

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ публичного сервитута

ВЛ-0,4 КВ ОТ ТП 72, ВЛ-0,4 КВ ОТ ТП 87, ВЛ-0,4 КВ ОТ ТП 165, ВЛ-0,4 КВ ОТ ТП 363, ВЛ-0,4 КВ ОТ ТП 433,  
ВЛ-0,4 КВ ОТ ТП 504, ВЛ-0,4 КВ ОТ ТП 872, ВЛ-0,4 КВ ОТ ТП 1104, ВЛ-0,4 КВ ОТ ТП 1202, ВЛ-0,4 КВ ОТ ТП  
1623 ФИДЕР №1 ПС ЮСЬВА

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

### Раздел 1

| Сведения об объекте |  |  |
|---------------------|--|--|
| № п/п               | Характеристики объекта   | Описание характеристик   |
| 1                   | 2  | 3  |
| 1                   | Местоположение объекта   | Пермский край, Юсьвинский муниципальный округ, Юсьва село  |
| 2                   | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р) | 35386 кв.м ± 40.30 кв.м  |
| 3                   | Иные характеристики объекта  | Публичный сервитут устанавливается в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства ВЛ-0,4 КВ ОТ ТП 72, ВЛ-0,4 КВ ОТ ТП 87, ВЛ-0,4 КВ ОТ ТП 165, ВЛ-0,4 КВ ОТ ТП 363, ВЛ-0,4 КВ ОТ ТП 433, ВЛ-0,4 КВ ОТ ТП 504, ВЛ-0,4 КВ ОТ ТП 872, ВЛ-0,4 КВ ОТ ТП 1104, ВЛ-0,4 КВ ОТ ТП 1202, ВЛ-0,4 КВ ОТ ТП 1623 ФИДЕР №1 ПС ЮСЬВА (ст. 3.6 Федерального закона от 25.10.2001 № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации»);<br>Срок установления публичного сервитута - сорок девять лет (согласно п.1 ст. 39.45 ЗК РФ). |

## Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта        |               |            |  |  |  |
|---|---------------|------------|--|--|--|
| 1. Система координат <u>МСК-59, зона 2</u>      |               |            |  |  |  |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта |               |            |  |  |  |
| Обозначение<br>характерных<br>точек границ      | Координаты, м |            | Метод определения<br>координат<br>характерной точки              | Средняя<br>квадратическая<br>погрешность<br>положения<br>характерной точки<br>( $M_t$ ), м | Описание<br>обозначения<br>точка<br>местности (при<br>наличии) |
|   | X             | Y          |  |  |  |
| 1   | 2             | 3          | 4  | 5  | 6  |
| Граница1(1)                                     | –             | –          | –  | –  | –  |
| 1   | 625357.71     | 2158237.81 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10   | –  |
| 2   | 625351.01     | 2158238.92 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10   | –  |
| 3   | 625328.64     | 2158244.21 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10   | –  |
| 4   | 625284.63     | 2158236.44 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10   | –  |
| 5   | 625301.51     | 2158211.59 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10   | –  |
| 6   | 625304.81     | 2158213.84 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10   | –  |
| 7   | 625291.41     | 2158233.58 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10   | –  |
| 8   | 625328.52     | 2158240.13 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10   | –  |
| 9   | 625349.98     | 2158235.06 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10   | –  |
| 10  | 625318.23     | 2158223.07 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10   | –  |
| 11  | 625333.71     | 2158189.19 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10   | –  |
| 12  | 625349.12     | 2158193.32 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10   | –  |
| 13  | 625354.64     | 2158166.25 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений                  | 0.10   | –  |

|    |           |            |   |      |   |
|----|-----------|------------|---|------|---|
|    |           |            | (определений)   |      |   |
| 14 | 625369.34 | 2158141.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 15 | 625354.02 | 2158127.04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 16 | 625356.73 | 2158124.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 17 | 625374.42 | 2158140.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 18 | 625358.43 | 2158167.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 19 | 625352.99 | 2158194.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 20 | 625370.97 | 2158199.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 21 | 625417.17 | 2158209.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 22 | 625423.30 | 2158192.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 23 | 625428.65 | 2158171.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 24 | 625432.53 | 2158171.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 25 | 625427.13 | 2158193.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 26 | 625421.66 | 2158208.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 27 | 625445.86 | 2158202.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 28 | 625446.89 | 2158205.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 29 | 625418.46 | 2158213.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 30 | 625370.03 | 2158202.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |

|             |           |            |   |      |   |
|-------------|-----------|------------|---|------|---|
| 31          | 625335.94 | 2158193.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 32          | 625323.65 | 2158220.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 33          | 625352.53 | 2158231.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 34          | 625351.58 | 2158226.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 35          | 625355.51 | 2158226.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 1           | 625357.71 | 2158237.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| Граница1(2) | –         | –          | –   | –    | – |
| 36          | 625212.39 | 2158325.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 37          | 625209.04 | 2158321.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 38          | 625199.09 | 2158302.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 39          | 625199.20 | 2158280.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 40          | 625176.78 | 2158274.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 41          | 625165.41 | 2158310.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 42          | 625161.60 | 2158309.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 43          | 625172.90 | 2158273.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 44          | 625131.73 | 2158262.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 45          | 625122.81 | 2158290.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 46          | 625096.97 | 2158378.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |

|    |           |            |   |      |   |
|----|-----------|------------|---|------|---|
| 47 | 625088.69 | 2158408.61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 48 | 625080.48 | 2158444.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 49 | 625076.58 | 2158444.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 50 | 625084.81 | 2158407.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 51 | 625092.59 | 2158378.96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 52 | 624918.53 | 2158330.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 53 | 624821.10 | 2158305.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 54 | 624778.16 | 2158295.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 55 | 624779.08 | 2158291.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 56 | 624822.07 | 2158301.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 57 | 624919.55 | 2158326.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 58 | 624946.86 | 2158334.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 59 | 624950.90 | 2158327.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 60 | 624818.98 | 2158292.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 61 | 624789.34 | 2158285.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 62 | 624761.19 | 2158268.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 63 | 624763.31 | 2158264.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 64 | 624790.89 | 2158281.83 | Метод спутниковых                                       | 0.10 | – |

|    |           |            |   |      |   |
|----|-----------|------------|---|------|---|
|    |           |            | геодезических измерений (определений)                   |      |   |
| 65 | 624819.95 | 2158288.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 66 | 624956.96 | 2158324.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 67 | 624950.84 | 2158335.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 68 | 625016.02 | 2158353.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 69 | 625031.51 | 2158344.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 70 | 625033.49 | 2158348.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 71 | 625021.39 | 2158354.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 72 | 625093.65 | 2158375.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 73 | 625118.99 | 2158289.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 74 | 625127.85 | 2158261.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 75 | 624994.52 | 2158226.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 76 | 624993.10 | 2158260.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 77 | 624989.10 | 2158260.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 78 | 624990.55 | 2158225.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 79 | 624921.28 | 2158208.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 80 | 624810.39 | 2158183.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 81 | 624750.94 | 2158168.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |

|    |           |            |  |      |   |
|----|-----------|------------|--|------|---|
|    |           |            | измерений<br>(определений)                                       |      |   |
| 82 | 624751.91 | 2158164.50 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 83 | 624811.31 | 2158179.54 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 84 | 624840.63 | 2158186.08 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 85 | 624831.37 | 2158173.29 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 86 | 624834.61 | 2158170.94 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 87 | 624846.51 | 2158187.38 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 88 | 624882.71 | 2158195.86 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 89 | 624894.59 | 2158185.14 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 90 | 624897.27 | 2158188.11 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 91 | 624887.46 | 2158196.96 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 92 | 624919.19 | 2158204.37 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 93 | 624916.75 | 2158191.78 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 94 | 624920.68 | 2158191.02 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 95 | 624923.46 | 2158205.37 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 96 | 624993.09 | 2158222.08 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 97 | 625029.99 | 2158231.65 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 98 | 625046.91 | 2158222.22 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений                  | 0.10 | – |

|     |           |            |   |      |   |
|-----|-----------|------------|---|------|---|
|     |           |            | (определений)   |      |   |
| 99  | 625048.86 | 2158225.71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 100 | 625035.56 | 2158233.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 101 | 625099.17 | 2158249.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 102 | 625101.24 | 2158237.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 103 | 625105.18 | 2158238.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 104 | 625103.06 | 2158250.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 105 | 625203.22 | 2158277.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 106 | 625203.09 | 2158301.30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 107 | 625213.33 | 2158320.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 108 | 625214.21 | 2158318.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 109 | 625229.93 | 2158313.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 110 | 625234.31 | 2158289.16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 111 | 625209.84 | 2158268.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 112 | 625154.39 | 2158254.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 113 | 625131.53 | 2158242.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 114 | 625138.88 | 2158212.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 115 | 625128.13 | 2158197.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |



|     |           |            |   |      |   |
|-----|-----------|------------|---|------|---|
| 116 | 625131.84 | 2158195.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 117 | 625129.73 | 2158190.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 118 | 625133.43 | 2158188.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 119 | 625140.63 | 2158205.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 120 | 625155.25 | 2158149.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 121 | 625112.12 | 2158139.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 122 | 625113.06 | 2158135.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 123 | 625158.14 | 2158146.45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 124 | 625184.21 | 2158151.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 125 | 625197.82 | 2158139.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 126 | 625200.41 | 2158142.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 127 | 625185.36 | 2158155.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 128 | 625159.18 | 2158150.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 129 | 625136.17 | 2158240.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 130 | 625155.83 | 2158250.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 131 | 625209.31 | 2158264.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 132 | 625212.29 | 2158252.19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 133 | 625223.11 | 2158222.86 | Метод спутниковых                                       | 0.10 | – |

|     |           |            |   |      |   |
|-----|-----------|------------|---|------|---|
|     |           |            | геодезических измерений (определений)                   |      |   |
| 134 | 625226.14 | 2158196.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 135 | 625230.11 | 2158197.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 136 | 625227.03 | 2158223.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 137 | 625216.12 | 2158253.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 138 | 625213.01 | 2158266.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 139 | 625238.66 | 2158287.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 140 | 625234.42 | 2158310.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 141 | 625248.39 | 2158302.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 142 | 625250.34 | 2158306.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 143 | 625232.67 | 2158316.42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 144 | 625216.98 | 2158321.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 145 | 625216.50 | 2158322.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 146 | 625228.87 | 2158327.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 147 | 625209.15 | 2158408.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 148 | 625199.91 | 2158444.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 149 | 625196.04 | 2158443.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 150 | 625204.78 | 2158409.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |

|             |           |            |  |      |   |
|-------------|-----------|------------|--|------|---|
|             |           |            | измерений<br>(определений)                                       |      |   |
| 151         | 625172.99 | 2158400.29 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 152         | 625139.85 | 2158391.88 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 153         | 625140.83 | 2158388.00 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 154         | 625172.09 | 2158395.94 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 155         | 625177.87 | 2158375.96 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 156         | 625183.75 | 2158362.35 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 157         | 625187.42 | 2158363.94 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 158         | 625181.64 | 2158377.31 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 159         | 625175.95 | 2158396.99 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 160         | 625205.74 | 2158405.69 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 161         | 625224.11 | 2158329.60 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 36          | 625212.39 | 2158325.58 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| Граница1(3) | –         | –          | –  | –    | – |
| 162         | 625311.48 | 2158433.94 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 163         | 625318.14 | 2158405.06 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 164         | 625314.41 | 2158400.20 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 165         | 625317.58 | 2158397.75 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 166         | 625322.46 | 2158404.12 | Метод спутниковых<br>геодезических                               | 0.10 | – |

|     |           |            |  |      |   |
|-----|-----------|------------|--|------|---|
|     |           |            | измерений<br>(определений)                                       |      |   |
| 167 | 625315.33 | 2158435.01 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 168 | 625370.04 | 2158448.86 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 169 | 625374.53 | 2158430.83 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 170 | 625394.00 | 2158421.75 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 171 | 625395.69 | 2158425.38 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 172 | 625377.94 | 2158433.65 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 173 | 625373.88 | 2158449.96 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 174 | 625403.22 | 2158459.47 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 175 | 625433.84 | 2158466.48 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 176 | 625450.48 | 2158445.18 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 177 | 625465.43 | 2158386.10 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 178 | 625472.43 | 2158356.19 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 179 | 625447.30 | 2158348.48 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 180 | 625389.81 | 2158329.36 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 181 | 625394.59 | 2158297.16 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 182 | 625405.76 | 2158261.74 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 183 | 625409.57 | 2158262.94 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений                  | 0.10 | – |

|     |           |            |   |      |   |
|-----|-----------|------------|---|------|---|
|     |           |            | (определений)   |      |   |
| 184 | 625398.50 | 2158298.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 185 | 625394.27 | 2158326.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 186 | 625421.68 | 2158335.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 187 | 625420.81 | 2158323.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 188 | 625424.80 | 2158323.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 189 | 625425.80 | 2158336.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 190 | 625448.54 | 2158344.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 191 | 625472.33 | 2158351.99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 192 | 625469.80 | 2158335.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 193 | 625473.74 | 2158334.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 194 | 625475.28 | 2158344.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 195 | 625480.53 | 2158323.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 196 | 625484.41 | 2158324.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 197 | 625477.41 | 2158352.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 198 | 625503.46 | 2158351.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 199 | 625526.94 | 2158370.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 200 | 625524.41 | 2158373.47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |

|     |           |            |   |      |   |
|-----|-----------|------------|---|------|---|
| 201 | 625502.14 | 2158355.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 202 | 625476.41 | 2158356.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 203 | 625469.50 | 2158386.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 204 | 625479.66 | 2158403.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 205 | 625476.21 | 2158405.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 206 | 625468.09 | 2158391.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 207 | 625454.15 | 2158446.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 208 | 625438.20 | 2158467.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 209 | 625468.17 | 2158473.46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 210 | 625467.38 | 2158477.38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 211 | 625437.23 | 2158471.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 212 | 625447.84 | 2158526.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 213 | 625435.33 | 2158574.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 214 | 625414.51 | 2158635.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 215 | 625410.71 | 2158634.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 216 | 625431.50 | 2158572.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 217 | 625443.75 | 2158525.91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 218 | 625432.94 | 2158470.38 | Метод спутниковых                                       | 0.10 | – |

|     |           |            |   |      |   |
|-----|-----------|------------|---|------|---|
|     |           |            | геодезических измерений (определений)                   |      |   |
| 219 | 625402.15 | 2158463.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 220 | 625370.88 | 2158453.20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 221 | 625315.98 | 2158439.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 222 | 625326.95 | 2158472.60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 223 | 625323.08 | 2158473.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 224 | 625311.36 | 2158438.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 225 | 625293.19 | 2158432.56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 226 | 625292.67 | 2158432.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 227 | 625250.83 | 2158423.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 228 | 625250.19 | 2158423.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 229 | 625249.86 | 2158423.24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 230 | 625249.64 | 2158422.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 231 | 625249.46 | 2158422.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 232 | 625249.34 | 2158422.34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 233 | 625249.28 | 2158422.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 234 | 625249.28 | 2158421.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 235 | 625249.34 | 2158421.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |

|             |           |            |  |      |   |
|-------------|-----------|------------|--|------|---|
|             |           |            | измерений<br>(определений)                                       |      |   |
| 236         | 625249.46 | 2158420.98 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 237         | 625249.64 | 2158420.68 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 238         | 625249.86 | 2158420.41 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 239         | 625250.13 | 2158420.19 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 240         | 625250.43 | 2158420.01 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 241         | 625250.76 | 2158419.89 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 242         | 625250.90 | 2158419.87 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 243         | 625251.72 | 2158419.67 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 244         | 625292.14 | 2158428.04 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 162         | 625311.48 | 2158433.94 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| Граница1(4) | –         | –          | –  | –    | – |
| 245         | 625166.61 | 2158611.62 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 246         | 625171.83 | 2158646.25 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 247         | 625172.74 | 2158670.15 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 248         | 625170.93 | 2158705.39 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 249         | 625159.34 | 2158776.90 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 250         | 625154.88 | 2158911.22 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 251         | 625160.25 | 2158982.81 | Метод спутниковых<br>геодезических                               | 0.10 | – |



|     |           |            |  |      |   |
|-----|-----------|------------|--|------|---|
|     |           |            | измерений<br>(определений)                                       |      |   |
| 252 | 625163.73 | 2159018.38 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 253 | 625123.67 | 2159015.81 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 254 | 625063.59 | 2159001.17 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 255 | 624975.33 | 2158980.77 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 256 | 624976.19 | 2158976.87 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 257 | 625064.49 | 2158997.27 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 258 | 625124.28 | 2159011.84 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 259 | 625159.29 | 2159014.09 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 260 | 625156.27 | 2158983.16 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 261 | 625150.88 | 2158911.31 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 262 | 625155.35 | 2158776.50 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 263 | 625166.94 | 2158704.97 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 264 | 625168.74 | 2158670.12 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 265 | 625167.84 | 2158646.64 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 266 | 625162.96 | 2158614.51 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 267 | 625160.44 | 2158614.99 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 268 | 625145.67 | 2158620.90 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений                  | 0.10 | – |

|     |           |            |   |      |   |
|-----|-----------|------------|---|------|---|
|     |           |            | (определений)   |      |   |
| 269 | 625111.42 | 2158612.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 270 | 625088.91 | 2158588.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 271 | 624982.08 | 2158554.11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 272 | 624986.90 | 2158560.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 273 | 624975.51 | 2158598.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 274 | 624971.68 | 2158597.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 275 | 624982.50 | 2158561.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 276 | 624971.74 | 2158546.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 277 | 625091.17 | 2158584.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 278 | 625113.54 | 2158609.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 279 | 625145.34 | 2158616.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 280 | 625159.31 | 2158611.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 281 | 625161.86 | 2158610.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 282 | 625160.08 | 2158606.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 283 | 625157.99 | 2158589.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 284 | 625176.63 | 2158520.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 285 | 625072.40 | 2158489.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |

|     |           |            |   |      |   |
|-----|-----------|------------|---|------|---|
| 286 | 625073.54 | 2158485.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 287 | 625107.28 | 2158495.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 288 | 625100.50 | 2158485.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 289 | 624998.06 | 2158457.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 290 | 624959.99 | 2158445.74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 291 | 624961.21 | 2158441.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 292 | 624999.19 | 2158454.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 293 | 625102.99 | 2158482.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 294 | 625113.34 | 2158497.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 295 | 625144.06 | 2158506.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 296 | 625155.24 | 2158494.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 297 | 625158.17 | 2158497.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 298 | 625148.33 | 2158508.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 299 | 625178.91 | 2158517.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 300 | 625204.34 | 2158505.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 301 | 625240.06 | 2158518.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 302 | 625238.69 | 2158522.01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 303 | 625204.54 | 2158509.54 | Метод спутниковых                                       | 0.10 | – |

|             |           |            |   |      |   |
|-------------|-----------|------------|---|------|---|
|             |           |            | геодезических измерений (определений)                   |      |   |
| 304         | 625184.67 | 2158518.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 305         | 625194.51 | 2158521.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 306         | 625193.37 | 2158525.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 307         | 625180.46 | 2158521.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 308         | 625162.06 | 2158589.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 309         | 625163.98 | 2158605.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 245         | 625166.61 | 2158611.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| Граница1(5) | –         | –          | –   | –    | – |
| 310         | 624978.79 | 2158613.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 311         | 624984.28 | 2158619.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 312         | 625024.19 | 2158630.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 313         | 625070.52 | 2158646.43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 314         | 625064.98 | 2158670.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 315         | 625091.17 | 2158677.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 316         | 625094.74 | 2158720.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 317         | 625090.75 | 2158720.82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 318         | 625087.41 | 2158680.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 319         | 625063.52 | 2158673.96 | Метод спутниковых                                       | 0.10 | – |

|     |           |            |   |      |   |
|-----|-----------|------------|---|------|---|
|     |           |            | геодезических измерений (определений)                   |      |   |
| 320 | 625048.64 | 2158698.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 321 | 625035.75 | 2158699.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 322 | 624999.77 | 2158698.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 323 | 624922.59 | 2158683.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 324 | 624923.35 | 2158679.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 325 | 625000.18 | 2158694.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 326 | 625035.73 | 2158695.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 327 | 625046.34 | 2158694.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 328 | 625060.71 | 2158670.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 329 | 625065.80 | 2158649.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 330 | 625023.02 | 2158634.52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 331 | 624982.08 | 2158623.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 332 | 624976.30 | 2158616.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 333 | 624972.51 | 2158614.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 334 | 624950.34 | 2158610.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 335 | 624951.06 | 2158606.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 336 | 624973.81 | 2158610.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |

|             |           |            |  |      |   |
|-------------|-----------|------------|--|------|---|
|             |           |            | измерений<br>(определений)                                       |      |   |
| 310         | 624978.79 | 2158613.48 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| Граница1(6) | –         | –          | –  | –    | – |
| 337         | 625245.55 | 2159263.88 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 338         | 625237.34 | 2159265.51 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 339         | 625207.80 | 2159278.05 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 340         | 625216.00 | 2159348.93 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 341         | 625212.03 | 2159349.40 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 342         | 625203.67 | 2159277.05 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 343         | 625199.25 | 2159246.80 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 344         | 625190.31 | 2159191.50 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 345         | 625129.87 | 2159186.90 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 346         | 625130.27 | 2159199.10 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 347         | 625126.27 | 2159199.23 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 348         | 625125.86 | 2159186.48 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 349         | 625098.51 | 2159182.52 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 350         | 625116.44 | 2159234.90 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 351         | 625112.65 | 2159236.20 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 352         | 625093.49 | 2159180.25 | Метод спутниковых<br>геодезических                               | 0.10 | – |

|     |           |            |  |      |   |
|-----|-----------|------------|--|------|---|
|     |           |            | измерений<br>(определений)                                       |      |   |
| 353 | 625098.34 | 2159146.67 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 354 | 625089.09 | 2159143.36 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 355 | 625095.74 | 2159097.93 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 356 | 624974.51 | 2159072.54 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 357 | 624975.34 | 2159068.63 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 358 | 625009.12 | 2159075.79 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 359 | 625027.74 | 2159069.32 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 360 | 625029.05 | 2159073.10 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 361 | 625016.66 | 2159077.39 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 362 | 625096.33 | 2159093.99 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 363 | 625106.15 | 2159027.86 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 364 | 625110.10 | 2159028.47 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 365 | 625093.51 | 2159140.69 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 366 | 625098.93 | 2159142.61 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 367 | 625112.49 | 2159052.45 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 368 | 625116.45 | 2159053.05 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 369 | 625097.81 | 2159178.36 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений                  | 0.10 | – |

|     |           |            |   |      |   |
|-----|-----------|------------|---|------|---|
|     |           |            | (определений)   |      |   |
| 370 | 625128.03 | 2159182.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 371 | 625189.67 | 2159187.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 372 | 625180.26 | 2159127.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 373 | 625176.57 | 2159095.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 374 | 625170.43 | 2159057.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 375 | 625174.38 | 2159056.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 376 | 625180.53 | 2159095.25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 377 | 625184.23 | 2159127.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 378 | 625203.20 | 2159246.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 379 | 625207.26 | 2159273.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 380 | 625236.03 | 2159261.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 381 | 625248.99 | 2159257.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 382 | 625273.55 | 2159239.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 383 | 625296.38 | 2159190.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 384 | 625291.98 | 2159167.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 385 | 625246.00 | 2159167.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 386 | 625236.86 | 2159183.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |



|     |           |            |   |      |   |
|-----|-----------|------------|---|------|---|
| 387 | 625233.37 | 2159181.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 388 | 625242.61 | 2159165.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 389 | 625233.80 | 2159145.03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 390 | 625220.10 | 2159048.09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 391 | 625215.52 | 2159011.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 392 | 625209.38 | 2158970.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 393 | 625213.33 | 2158970.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 394 | 625219.48 | 2159010.88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 395 | 625224.07 | 2159047.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 396 | 625237.68 | 2159143.93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 397 | 625246.17 | 2159163.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 398 | 625291.64 | 2159163.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 399 | 625292.40 | 2159031.36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 400 | 625263.89 | 2159033.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 401 | 625268.46 | 2159044.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 402 | 625264.77 | 2159045.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 403 | 625258.03 | 2159029.66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 404 | 625292.48 | 2159027.35 | Метод спутниковых                                       | 0.10 | – |

|     |           |            |   |      |   |
|-----|-----------|------------|---|------|---|
|     |           |            | геодезических измерений (определений)                   |      |   |
| 405 | 625295.28 | 2158919.55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 406 | 625299.28 | 2158919.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 407 | 625296.57 | 2159024.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 408 | 625314.08 | 2159009.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 409 | 625324.69 | 2158999.65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 410 | 625323.68 | 2158970.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 411 | 625316.66 | 2158982.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 412 | 625313.22 | 2158980.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 413 | 625324.21 | 2158962.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 414 | 625367.31 | 2158954.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 415 | 625386.77 | 2158925.29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 416 | 625402.68 | 2158899.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 417 | 625413.89 | 2158882.69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 418 | 625426.93 | 2158881.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 419 | 625427.33 | 2158885.35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 420 | 625416.18 | 2158886.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 421 | 625406.05 | 2158901.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |

|             |           |            |  |      |   |
|-------------|-----------|------------|--|------|---|
|             |           |            | измерений<br>(определений)                                       |      |   |
| 422         | 625390.14 | 2158927.45 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 423         | 625369.71 | 2158958.48 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 424         | 625327.51 | 2158965.80 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 425         | 625328.66 | 2158998.51 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 426         | 625350.90 | 2158998.90 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 427         | 625350.83 | 2159002.90 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 428         | 625327.51 | 2159002.48 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 429         | 625316.76 | 2159012.83 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 430         | 625296.43 | 2159030.13 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 431         | 625295.61 | 2159165.53 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 432         | 625300.55 | 2159190.90 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 433         | 625276.75 | 2159241.75 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 434         | 625251.09 | 2159261.29 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 337         | 625245.55 | 2159263.88 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| Граница1(7) | –         | –          | –  | –    | – |
| 435         | 625266.09 | 2158784.06 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 436         | 625282.59 | 2158807.32 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 437         | 625301.98 | 2158823.22 | Метод спутниковых<br>геодезических                               | 0.10 | – |

|     |           |            |  |      |   |
|-----|-----------|------------|--|------|---|
|     |           |            | измерений<br>(определений)                                       |      |   |
| 438 | 625299.44 | 2158826.31 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 439 | 625279.65 | 2158810.07 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 440 | 625264.77 | 2158789.10 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 441 | 625232.40 | 2158803.30 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 442 | 625211.74 | 2158793.07 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 443 | 625212.29 | 2158830.94 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 444 | 625207.28 | 2158861.86 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 445 | 625204.63 | 2158883.21 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 446 | 625230.56 | 2158882.35 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 447 | 625230.69 | 2158886.35 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 448 | 625202.50 | 2158887.29 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 449 | 625180.02 | 2158889.99 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 450 | 625179.54 | 2158886.02 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 451 | 625200.55 | 2158883.50 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 452 | 625203.31 | 2158861.29 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 453 | 625208.29 | 2158830.65 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 454 | 625207.69 | 2158789.47 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений                  | 0.10 | – |

|              |           |            |   |      |   |
|--------------|-----------|------------|---|------|---|
|              |           |            | (определений)   |      |   |
| 455          | 625221.23 | 2158753.32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 456          | 625224.98 | 2158754.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 457          | 625212.20 | 2158788.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 458          | 625232.51 | 2158798.89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 435          | 625266.09 | 2158784.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| Граница 1(8) | –         | –          | –   | –    | – |
| 459          | 625438.75 | 2159339.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 460          | 625418.48 | 2159338.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 461          | 625296.33 | 2159314.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 462          | 625304.14 | 2159279.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 463          | 625308.04 | 2159280.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 464          | 625301.14 | 2159311.62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 465          | 625382.96 | 2159327.27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 466          | 625382.66 | 2159318.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 467          | 625386.66 | 2159318.59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 468          | 625386.99 | 2159328.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 469          | 625418.94 | 2159334.51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 470          | 625436.37 | 2159335.32 | Метод спутниковых геодезических измерений               | 0.10 | – |

|              |           |            |   |      |   |
|--------------|-----------|------------|---|------|---|
|              |           |            | (определений)   |      |   |
| 471          | 625438.50 | 2159331.06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 472          | 625449.38 | 2159300.57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 473          | 625453.15 | 2159301.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 474          | 625442.18 | 2159332.64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 459          | 625438.75 | 2159339.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| Граница 1(9) | –         | –          | –   | –    | – |
| 475          | 625423.60 | 2159518.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 476          | 625424.08 | 2159522.50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 477          | 625420.04 | 2159525.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 478          | 625394.81 | 2159575.78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 479          | 625382.52 | 2159599.23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 480          | 625407.75 | 2159597.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 481          | 625408.06 | 2159601.17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 482          | 625375.61 | 2159603.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 483          | 625391.25 | 2159573.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 484          | 625402.68 | 2159550.53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 485          | 625375.06 | 2159544.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 486          | 625350.81 | 2159570.45 | Метод спутниковых геодезических измерений               | 0.10 | – |

|     |           |            |   |      |   |
|-----|-----------|------------|---|------|---|
|     |           |            | (определений)   |      |   |
| 487 | 625275.81 | 2159560.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 488 | 625271.24 | 2159533.76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 489 | 625269.16 | 2159508.48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 490 | 625264.93 | 2159443.37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 491 | 625268.92 | 2159443.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 492 | 625273.15 | 2159508.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 493 | 625275.06 | 2159530.90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 494 | 625308.27 | 2159520.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 495 | 625308.99 | 2159493.83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 496 | 625312.99 | 2159493.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 497 | 625312.19 | 2159523.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 498 | 625275.51 | 2159534.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 499 | 625279.25 | 2159556.58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 500 | 625349.28 | 2159566.21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 501 | 625373.69 | 2159539.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 502 | 625404.52 | 2159546.85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 503 | 625416.92 | 2159522.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |

|                    |           |            |   |      |   |
|--------------------|-----------|------------|---|------|---|
| 504                | 625419.59 | 2159520.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 505                | 625415.14 | 2159519.00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 506                | 625397.95 | 2159508.77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 507                | 625400.00 | 2159505.33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 508                | 625413.63 | 2159513.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 509                | 625404.80 | 2159424.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 510                | 625346.16 | 2159419.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 511                | 625346.58 | 2159415.07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 512                | 625408.45 | 2159421.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 513                | 625417.91 | 2159515.81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 475                | 625423.60 | 2159518.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| <b>Граница(10)</b> | –         | –          | –   | –    | – |
| 514                | 625595.00 | 2158841.28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 515                | 625591.15 | 2158840.18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 516                | 625602.78 | 2158801.70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 517                | 625585.23 | 2158797.13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 518                | 625513.77 | 2158776.98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 519                | 625497.00 | 2158839.63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |



|     |           |            |   |      |   |
|-----|-----------|------------|---|------|---|
| 520 | 625492.84 | 2158857.54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 521 | 625561.93 | 2158923.86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 522 | 625559.17 | 2158926.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 523 | 625488.43 | 2158858.84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 524 | 625493.12 | 2158838.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 525 | 625499.57 | 2158814.72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 526 | 625488.10 | 2158808.49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 527 | 625490.01 | 2158804.97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 528 | 625500.64 | 2158810.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 529 | 625509.85 | 2158776.10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 530 | 625485.93 | 2158772.02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 531 | 625482.31 | 2158794.44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 532 | 625478.36 | 2158793.80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 533 | 625482.62 | 2158767.40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 534 | 625510.88 | 2158772.22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 535 | 625538.08 | 2158662.75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 536 | 625529.75 | 2158655.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 537 | 625512.92 | 2158667.87 | Метод спутниковых                                       | 0.10 | – |

|     |           |            |   |      |   |
|-----|-----------|------------|---|------|---|
|     |           |            | геодезических измерений (определений)                   |      |   |
| 538 | 625510.50 | 2158664.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 539 | 625529.99 | 2158649.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 540 | 625539.15 | 2158658.31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 541 | 625547.32 | 2158623.87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 542 | 625553.40 | 2158594.12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 543 | 625545.81 | 2158595.94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 544 | 625544.88 | 2158592.05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 545 | 625554.30 | 2158589.79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 546 | 625559.38 | 2158566.15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 547 | 625552.22 | 2158544.68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 548 | 625556.01 | 2158543.41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 549 | 625563.52 | 2158565.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 550 | 625551.23 | 2158624.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 551 | 625542.61 | 2158661.08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 552 | 625572.34 | 2158677.73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 553 | 625602.65 | 2158688.92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |
| 554 | 625601.26 | 2158692.67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0.10 | – |

|     |           |            |  |      |   |
|-----|-----------|------------|--|------|---|
|     |           |            | измерений<br>(определений)                                       |      |   |
| 555 | 625570.67 | 2158681.37 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 556 | 625541.61 | 2158665.10 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 557 | 625514.78 | 2158773.11 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 558 | 625586.28 | 2158793.27 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 559 | 625604.88 | 2158798.12 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 560 | 625614.78 | 2158790.51 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 561 | 625617.21 | 2158793.68 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 562 | 625607.03 | 2158801.51 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |
| 514 | 625595.00 | 2158841.28 | Метод спутниковых<br>геодезических<br>измерений<br>(определений) | 0.10 | – |

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

| Обозначение<br>характерных<br>точек части<br>границы | Координаты, м |   | Метод определения<br>координат<br>характерной точки | Средняя<br>квадратическая<br>погрешность<br>положения<br>характерной точки<br>( $M_t$ ), м | Описание<br>обозначения<br>точки на<br>местности (при<br>наличии) |
|--|---------------|---|---|--|---|
|  | X             | Y |   |  |   |
| 1  | 2             | 3 | 4   | 5  | 6   |
| –  | –             | – | –   | –  | –   |