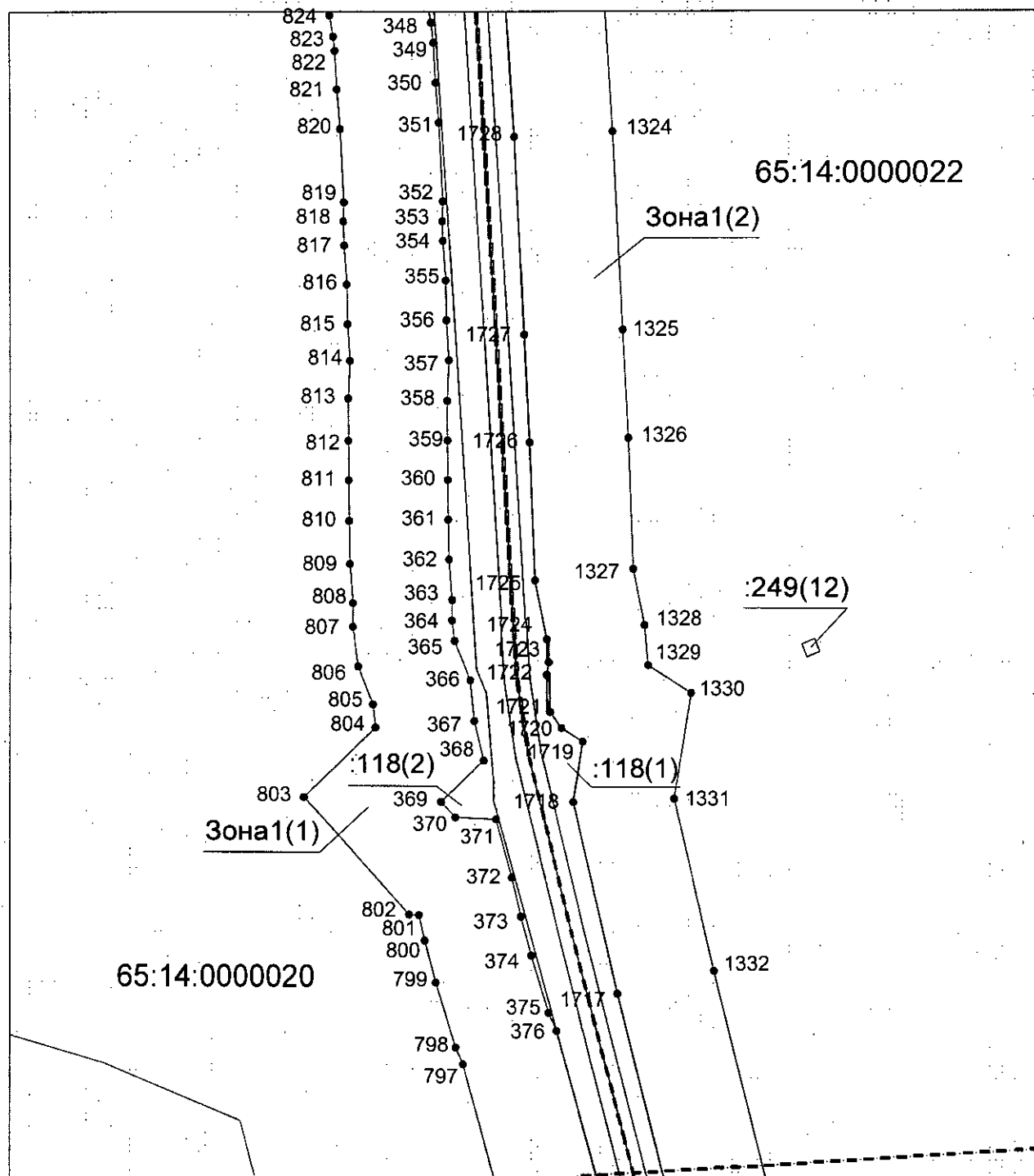
Масштаб 1:3000

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

### План границ объекта

Зона с особыми условиями использования территории Придорожная полоса автомобильной дороги регионального значения Невельск – Томари – аэропорт Шахтерск на участке км 270+807 – км 286+1096, в границах муниципального образования «Углегорский городской округ» Сахалинской области Российской Федерации

Выносной лист №17



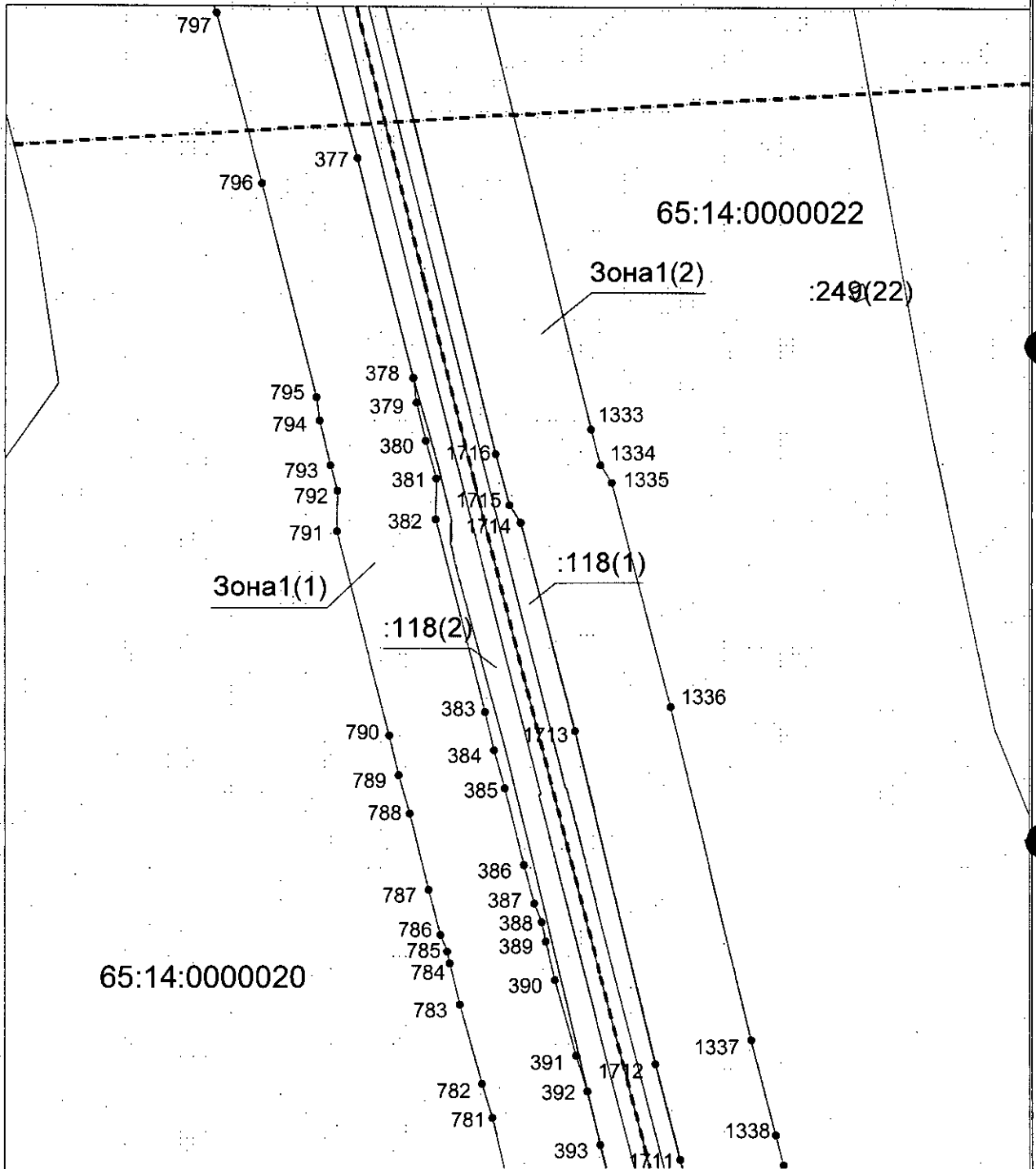
Масштаб 1:3000

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

### План границ объекта

Зона с особыми условиями использования территории Придорожная полоса автомобильной дороги регионального значения Невельск – Томари – аэропорт Шахтерск на участке км 270+807 – км 286+1096, в границах муниципального образования «Углегорский городской округ» Сахалинской области Российской Федерации

Выносной лист №18



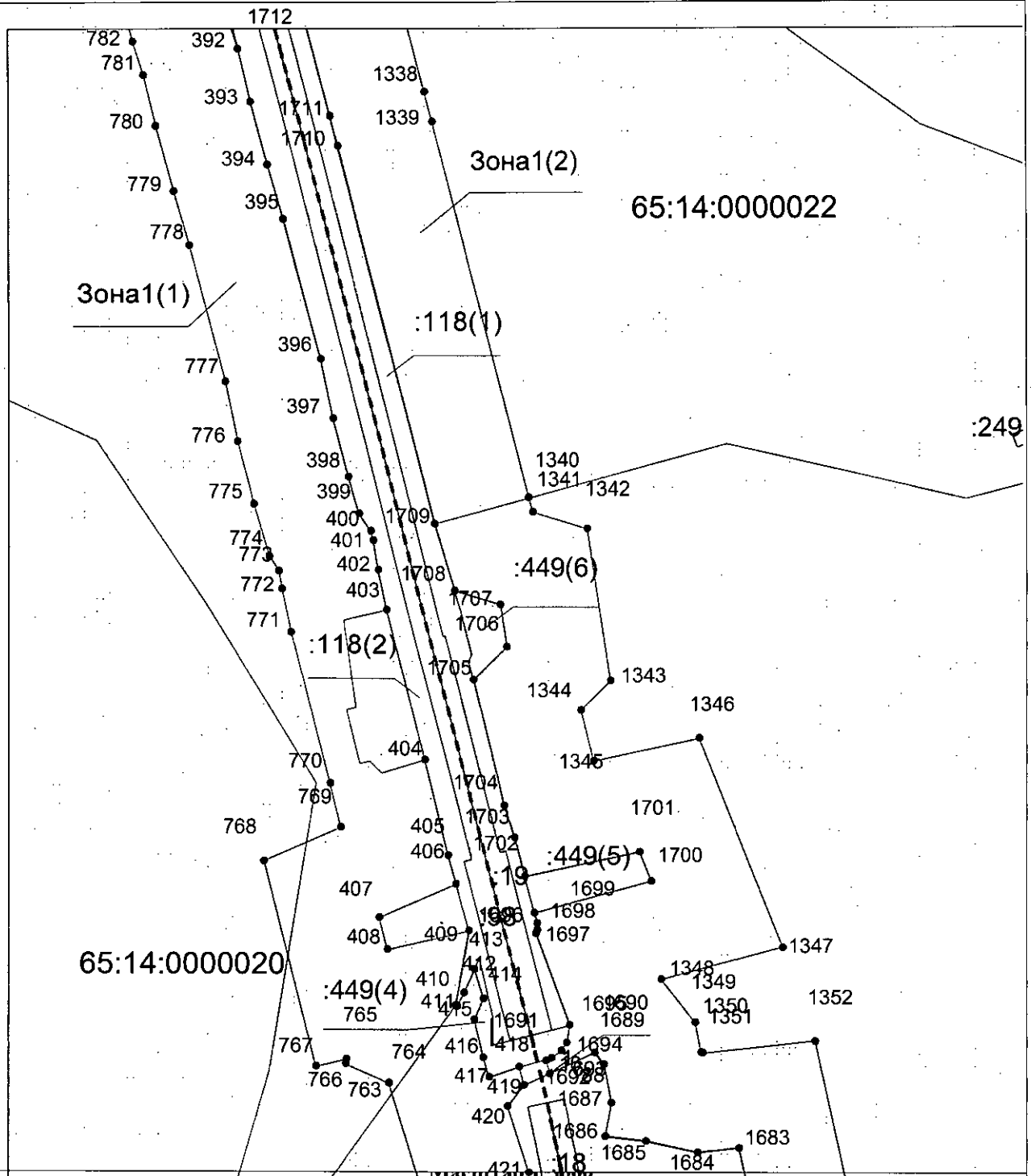
Масштаб 1:3000

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

### План границ объекта

Зона с особыми условиями использования территории Придорожная полоса автомобильной дороги регионального значения Невельск – Томари – аэропорт Шахтерск на участке км 270+807 – км 286+1096, в границах муниципального образования «Углегорский городской округ» Сахалинской области Российской Федерации

Выносной лист №19



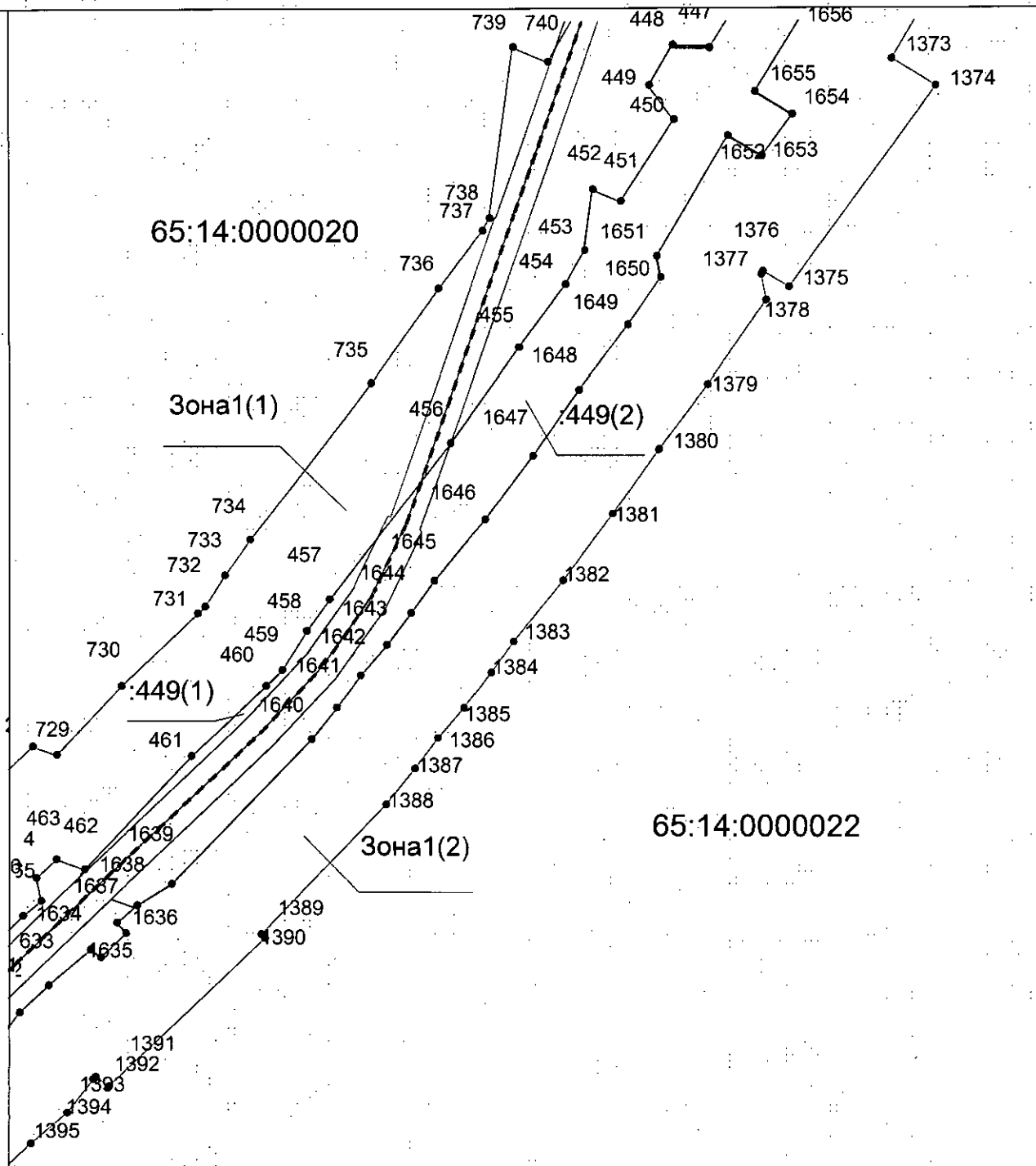
Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.



### План границ объекта

Зона с особыми условиями использования территории Придорожная полоса автомобильной дороги регионального значения Невельск – Томари – аэропорт Шахтерск на участке км 270+807 – км 286+1096, в границах муниципального образования «Углегорский городской округ» Сахалинской области Российской Федерации

Выносной лист №21



Масштаб 1:3000

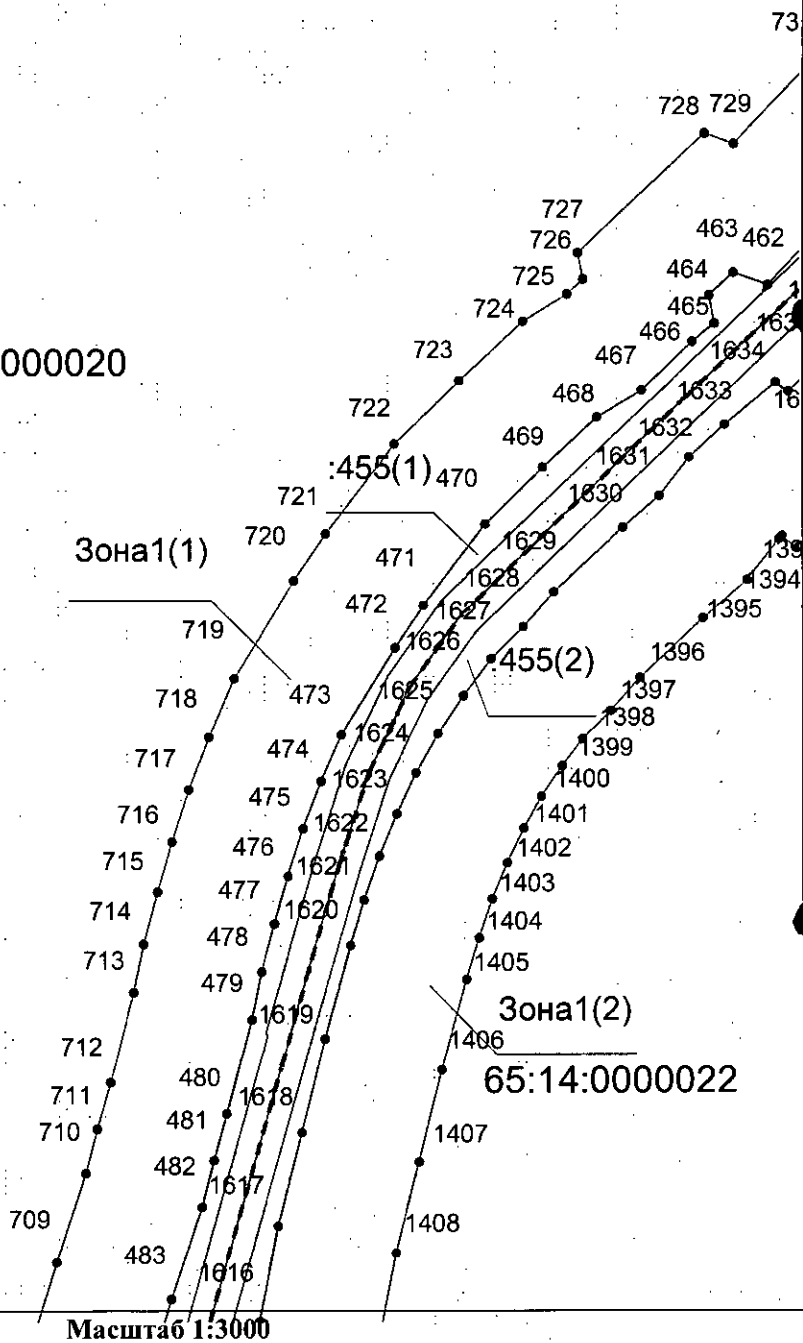
Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

### План границ объекта

Зона с особыми условиями использования территории Придорожная полоса автомобильной дороги регионального значения Невельск – Томари – аэропорт Шахтерск на участке км 270+807 – км 286+1096, в границах муниципального образования «Углегорский городской округ» Сахалинской области Российской Федерации

Выносной лист №22

65:14:0000020



Масштаб 1:3000

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

### План границ объекта

Зона с особыми условиями использования территории Придорожная полоса автомобильной дороги регионального значения Невельск – Томари – аэропорт Шахтерск на участке км 270+807 – км 286+1096, в границах муниципального образования «Углегорский городской округ» Сахалинской области Российской Федерации

Выносной лист №23

65:14:0000020

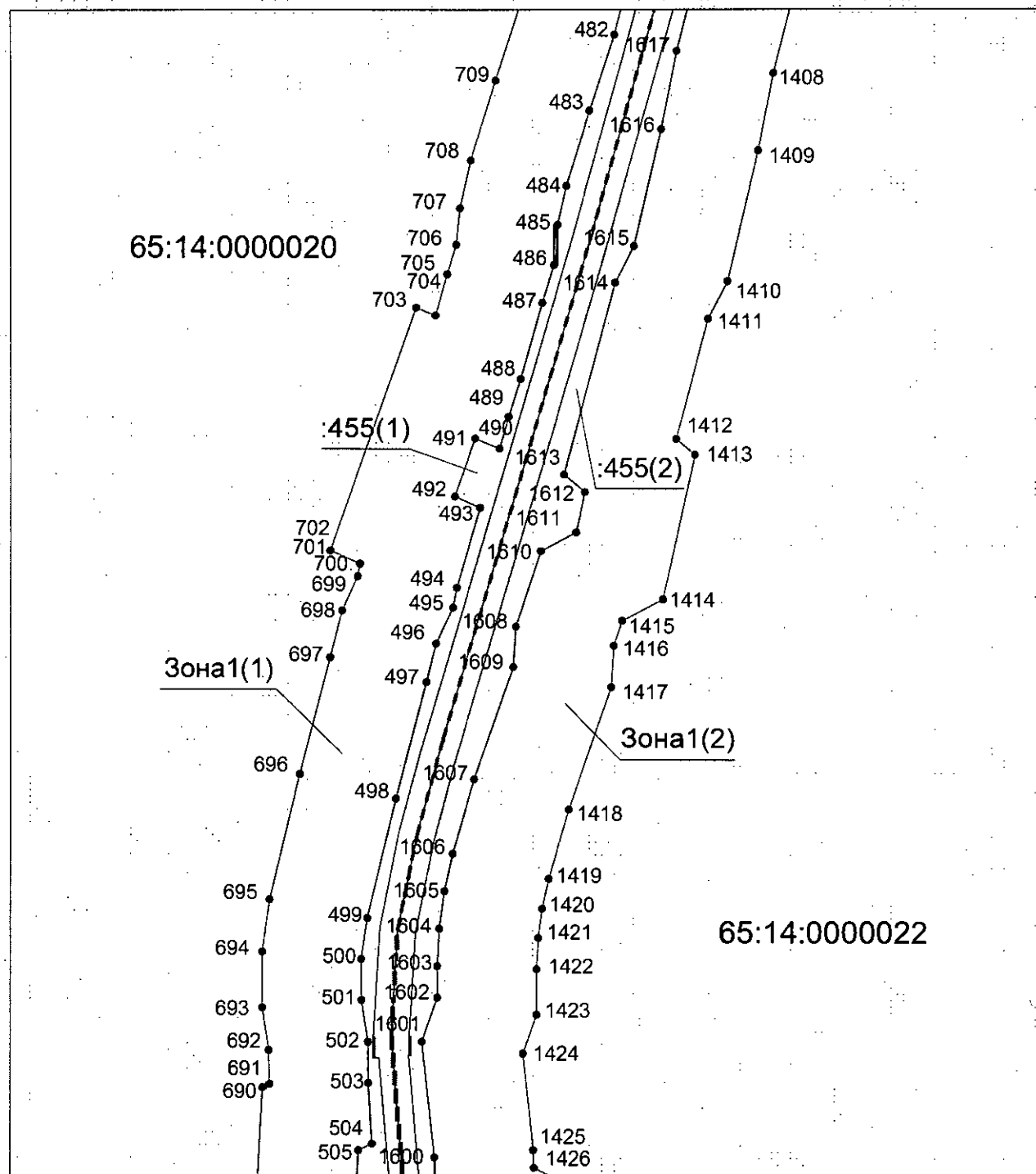
Зона1(1)

Зона1(2)

65:14:0000022

Масштаб 1:3000

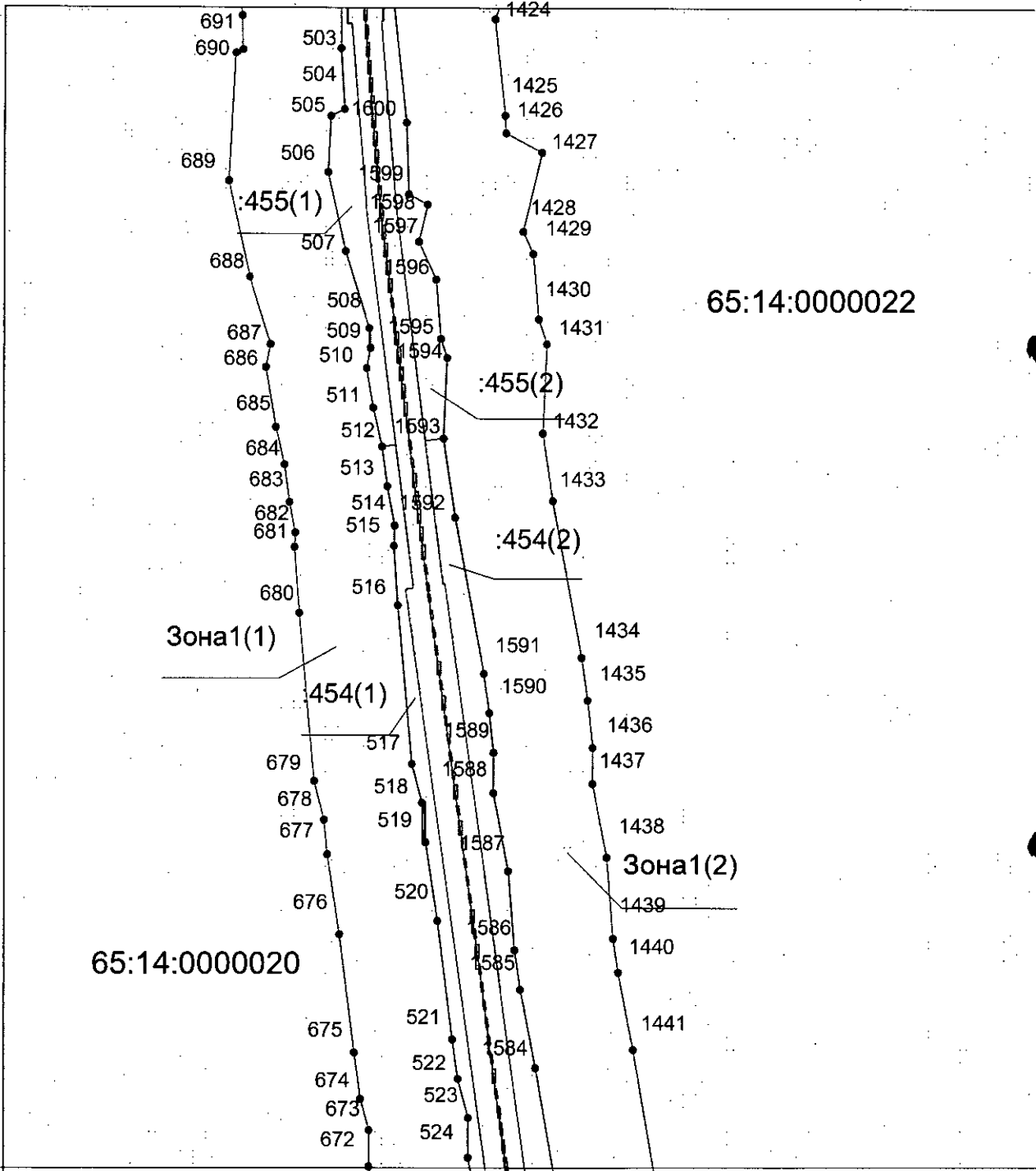
Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.



### План границ объекта

Зона с особыми условиями использования территории Придорожная полоса автомобильной дороги регионального значения Невельск – Томари – аэропорт Шахтерск на участке км 270+807 – км 286+1096, в границах муниципального образования «Углегорский городской округ» Сахалинской области Российской Федерации

Выносной лист №24

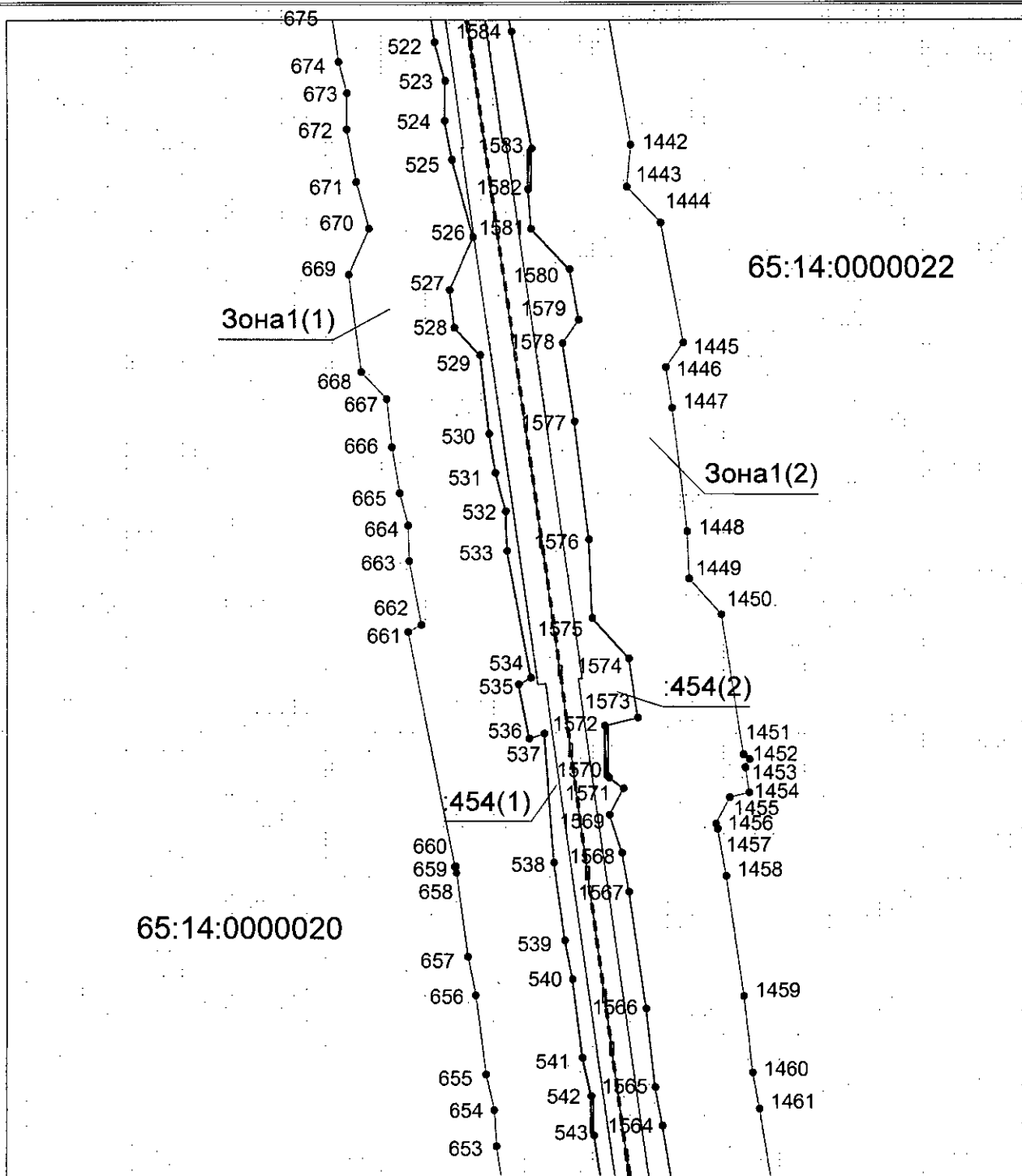


Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

### План границ объекта

Зона с особыми условиями использования территории Придорожная полоса автомобильной дороги регионального значения Невельск – Томари – аэропорт Шахтерск на участке км 270+807 – км 286+1096, в границах муниципального образования «Углегорский городской округ» Сахалинской области Российской Федерации

Выносной лист №25



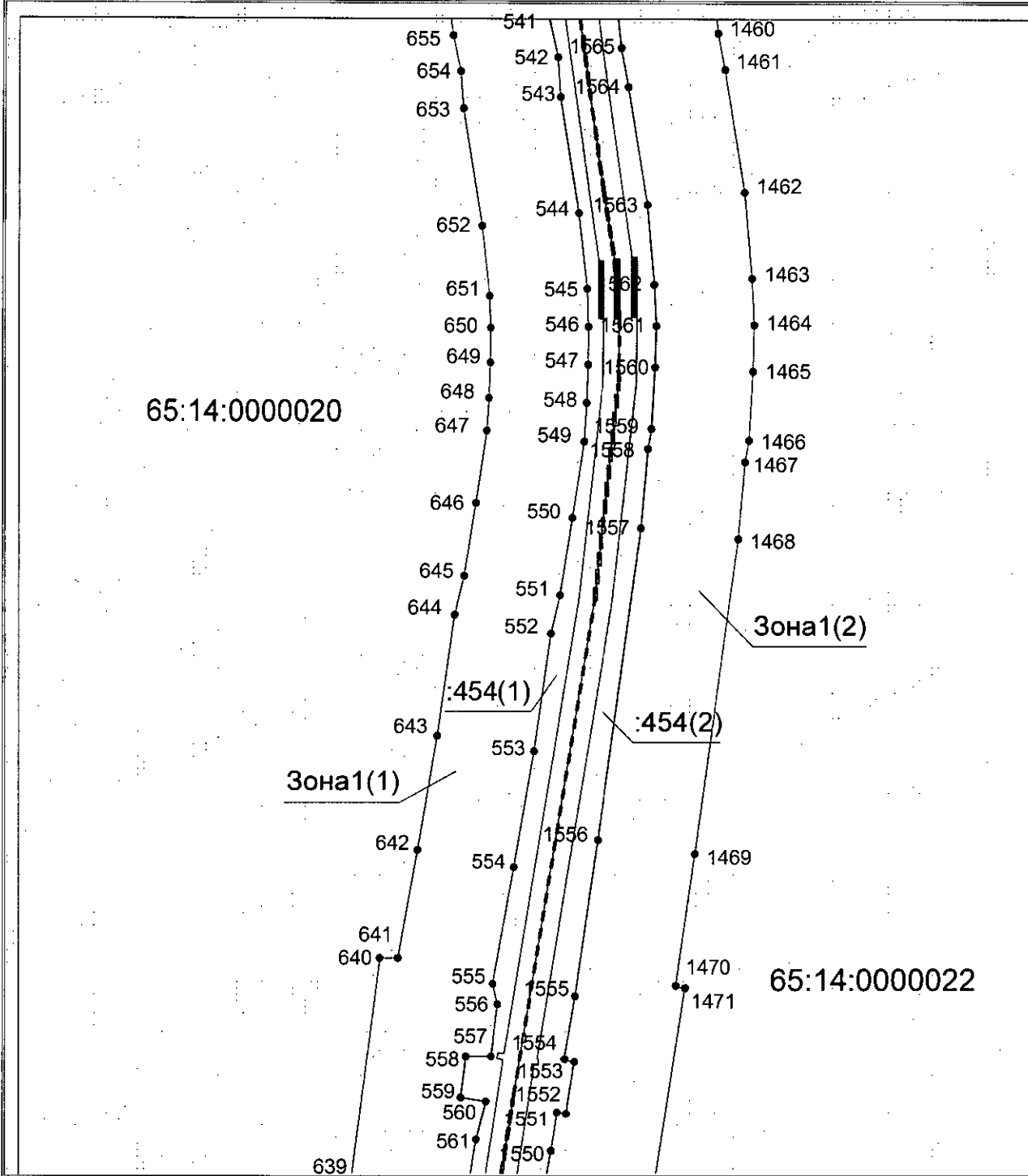
Масштаб 1:3000

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

### План границ объекта

Зона с особыми условиями использования территории Придорожная полоса автомобильной дороги регионального значения Невельск – Томари – аэропорт Шахтерск на участке км 270+807 – км 286+1096, в границах муниципального образования «Углегорский городской округ» Сахалинской области Российской Федерации

Выносной лист №26



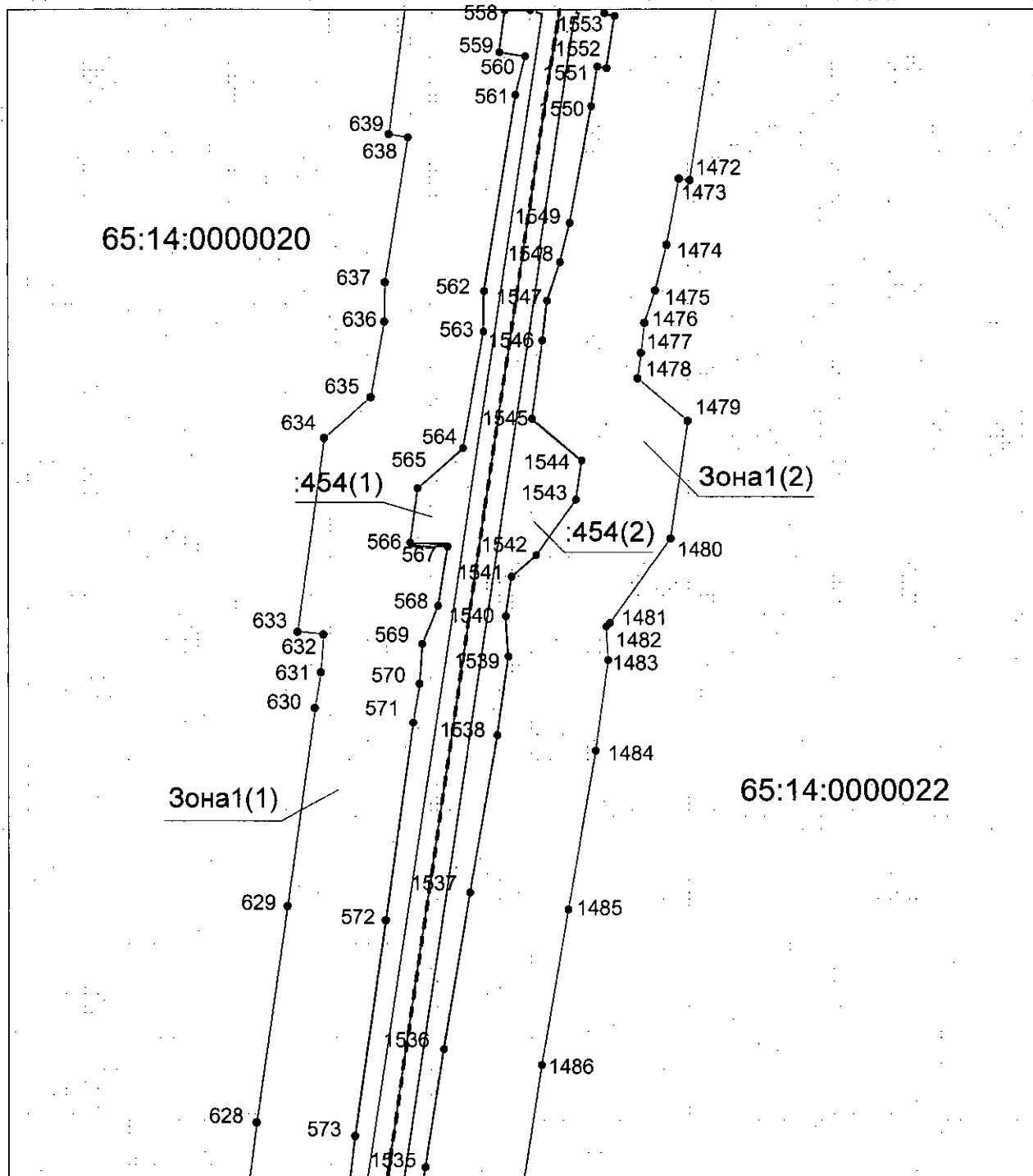
Масштаб 1:3000

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

### План границ объекта

Зона с особыми условиями использования территории Придорожная полоса автомобильной дороги регионального значения Невельск – Томари – аэропорт Шахтерск на участке км 270+807 – км 286+1096, в границах муниципального образования «Углегорский городской округ» Сахалинской области Российской Федерации.

Выносной лист №27



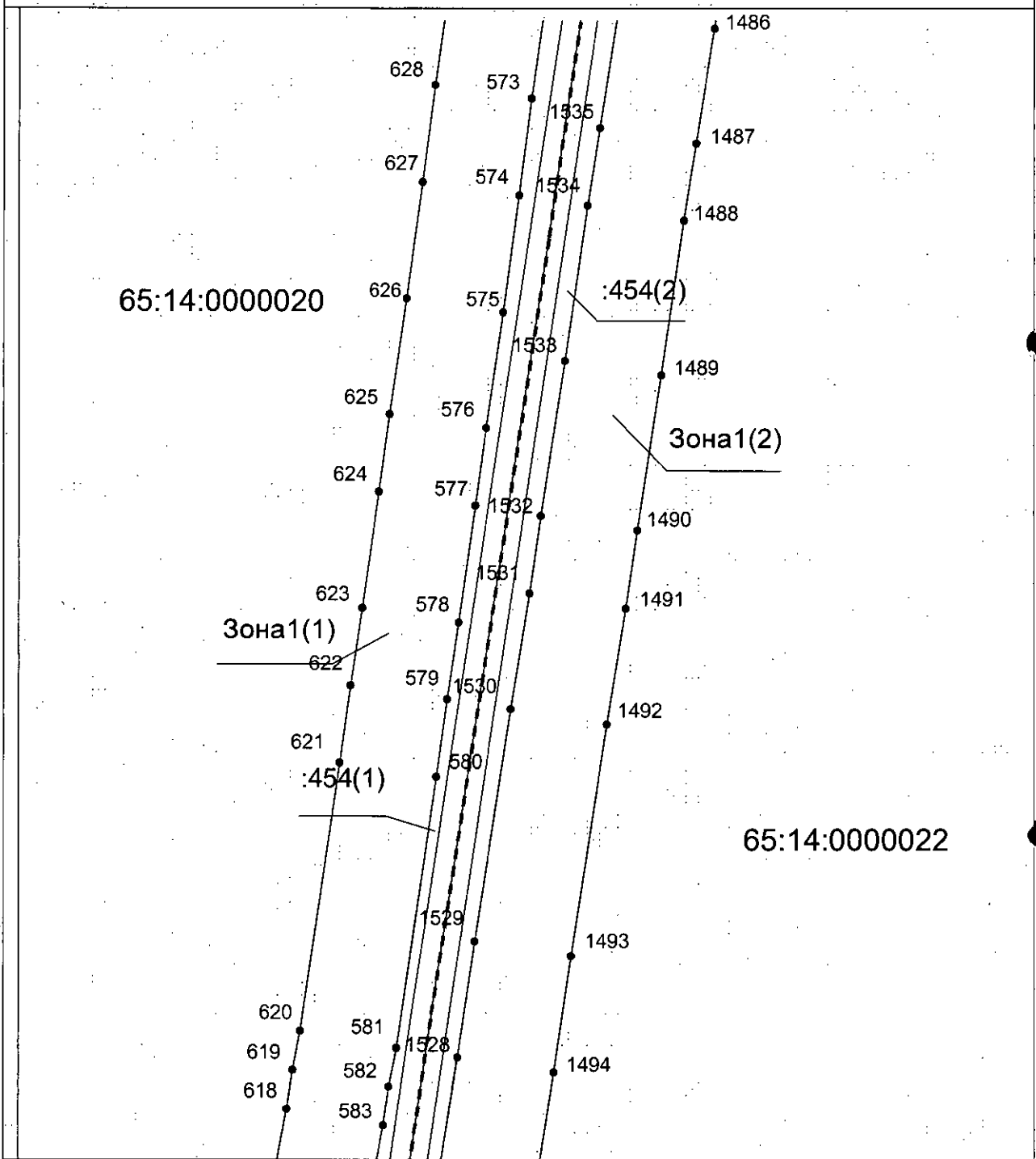
Масштаб 1:3000

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

**План границ объекта**

*Зона с особыми условиями использования территории Придорожная полоса автомобильной дороги регионального значения Невельск – Томари – аэропорт Шахтерск на участке км 270+807 – км 286+1096, в границах муниципального образования «Углегорский городской округ» Сахалинской области Российской Федерации*

**Выносной лист №28**



**Масштаб 1:3000**

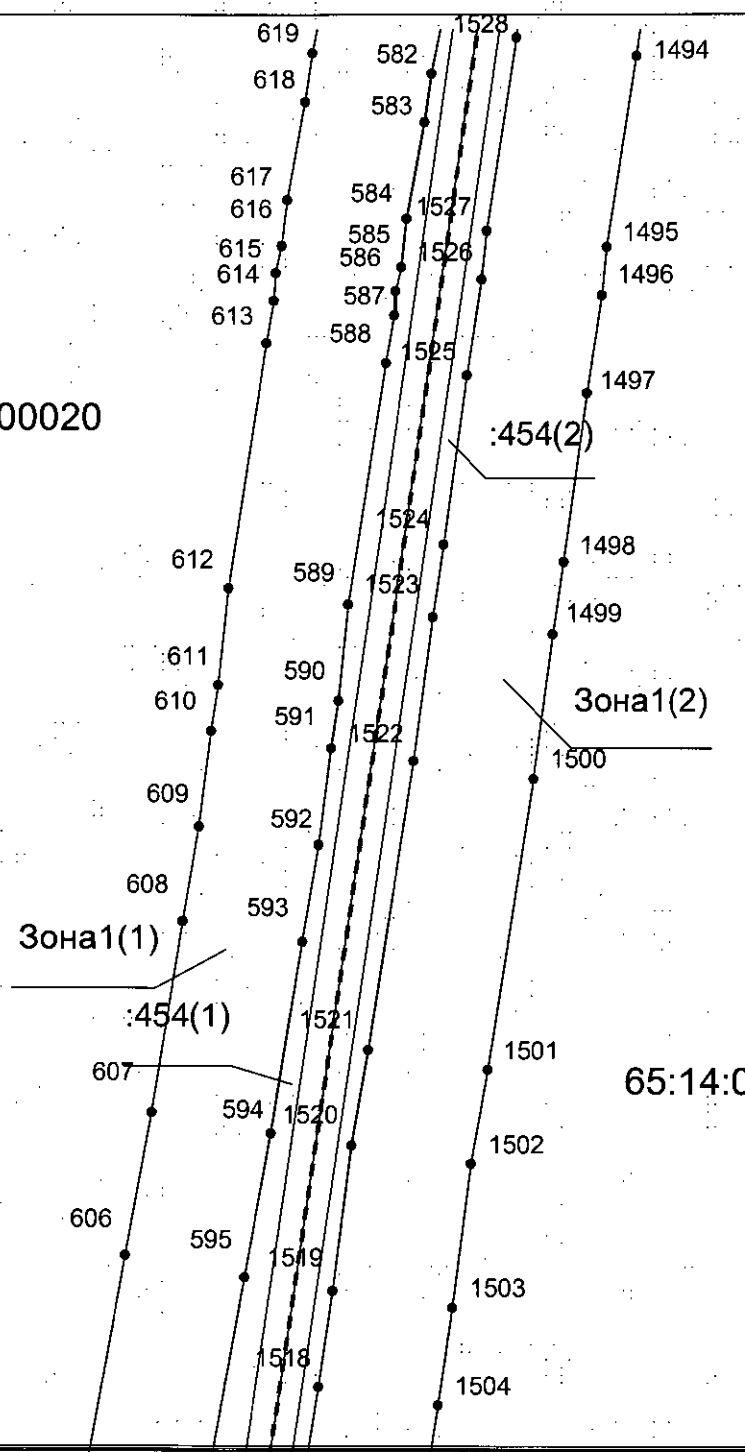
Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

### План границ объекта

Зона с особыми условиями использования территории Придорожная полоса автомобильной дороги регионального значения Невельск – Томари – аэропорт Шахтерск на участке км 270+807 – км 286+1096, в границах муниципального образования «Углегорский городской округ» Сахалинской области Российской Федерации

Выносной лист №29

65:14:0000020



65:14:0000022

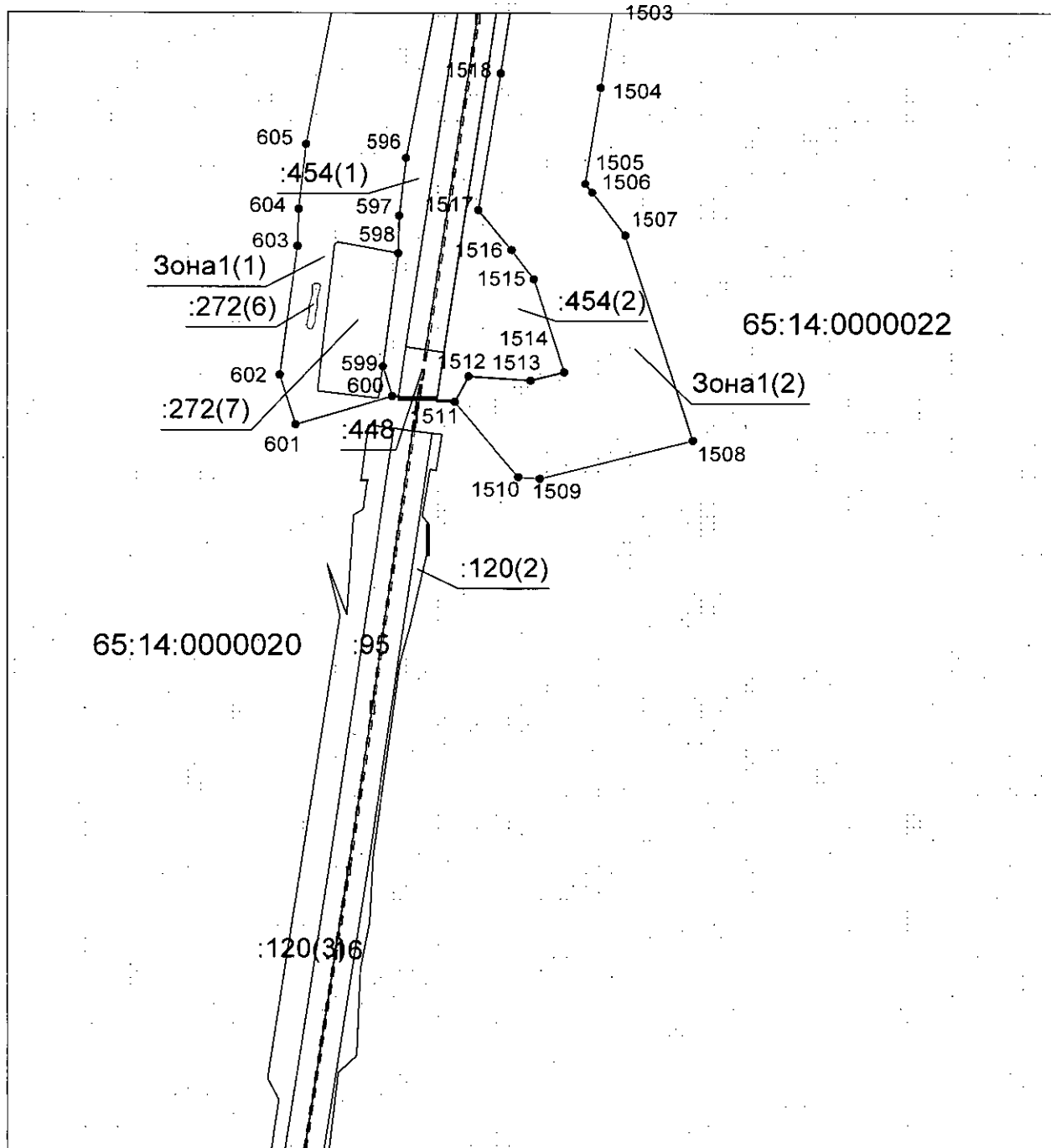
Масштаб 1:3000

Условные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

## План границ объекта

Зона с особыми условиями использования территории Придорожная полоса автомобильной дороги регионального значения Невельск – Томари – аэропорт Шахтерск на участке км 270+807 – км 286+1096, в границах муниципального образования «Углегорский городской округ» Сахалинской области Российской Федерации

Выносной лист №30



Масштаб 1:3000

Используемые условные знаки и обозначения:

- — — — — граница объекта,
- - - - - установленная граница населенного пункта,
- — — — — граница земельного участка,
- — — — — — характерная точка объекта.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4в

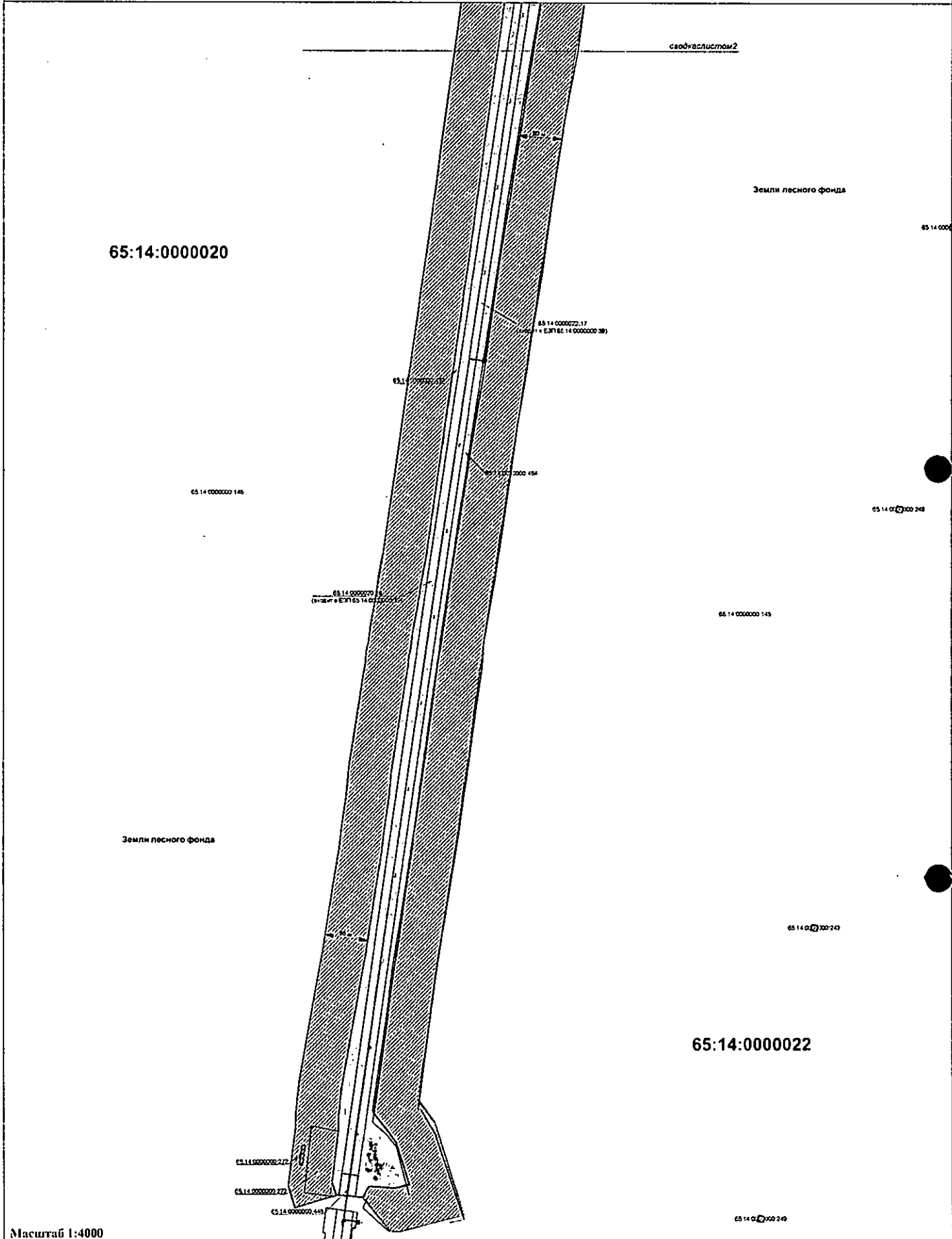
к приказу министерства транспорта и дорожного хозяйства Сахалинской области от 14.09.2021 № 01/09п

Перечень земельных участков, которые полностью или частично расположены в границах придорожной полосы автомобильной дороги регионального значения Невельск – Томари – аэропорт – Шахтерск на участке км 270+807 – км 286+1096, в границах муниципального образования «Углегорский городской округ» Сахалинской области

№ п/п	Кадастровый номер	Адрес участка	Категория земель	Вид разрешенного использования
1	65:14:0000020:231	Российская Федерация, Сахалинская область, Углегорский р-н	Земли сельскохозяйственного назначения	Для использования в качестве сельскохозяйственных угодий
2	65:14:0000020:233	Сахалинская область, Углегорский р-н	Земли сельскохозяйственного назначения	Для использования в качестве сельскохозяйственных угодий
3	65:14:0000020:234	Сахалинская область, Углегорский р-н	Земли сельскохозяйственного назначения	Для использования в качестве сельскохозяйственных угодий
4	65:14:0000020:228	Сахалинская область, Углегорский р-н	Земли сельскохозяйственного назначения	Для использования в качестве сельскохозяйственных угодий
5	65:14:0000020:404	Российская Федерация, Сахалинская область, Углегорский р-н	Земли промышленности и земли иного специального назначения	Для размещения объектов транспорта
6	65:14:0000022:173	Российская Федерация, Сахалинская область, Углегорский р-н	Земли промышленности и земли иного специального назначения	Для размещения объектов транспорта
7	65:14:0000020:192	Сахалинская область, р-н Углегорский, (с правой стороны автомобильной дороги «Невельск - Томари - аэропорт «Шахтерск» по направлению от с Медвежье до перевала «Озадачливый»)	Земли сельскохозяйственного назначения	Для использования в качестве сельскохозяйственных угодий
8	65:14:0000022:48	Сахалинская область, р-н Углегорский, (с левой стороны автомобильной дороги «Невельск - Томари - аэропорт «Шахтерск» по направлению от с Медвежье до перевала «Озадачливый»)	Земли сельскохозяйственного назначения	Для использования в качестве сельскохозяйственных угодий
9	65:14:0000000:249	Сахалинская область, р-н Углегорский, линия электропередачи ВЛ 220кВ Д4 ПС «Краснопольская» - ПС «Красногорская»	Земли промышленности и земли иного специального назначения	Для размещения воздушных линий электропередачи








10	65:14:0000022:1	Обл. Сахалинская область, р-н Углегорский	Земли промышленности и земли иного специального назначения	НУП 2/7
11	65:14:0000000:145	Сахалинская обл, р-н Углегорский, Углегорское лесничество	Земли лесного фонда	Лесной участок, в том числе Углегорское участковое лесничество; Бошняковское участковое лесничество
12	65:14:0000022:171	Российская Федерация, Сахалинская область, Углегорский р-н	Земли промышленности и земли иного специального назначения	Для размещения объектов транспорта
13	65:14:0000022:29	Обл. Сахалинская область, р-н Углегорский	Земли промышленности и земли иного специального назначения	Для размещения автомобильных дорог и их конструктивных элементов
14	65:14:0000022:30	Обл. Сахалинская область, р-н Углегорский	Земли промышленности и земли иного специального назначения	Для размещения автомобильных дорог и их конструктивных элементов
15	65:14:0000022:172	Российская Федерация, Сахалинская область, Углегорский р-н	Земли промышленности и земли иного специального назначения	Для размещения объектов транспорта
16	65:14:0000020:137	Обл. Сахалинская область, р-н Углегорский	Земли промышленности и земли иного специального назначения	Для размещения автомобильных дорог и их конструктивных элементов
17	65:14:0000000:272	Сахалинская область, р-н Углегорский, Углегорского лесничества, квартал 210 (выдел 25,26), 207 (выдел 26), 218 (выдел 26-35) Углегорского участкового лесничества	Земли лесного фонда	Для размещения объектов лесного фонда

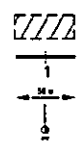
**СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПРИДОРОЖНОЙ ПОЛОСЫ НА  
КАДАСТРОВЫЙ ПЛАНЕ ТЕРРИТОРИИ**



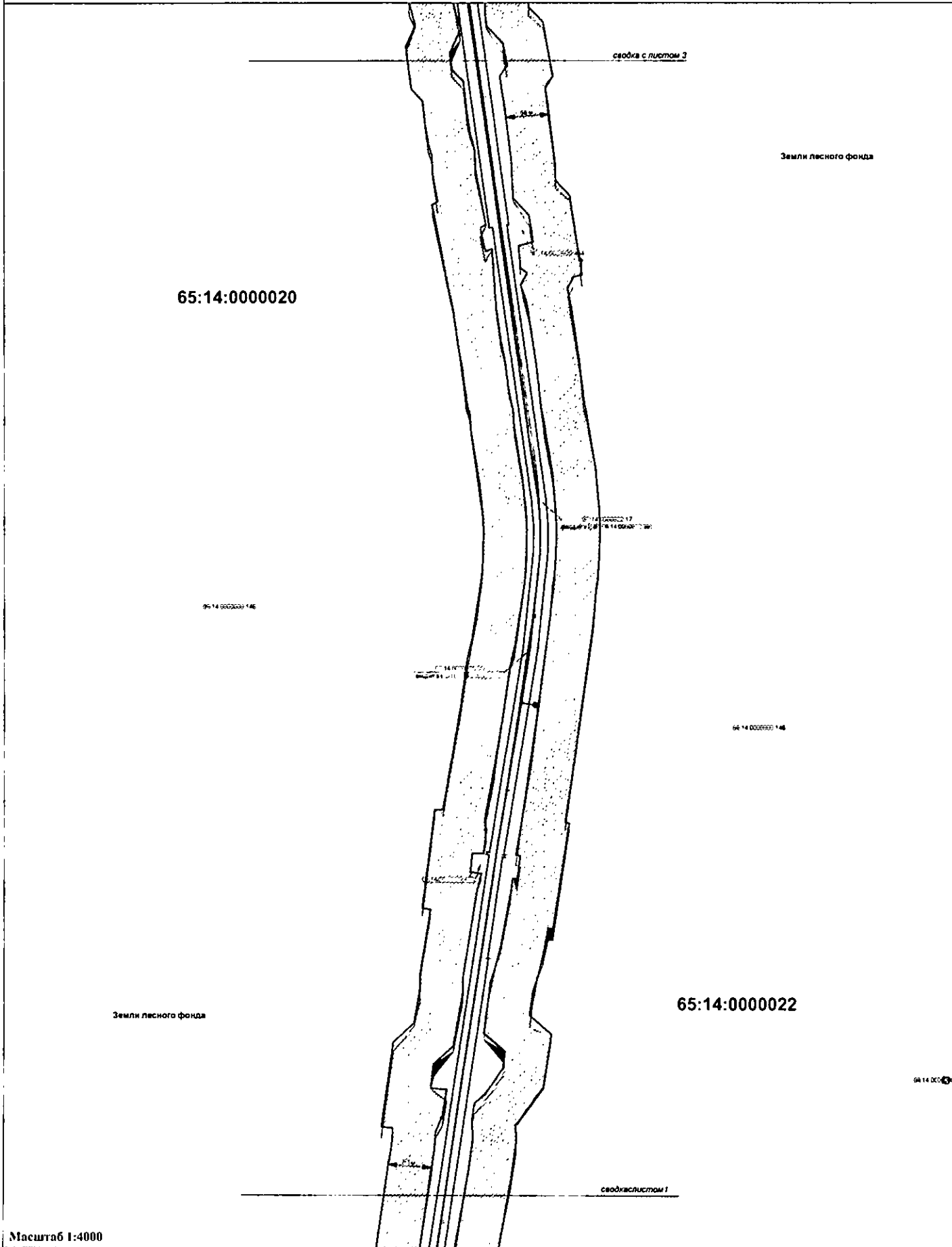
Масштаб 1:4000

**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**

-  Граница МО "Томарикский городской округ"
-  Границы населенного пункта с. Медвежье
-  Границы кадастровых кварталов, сведения о которых содержатся в ЕГРН
-  Границы земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН
-  Обозначение номеров земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН
-  Обозначение номеров кадастровых кварталов
-  Граница полосы отвода под автомобильной дороги Невельск - Точарн - аэропорт Шалтерск



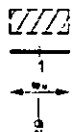
**СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПРИДОРОЖНОЙ ПОЛОСЫ НА  
КАДАСТРОВЫЙ ПЛАНЕ ТЕРРИТОРИИ**



Масштаб 1:4000

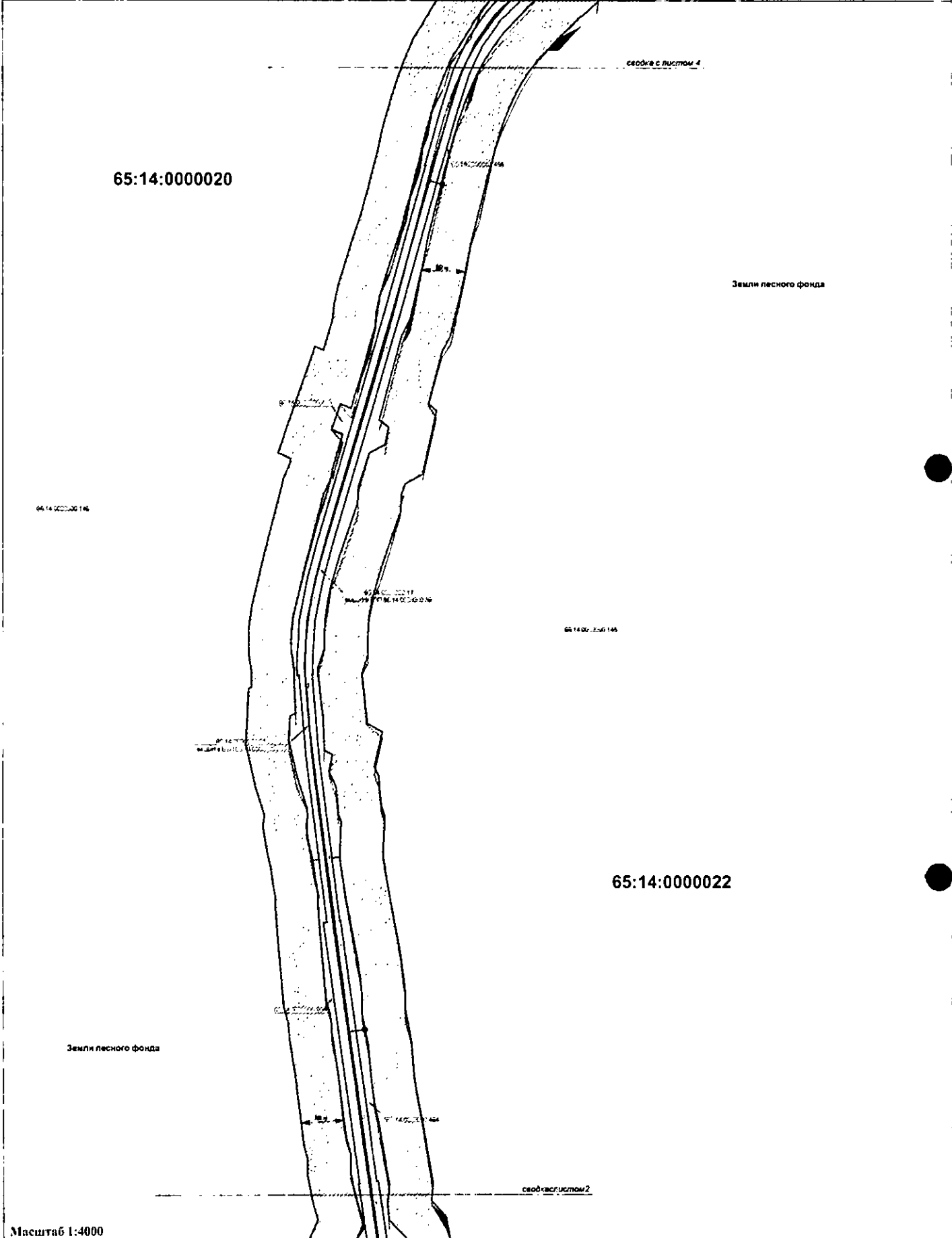
**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**

- Граница МО "Томаринский городской округ"
- Границы населенного пункта с Медвежье
- Границы кадастровых кварталов, сведения о которых содержатся в ЕГРН
- Границы земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН
- 65:14:0000020:192 Обозначение номеров земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН
- 65:14:0000020:1 Обозначение номеров кадастровых кварталов
- Граница полосы отвода под автомобильной дороги  
Невельск - Томари - аэропорт Шахтерск



- Границы придорожной полосы автомобильной дороги  
Невельск - Томари - аэропорт Шахтерск
- Простая ось трассы, проекция осевой автомобильной  
дороги с проектным пикетажем
- Ширина придорожной полосы
- Километровый знак

**СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПРИДОРОЖНОЙ ПОЛОСЫ НА  
КАДАСТРОВЫЙ ПЛАНЕ ТЕРРИТОРИИ**



Масштаб 1:4000

**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**

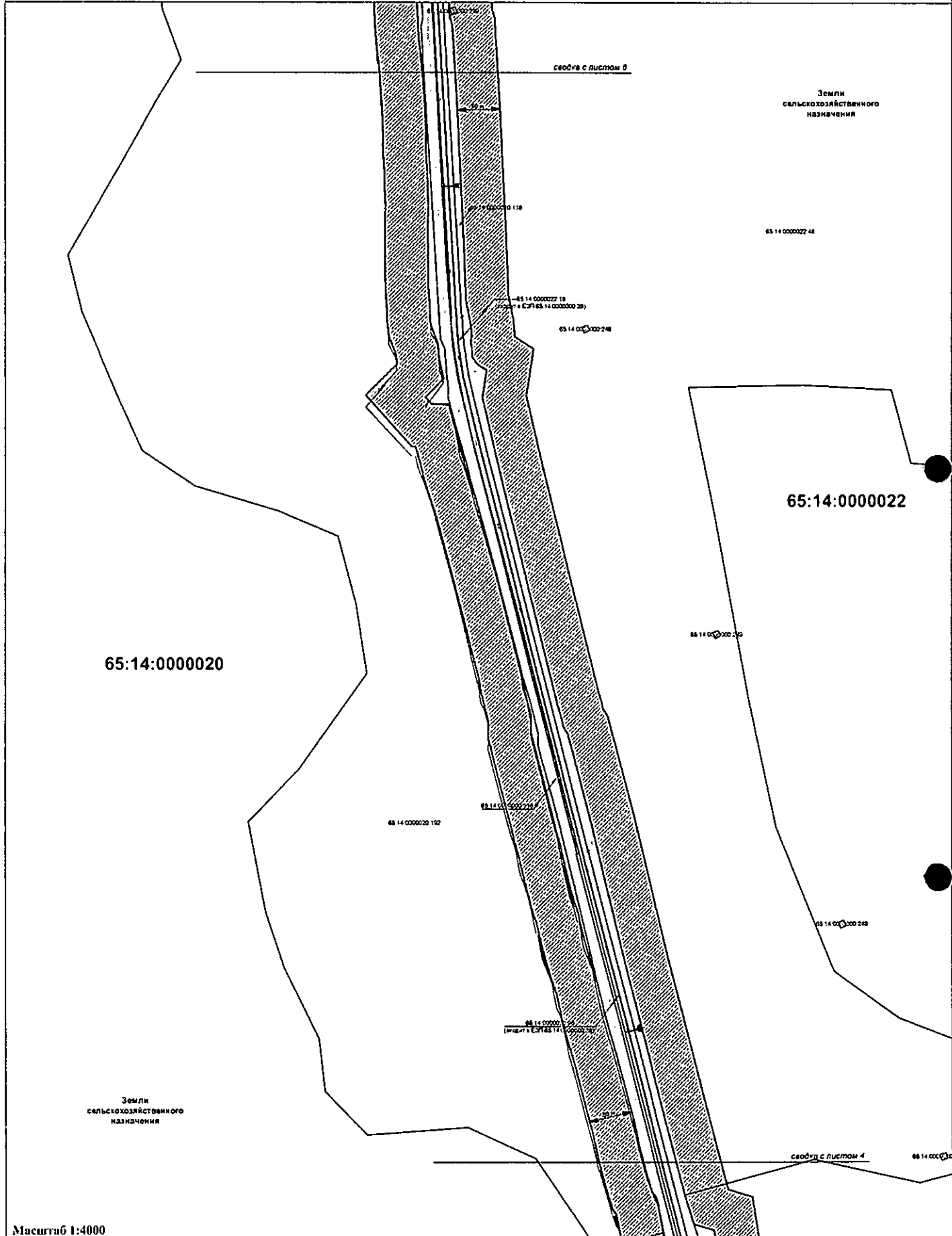
- Граница МО "Томаршкский городской округ"
- Границы населенного пункта с Медвежье
- Границы кадастровых кварталов, сведения о которых содержатся в ЕГРН
- Границы земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН
- Обозначение номеров земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН
- Обозначение номеров кадастровых кварталов
- Граница полосы отвода под автомобильной дороги  
Несвельск - Томари - аэропорт Шчукерск



- Границы придорожной полосы автомобильной дороги  
Несвельск - Томари - аэропорт Шчукерск
- Проектная ось трассы, проектируемой автомобильной  
дороги с проектным шикетважжж
- Ширина придорожной полосы
- Километровый знак










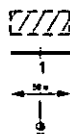
**СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПРИДОРОЖНОЙ ПОЛОСЫ НА  
КАДАСТРОВИМ ПЛАНЕ ТЕРРИТОРИЇ**



Масштаб 1:4000

**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**

-  Граница МО "Томаринский городской округ"
-  Границы населенного пункта с. Медвежье
-  Границы кадастровых кварталов, сведения о которых содержатся в ЕГРН
-  Границы земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН
-  65:14:0000020:192 Обозначение номеров земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН
-  65:14:0000020 Обозначение номеров кадастровых кварталов
-  Граница полосы отвода под автомобильной дороги Невадьяк - Томари - аэропорт Шахтерск







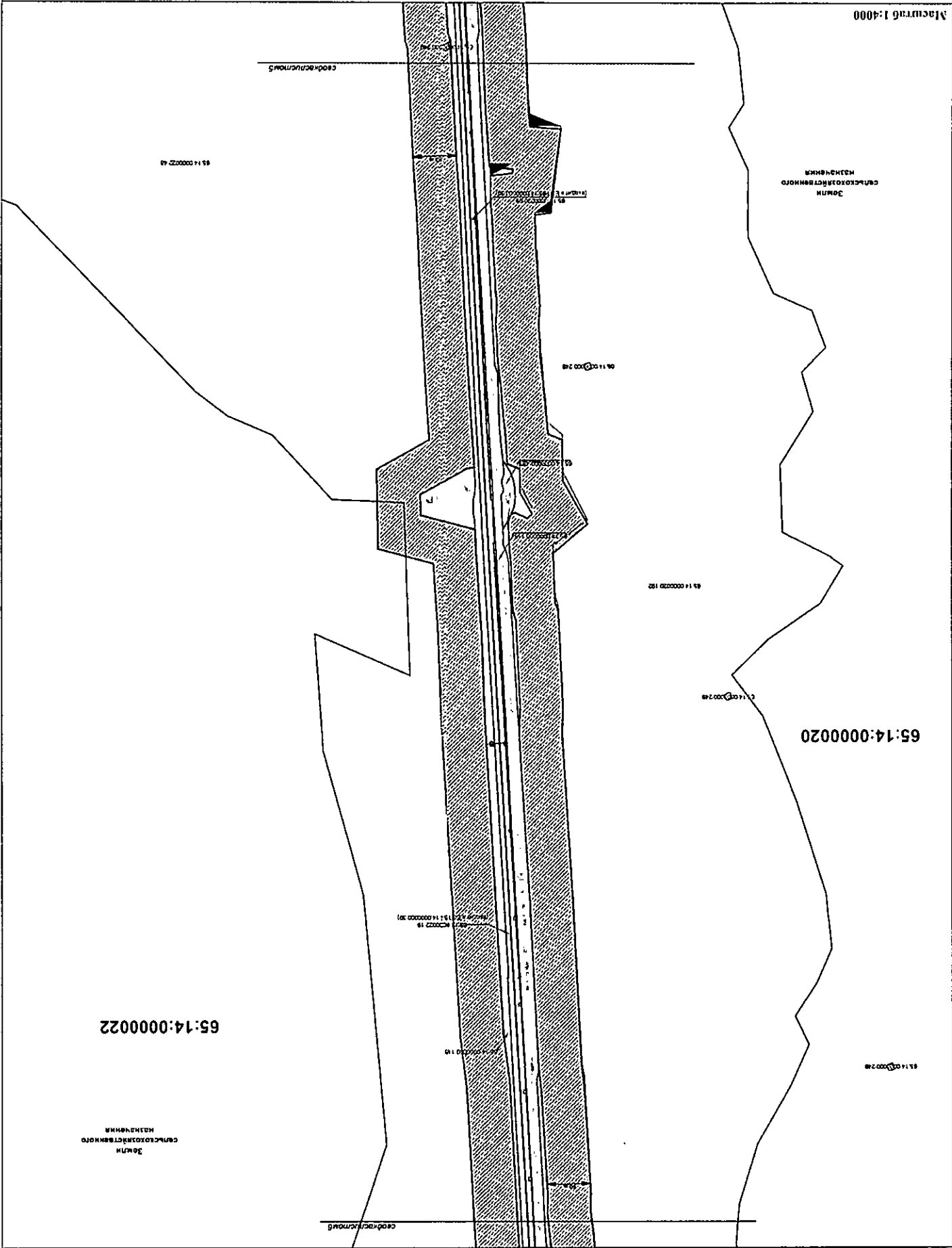
-  Границы придорожной полосы автомобильной дороги Невадьяк - Томари - аэропорт Шахтерск
-  Проектная ось трассы, проектируемой автомобильной дороги с проектным шпалетжем
-  Ширина придорожной полосы
-  Километровый знак

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ РАМКИ ПРОЕКТНОЙ ПОЛОСЫ НА  
КАДASTРОВОМ ПЛАНЕ ТЕРРИТОРИИ



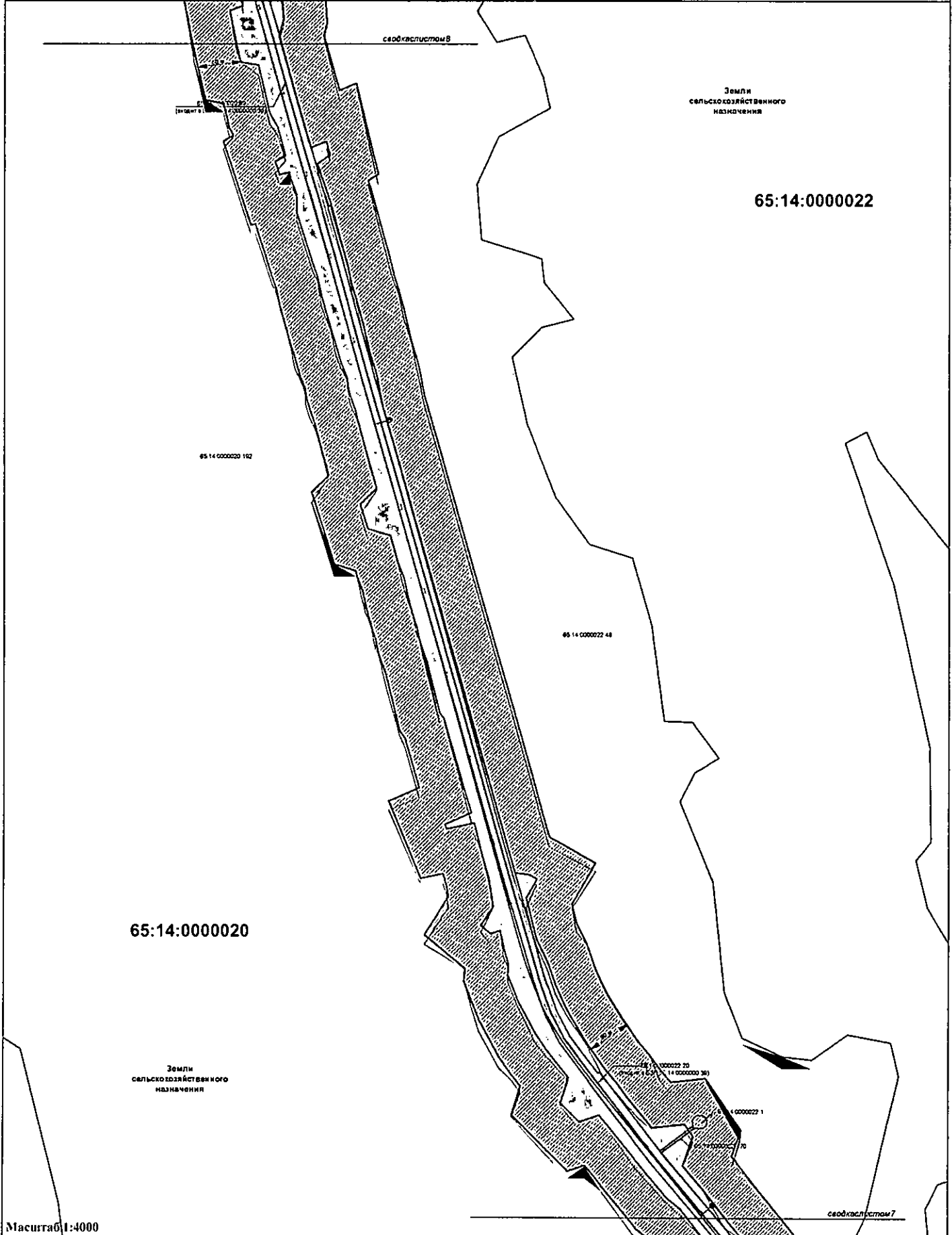
Масштаб 1:400

- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**
- Граница МО "Томаринский городской округ"
  - Граница населенного пункта с. Мелькаево
  - Граница кадастровых кварталов, сведения о которых содержатся в ЕФРН
  - Граница кадастровых кварталов, сведения о которых содержатся в ЕФРН
  - Обозначение номеров земельных участков, сведений о которых содержатся в ЕФРН
  - Обозначение номера отвода на автомобильной дороге
  - Граница полосы отвода на автомобильной дороге

Граница муниципальной территории поселения "Томари - аэропорт Шатерск"  
 Проектная ось трассы, проектной полосой автомобильной  
 дороги с проектной полосой  
 Ширина проектной полосы  
 Километровый знак



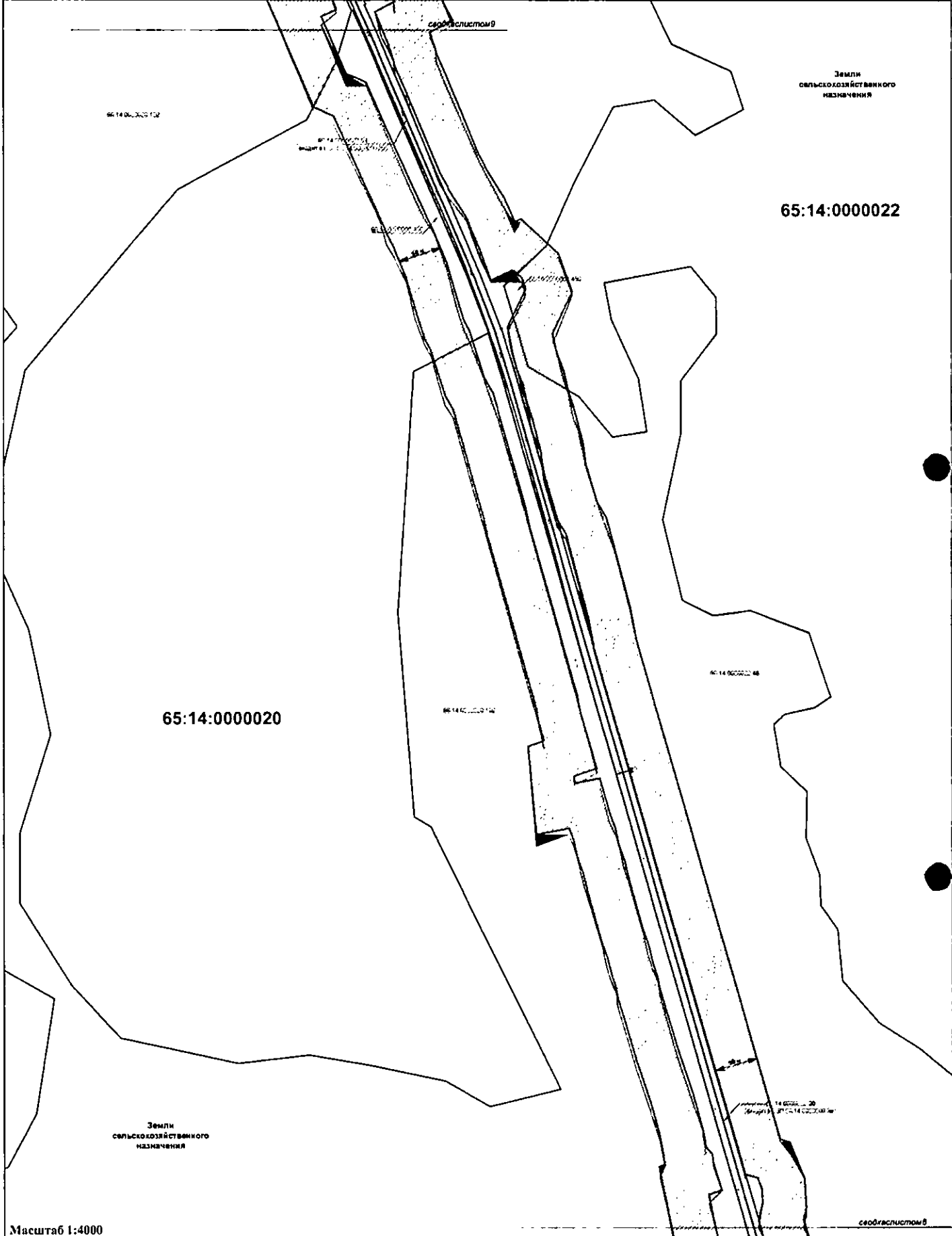
**СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПРИДОРОЖНОЙ ПОЛОСЫ НА  
КАДАСТРОВЫХ ПЛАНАХ ТЕРРИТОРИИ**



Масштаб 1:4000








УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ	
	Граница МО "Точаринский городской округ"
	Границы населенного пункта с. Медвежье
	Границы кадастровых кварталов, сведения о которых содержатся в ЕГРН
	Границы земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН
65:14:000020:192	Обозначение номеров земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН
65:14:000020	Обозначение номера кадастровых кварталов
	Граница полосы отвода под автомобильной дороги Невельск - Томари - аэропорт Шалтерск
	Границы придорожной полосы автомобильной дороги Невельск - Томари - аэропорт Шалтерск
	Проектная ось трассы, проектируемой автомобильной дороги с проектным выделением
	Ширина придорожной полосы
	Километровый знак

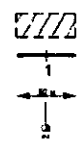
**СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПРИДОРОЖНОЙ ПОЛОСЫ НА  
КАДАСТРОВОМ ПЛАНЕ ТЕРРИТОРИИ**







Масштаб 1:4000

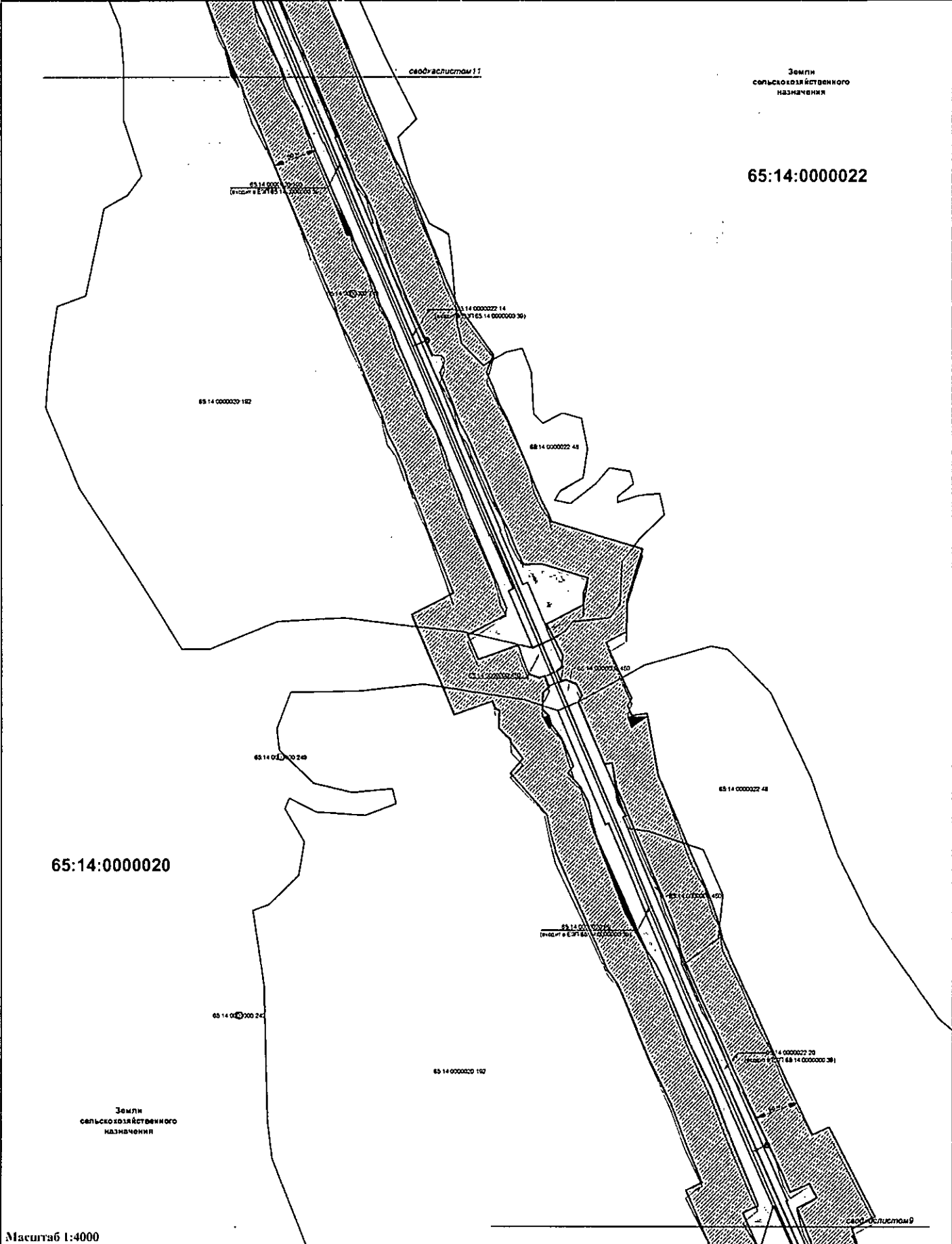
**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**

-  Граница МО "Томаринский городской округ"
-  Границы населенного пункта с Медвежье
-  Границы кадастровых кварталов, сведения о которых содержатся в ЕГРН
-  Границы земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН
-  65:14:0090020:192 Обозначение номеров земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН
-  65:14:001120 Обозначение номеров кадастровых кварталов
-  Граница полосы отвода под автомобильной дороги Невельск - Томарин - аэропорт Шахтерск



-  Границы придорожной полосы автомобильной дороги Невельск - Томарин - аэропорт Шахтерск
-  Проектная ось трассы, проектируемой автомобильной дороги с проектными пикетажами
-  Ширина придорожной полосы
-  Километровый знак

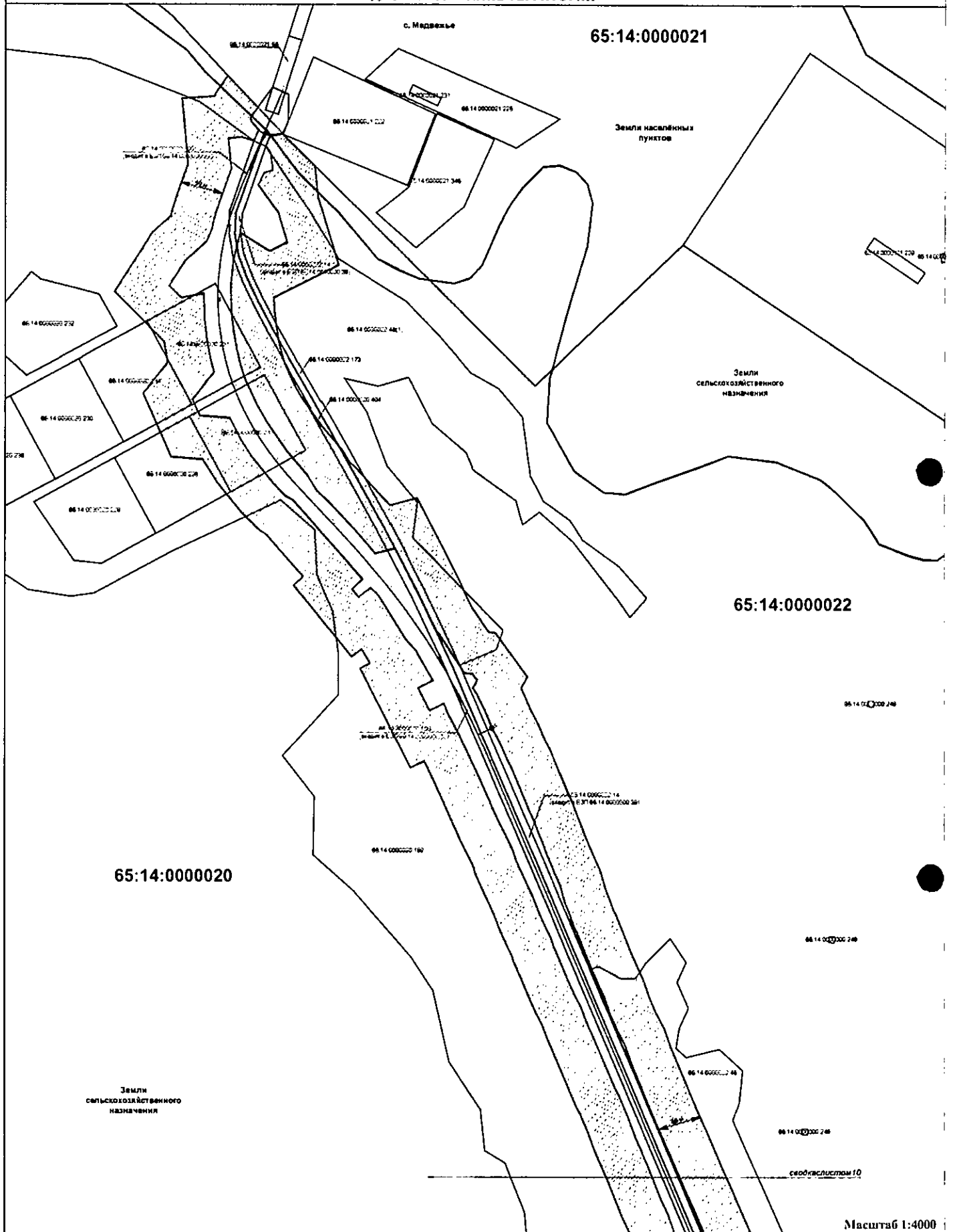
**СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПРИДОРОЖНОЙ ПОЛОСЫ НА  
КАДАСТРОВЫЙ ПЛАНЕ ТЕРРИТОРИИ**










Масштаб 1:4000

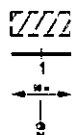
<b>УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ</b>			Границы придорожной полосы автомобильной дороги
	Границы МО "Томаринский городской округ"		Границы придорожной полосы автомобильной дороги
	Границы населенного пункта с. Медвежье		Проектная ось трассы, проектируемой автомобильной дороги с проектным шикстажем
	Границы кадастровых кварталов, сведения о которых содержатся в ЕГРН		Ширина придорожной полосы
	Границы земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН		Километровый знак
65:14:000020:192	Обозначение номеров земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН		
65:14:000020	Обозначение номеров кадастровых кварталов		
	Граница полосы отвода под автомобильной дороги Невельск - Томари - аэропорт Шахтерск		





**СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПРИДОРОЖНОЙ ПОЛОСЫ НА  
КАДАСТРОВОМ ПЛАНЕ ТЕРРИТОРИИ**



**УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**

-  Граница МО "Томаринский городской округ"
-  Границы населенного пункта с Медвежье
-  Границы кадастровых кварталов, сведения о которых содержатся в ЕГРН
-  Границы земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН
-  65:14:0000020:192 Обозначение номеров земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН
-  65:14:0000021 Обозначение номеров кадастровых кварталов
-  Граница полосы отвода под автомобильной дороги Невельск - Томари - аэропорт Шахтерск



-  Границы придорожной полосы автомобильной дороги Невельск - Томари - аэропорт Шахтерск
-  Проектная ось трассы, проектируемой автомобильной дороги с проектным ширестемом
-  Ширина придорожной полосы
-  Километровый знак

Масштаб 1:4000

ПРИЛОЖЕНИЕ № 5а

к приказу министерства транспорта и  
дорожного хозяйства Сахалинской области  
от 14.09.2021 № 01/09п

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**

Схема расположения границ придорожной полосы автомобильной дороги регионального значения участок автомобильной дороги Южно-Сахалинск – Холмск, км 86+875 до знака «Холмск», в границах муниципального образования «Холмский городской округ» Сахалинской области

<b>Сведения об объекте</b>		
<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1	Местоположение объекта	Сахалинская область, Холмский городской округ
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	148752±675 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

ПРИЛОЖЕНИЕ № 56

к приказу министерства транспорта и  
дорожного хозяйства Сахалинской области  
от 14.09.2021 № 01/09п

**ПЕРЕЧЕНЬ КООРДИНАТ ХАРАКТЕРНЫХ ТОЧЕК ГРАНИЦ**

Сведения о местоположении границ придорожной полосы автомобильной дороги регионального значения Участок автомобильной дороги Южно-Сахалинск – Холмск, км 86+875 до знака «Холмск», в границах муниципального образования «Холмский городской округ» Сахалинской области

<b>Сведения о местоположении границ объекта</b>					
Зона с особыми условиями использования территории Придорожная полоса автомобильной дороги регионального значения участок автомобильной дороги Южно-Сахалинск – Холмск, км 86+875 до знака «Холмск», в границах муниципального образования «Холмский городской округ» Сахалинской области					
1. Система координат <i>МСК г. Холмск</i>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	13586,49	14398,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
2	13596,88	14443,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
3	13606,58	14444,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
4	13627,38	14505,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
5	13619,12	14517,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
6	13624,24	14531,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-

1	2	3	4	5	6
7	13626,64	14542,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
8	13641,56	14576,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
9	13668,18	14633,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
10	13686,52	14672,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
11	13705,21	14731,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
12	13769,24	14755,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
13	13748,99	14849,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
14	13726,27	14845,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
15	13717,09	14977,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
16	13714,17	15058,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
17	13715,63	15086,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-

1	2	3	4	5	6
18	13665,74	15090,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
19	13664,38	15063,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
20	13663,27	15056,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
21	13663,56	15031,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
22	13664,31	14995,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
23	13670,08	14925,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
24	13674,97	14875,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
25	13676,19	14852,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
26	13676,85	14831,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
27	13673,60	14810,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
28	13672,38	14806,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-

1	2	3	4	5	6
29	13671,72	14800,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
30	13671,92	14787,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
31	13710,25	14791,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
32	13711,32	14786,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
33	13669,77	14769,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
34	13666,73	14765,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
35	13658,71	14750,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
36	13650,36	14722,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
37	13640,10	14691,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
38	13623,19	14654,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
39	13614,19	14636,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-

1	2	3	4	5	6
40	13597,61	14600,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
41	13592,06	14592,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
42	13586,85	14579,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
43	13580,99	14564,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
44	13575,90	14545,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
45	13569,56	14527,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
46	13565,65	14507,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
47	13565,83	14506,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
48	13571,97	14497,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
49	13569,48	14490,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
50	13559,44	14489,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-

1	2	3	4	5	6
51	13552,23	14470,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
52	13542,78	14432,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
53	13538,50	14413,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
54	13534,83	14403,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
55	13525,61	14354,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
56	13523,39	14334,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
57	13516,23	14295,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
58	13506,78	14236,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
59	13500,91	14196,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
60	13494,50	14157,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
61	13487,65	14117,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-

1	2	3	4	5	6
62	13484,65	14098,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
63	13481,24	14078,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
64	13478,33	14058,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
65	13472,80	14027,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
66	13471,36	14007,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
67	13456,82	13942,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
68	13450,58	13840,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
69	13452,75	13754,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
70	13458,45	13714,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
71	13507,98	13720,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
72	13502,66	13759,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-

1	2	3	4	5	6
73	13500,62	13839,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
74	13506,57	13937,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
75	13520,40	13998,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
76	13530,62	14070,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
77	13572,90	14327,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
78	13582,80	14389,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
1	13586,49	14398,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
79	13506,72	14402,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
80	13503,50	14416,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
81	13503,38	14427,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
82	13504,60	14458,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-

1	2	3	4	5	6
83	13514,11	14475,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
84	13522,52	14486,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
85	13523,82	14497,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
86	13518,20	14502,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
87	13521,50	14515,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
88	13527,25	14517,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
89	13533,58	14530,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
90	13532,14	14556,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
91	13533,23	14565,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
92	13541,99	14594,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
93	13554,62	14623,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-

1	2	3	4	5	6
94	13565,62	14629,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
95	13578,87	14632,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
96	13585,59	14649,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
97	13592,27	14668,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
98	13601,74	14686,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
99	13612,18	14703,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
100	13614,00	14707,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
101	13618,45	14711,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
102	13618,58	14721,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
103	13625,03	14740,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
104	13632,96	14757,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-

1	2	3	4	5	6
105	13611,44	14752,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
106	13603,93	14756,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
107	13614,41	14774,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
108	13617,45	14772,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
109	13628,49	14791,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
110	13632,81	14796,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
111	13642,63	14810,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
112	13641,41	14814,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
113	13638,61	14834,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
114	13642,63	14871,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
115	13643,23	14891,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-

1	2	3	4	5	6
116	13643,05	14910,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
117	13640,39	14953,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
118	13637,64	14999,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
119	13635,01	15035,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
120	13634,57	15041,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
121	13636,09	15092,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
122	13586,00	15106,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
123	13572,79	15091,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
124	13571,75	15041,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
125	13584,07	15021,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
126	13593,22	14891,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-

1	2	3	4	5	6
127	13588,84	14828,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
128	13533,95	14736,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
129	13564,59	14721,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
130	13546,43	14689,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
131	13540,40	14672,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
132	13515,67	14659,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
133	13494,81	14611,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
134	13479,70	14553,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
135	13462,39	14485,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
136	13455,11	14472,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
137	13453,57	14433,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-

1	2	3	4	5	6
138	13453,57	14410,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
139	13455,48	14402,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
140	13446,07	14350,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
141	13439,45	14326,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
142	13439,91	14309,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
143	13428,57	14231,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
144	13421,86	14187,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
145	13410,06	14111,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
146	13400,80	14071,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
147	13394,07	14021,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
148	13390,28	14004,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-

1	2	3	4	5	6
149	13383,42	13950,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
150	13375,08	13845,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
151	13378,16	13749,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
152	13384,95	13723,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
153	13432,75	13720,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
154	13428,05	13753,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
155	13425,14	13844,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
156	13433,17	13945,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
157	13442,19	14012,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
158	13450,20	14063,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
159	13455,28	14082,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-

1	2	3	4	5	6
160	13459,30	14102,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
161	13462,33	14121,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
162	13465,60	14141,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
163	13468,70	14161,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
164	13471,53	14181,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
165	13473,42	14201,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
166	13477,47	14220,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
167	13481,78	14240,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
168	13484,98	14260,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
169	13487,80	14280,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
170	13491,05	14299,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-

1	2	3	4	5	6
171	13489,85	14312,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
172	13491,09	14325,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
173	13494,93	14339,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
174	13498,36	14359,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
175	13501,91	14379,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-
79	13506,72	14402,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,50	-

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № —	—	—	—	—	—

### Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат —

2. Сведения о характерных точках границ объекта





ПРИЛОЖЕНИЕ № 5в

к приказу министерства транспорта и  
дорожного хозяйства Сахалинской области  
от 14.09.2021 № 01/09п

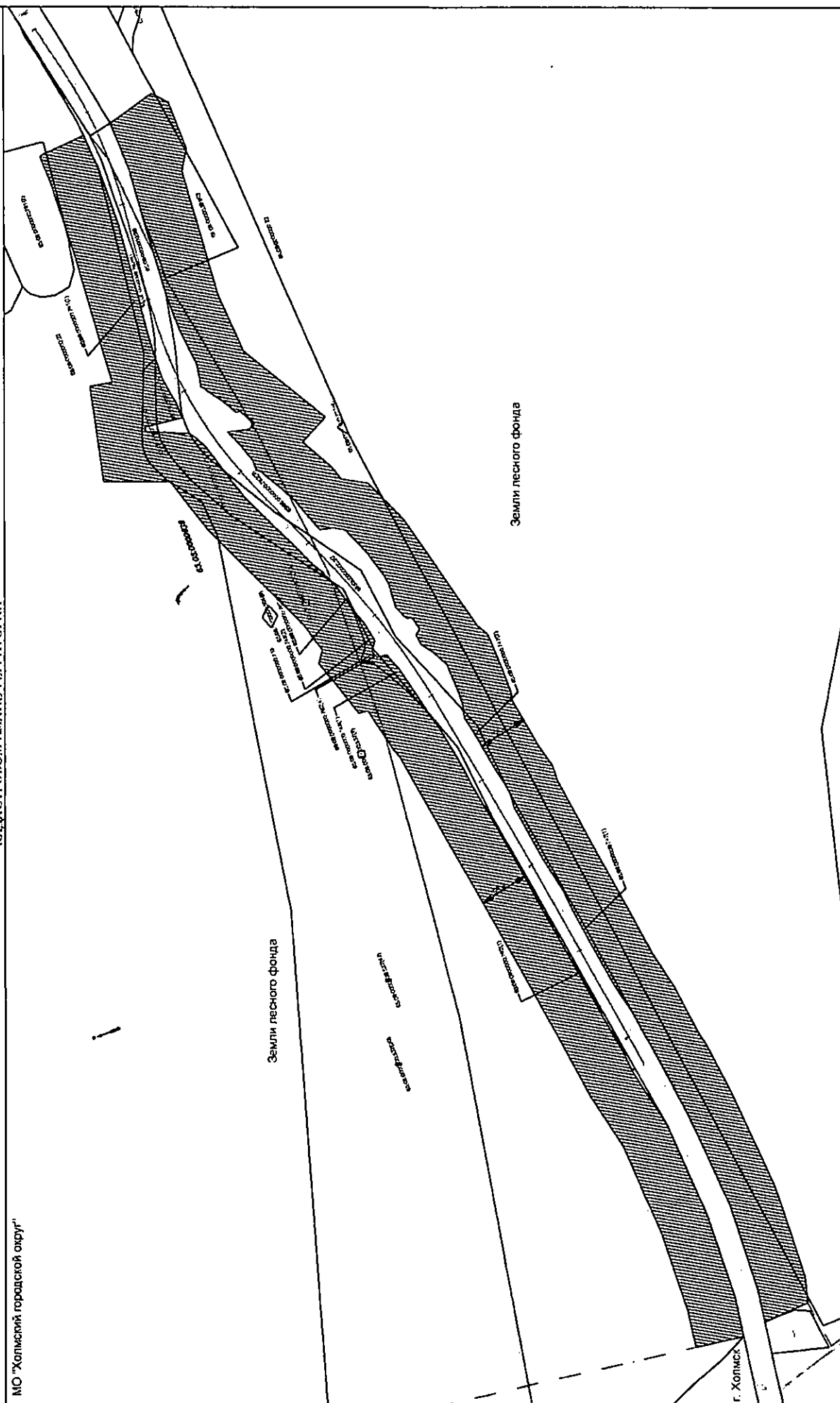
Перечень земельных участков, которые полностью или частично расположены в границах придорожной полосы автомобильной  
дороги регионального значения автомобильной дороги участок автомобильной дороги Южно-Сахалинск – Холмск,  
км 86+875 до знака «Холмск», в границах муниципального образования «Холмский городской округ» Сахалинской области

№ п/п	Кадастровый номер	Адрес участка	Категория земель	Вид разрешенного использования
1	65:08:0000000:22	Сахалинская область, р-н Холмский	Земли лесного фонда	Для ведения лесного хозяйства
2	65:08:0000000:537	Сахалинская область, Холмский городской округ	Земли промышленности и земли иного специального назначения	Для размещения твердых бытовых отходов и крупногабаритного мусора
3	65:08:0000000:718	Сахалинская область, р-н Холмский	Земли промышленности и земли иного специального назначения	Для размещения кабельных, радиорелейных и воздушных линий связи и линий радиофикации на трассах кабельных и воздушных линий связи и радиофикации и их охранные зоны
4	65:08:0000000:747	Сахалинская обл, р-н Холмский, участок расположен примерно от 86км+875м до знака "Холмск" автомобильной дороги Южно- Сахалинск-Холмск.	Земли населённых пунктов	Для размещения автомобильных дорог и их конструктивных элементов
5	65:08:0000000:748	Сахалинская обл, р-н Холмский, участок расположен примерно от 86км+875м до знака "Холмск" автомобильной дороги Южно- Сахалинск-Холмск.	Земли населённых пунктов	Для размещения автомобильных дорог и их конструктивных элементов
6	65:08:0000000:761	Сахалинская область, Холмский городской округ	Земли промышленности и земли иного специального назначения	Для размещения и эксплуатации объектов автомобильного транспорта и объектов дорожного хозяйства
7	65:08:0000039:908	Сахалинская область, Холмский район,	Земли промышленности и	Специальная деятельность (код

	город Холмск, ул Железнодорожная	земли иного специального назначения	12.2)
--	----------------------------------	-------------------------------------	-------

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПРИЦЕЛОВОЙ ПОЛОСЫ НА  
КАДАСТРОВЫЙ ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

МО "Холмский городской округ"



- УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**
- Границы населенного пункта
  - Границы кадастровых кварталов, сведения о которых содержатся в ЕГРН
  - Границы земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН
  - Обозначения номеров земельных участков, сведения о которых содержатся в ЕГРН
  - Обозначения номеров кадастровых кварталов
- 6:11:0000001:12  
6:11:0000001

Границы прицельной полосы на топографическом плане: Южно-Славянск - Холмск на участке М-473 - км 88  
 Границы полосы отвода под автомобильной дорогой Южно-Славянск - Холмск на участке М-473 - км 88  
 Проектная ось трассы, проектируемой автомобильной дороги с проектной шириной