Приложение № 1

УТВЕРЖДЕНА

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_***\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_***\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование документа об утверждении, включая

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_***\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_***

наименования органов государственной власти или

\_\_\_\_\_\_\_\_***\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_***

органов местного самоуправления, принявших

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

решение об утверждении схемы или подписавших

соглашение о перераспределении земельных

участков)

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ N \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Схема расположения границ публичного сервитута на кадастровом плане

(или кадастровой карте) территории

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Схема границ публичного сервитута на кадастровом плане (или кадастровой карте) территории | | | | |
| №п/п | Характеристики объекта и земельного участка | Объект расположен в пределах земельного участка | Площадь границ сервитута | Количество контуров на участке |
| 1 | **Цель установления публичного сервитута:** Размещение объектов электросетевого хозяйства  ВЛ-10 кВ Ф-11 Куропатино  **Местоположение:**  Амурская область, Тамбовский район | 28:25:011431 | 30,24 | 19 |
| 28:25:011609 | 3,00 | 3 |
| 28:25:011604 | 22,40 | 9 |
| 28:25:011610:20 | 87,90 | 61 |
| 28:25:011610:18 | 1,00 | 1 |
| 28:25:011610:17 | 2,00 | 2 |
| 28:25:000000:1450 | 8,40 | 4 |
| 28:25:011431:23 | 8,00 | 9 |
| 28:25:011610:21 | 1,00 | 1 |
| 28:25:000000:78 | 23,00 | 23 |
| 28:25:000000:1449 | 8,86 | 1 |
| 28:25:011428:290 | 1,00 | 1 |
| 28:25:000000:66 | 31,66 | 11 |
|  | **Общая площадь** |  | **228,46** |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Система координат МСК-28 | | | | | |
| Метод определения координат характерной точки: Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 2,50 | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| Зона1 | |  |  |  |  |
| Зона1(1) | |  |  |  |  |
| н1 | | 425239.5 | 3307394 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н2 | | 425238.5 | 3307399 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н3 | | 425237.5 | 3307399 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н4 | | 425238.5 | 3307394 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н1 | | 425239.5 | 3307394 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(2) | |  |  |  |  |
| н5 | | 424329.7 | 3296636 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н6 | | 424329.8 | 3296637 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н7 | | 424324.4 | 3296638 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н8 | | 424324.3 | 3296637 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н5 | | 424329.7 | 3296636 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(3) | |  |  |  |  |
| н9 | | 425246.3 | 3307363 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н10 | | 425245.9 | 3307364 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н11 | | 425241.5 | 3307361 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н12 | | 425242 | 3307360 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н9 | | 425246.3 | 3307363 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(4) | |  |  |  |  |
| н13 | | 424301.3 | 3296641 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н14 | | 424301.3 | 3296642 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н15 | | 424300.3 | 3296642 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н16 | | 424300.3 | 3296641 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н13 | | 424301.3 | 3296641 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(5) | |  |  |  |  |
| н17 | | 425254.7 | 3307317 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н18 | | 425254.7 | 3307318 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н19 | | 425253.7 | 3307318 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н20 | | 425253.7 | 3307317 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н17 | | 425254.7 | 3307317 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(6) | |  |  |  |  |
| н21 | | 424323.8 | 3296642 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н22 | | 424326.9 | 3296646 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н23 | | 424326.1 | 3296647 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н24 | | 424323 | 3296642 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н21 | | 424323.8 | 3296642 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(7) | |  |  |  |  |
| н25 | | 425598.3 | 3307272 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н26 | | 425598.5 | 3307275 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н27 | | 425597.5 | 3307275 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н28 | | 425597.3 | 3307272 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н25 | | 425598.3 | 3307272 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(8) | |  |  |  |  |
| н29 | | 424294 | 3296644 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н30 | | 424294 | 3296645 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н31 | | 424293 | 3296645 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н32 | | 424293 | 3296644 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н29 | | 424294 | 3296644 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(9) | |  |  |  |  |
| н33 | | 425264.4 | 3307266 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н34 | | 425264.4 | 3307267 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н35 | | 425263.4 | 3307267 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н36 | | 425263.4 | 3307266 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н33 | | 425264.4 | 3307266 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(10) | |  |  |  |  |
| н37 | | 424311.6 | 3296647 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н38 | | 424311.6 | 3296648 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н39 | | 424310.6 | 3296648 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н40 | | 424310.6 | 3296647 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н37 | | 424311.6 | 3296647 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(11) | |  |  |  |  |
| н41 | | 425283.8 | 3307195 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н42 | | 425283.1 | 3307196 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н43 | | 425278 | 3307192 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н44 | | 425278.6 | 3307191 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н41 | | 425283.8 | 3307195 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(12) | |  |  |  |  |
| н45 | | 424292.3 | 3296650 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н46 | | 424292.3 | 3296651 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н47 | | 424291.3 | 3296651 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н48 | | 424291.3 | 3296650 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н45 | | 424292.3 | 3296650 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(13) | |  |  |  |  |
| н49 | | 425360.2 | 3307189 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н50 | | 425360.2 | 3307190 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н51 | | 425359.2 | 3307190 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н52 | | 425359.2 | 3307189 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н49 | | 425360.2 | 3307189 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(14) | |  |  |  |  |
| н53 | | 424359.3 | 3296688 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н54 | | 424359.8 | 3296689 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н55 | | 424354.8 | 3296692 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н56 | | 424354.3 | 3296691 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н53 | | 424359.3 | 3296688 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(15) | |  |  |  |  |
| н57 | | 425440.1 | 3307187 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н58 | | 425440.1 | 3307188 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н59 | | 425439.1 | 3307188 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н60 | | 425439.1 | 3307187 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н57 | | 425440.1 | 3307187 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(16) | |  |  |  |  |
| н61 | | 424356.3 | 3296717 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н62 | | 424356.3 | 3296718 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н63 | | 424355.3 | 3296718 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н64 | | 424355.3 | 3296717 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н61 | | 424356.3 | 3296717 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(17) | |  |  |  |  |
| н65 | | 425515.6 | 3307184 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н66 | | 425515.6 | 3307185 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н67 | | 425514.6 | 3307185 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н68 | | 425514.6 | 3307184 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н65 | | 425515.6 | 3307184 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(18) | |  |  |  |  |
| н69 | | 424349.7 | 3296784 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н70 | | 424349.7 | 3296785 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н71 | | 424348.7 | 3296785 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н72 | | 424348.7 | 3296784 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н69 | | 424349.7 | 3296784 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(19) | |  |  |  |  |
| н73 | | 425587.7 | 3307182 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н74 | | 425587.6 | 3307183 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н75 | | 425583 | 3307183 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н76 | | 425583.1 | 3307182 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н73 | | 425587.7 | 3307182 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(20) | |  |  |  |  |
| н77 | | 424341.9 | 3296870 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н78 | | 424341.9 | 3296871 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н79 | | 424340.9 | 3296871 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н80 | | 424340.9 | 3296870 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н77 | | 424341.9 | 3296870 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(21) | |  |  |  |  |
| н81 | | 425596 | 3307181 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н82 | | 425596 | 3307182 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н83 | | 425595 | 3307182 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н84 | | 425595 | 3307181 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н81 | | 425596 | 3307181 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(22) | |  |  |  |  |
| н85 | | 424333.8 | 3296956 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н86 | | 424333.8 | 3296957 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н87 | | 424332.8 | 3296957 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н88 | | 424332.8 | 3296956 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н85 | | 424333.8 | 3296956 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(23) | |  |  |  |  |
| н89 | | 425595.1 | 3307093 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н90 | | 425595.1 | 3307094 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н91 | | 425594.1 | 3307094 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н92 | | 425594.1 | 3307093 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н89 | | 425595.1 | 3307093 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(24) | |  |  |  |  |
| н93 | | 424325.6 | 3297045 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н94 | | 424325.6 | 3297046 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н95 | | 424324.6 | 3297046 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н96 | | 424324.6 | 3297045 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н93 | | 424325.6 | 3297045 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(25) | |  |  |  |  |
| н97 | | 425593.3 | 3307005 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н98 | | 425593.3 | 3307006 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н99 | | 425592.3 | 3307006 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н100 | | 425592.3 | 3307005 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н97 | | 425593.3 | 3307005 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(26) | |  |  |  |  |
| н101 | | 424317.2 | 3297133 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н102 | | 424317.2 | 3297134 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н103 | | 424316.2 | 3297134 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н104 | | 424316.2 | 3297133 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н101 | | 424317.2 | 3297133 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(27) | |  |  |  |  |
| н105 | | 425589.4 | 3306949 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н106 | | 425592.1 | 3306954 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н107 | | 425588.5 | 3306956 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н108 | | 425588 | 3306956 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н109 | | 425590.8 | 3306954 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н110 | | 425588.5 | 3306950 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н105 | | 425589.4 | 3306949 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(28) | |  |  |  |  |
| н111 | | 424309.2 | 3297219 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н112 | | 424309.2 | 3297220 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н113 | | 424308.2 | 3297220 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н114 | | 424308.2 | 3297219 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н111 | | 424309.2 | 3297219 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(29) | |  |  |  |  |
| н115 | | 425538.3 | 3306863 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н116 | | 425538.3 | 3306864 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н117 | | 425537.3 | 3306864 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н118 | | 425537.3 | 3306863 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н115 | | 425538.3 | 3306863 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(30) | |  |  |  |  |
| н119 | | 424300.5 | 3297307 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н120 | | 424300.5 | 3297308 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н121 | | 424299.5 | 3297308 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н122 | | 424299.5 | 3297307 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н119 | | 424300.5 | 3297307 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(31) | |  |  |  |  |
| н123 | | 425494.5 | 3306792 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н124 | | 425494.5 | 3306793 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н125 | | 425493.5 | 3306793 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н126 | | 425493.5 | 3306792 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н123 | | 425494.5 | 3306792 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(32) | |  |  |  |  |
| н127 | | 424293.1 | 3297391 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н128 | | 424293.1 | 3297392 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н129 | | 424292.1 | 3297392 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н130 | | 424292.1 | 3297391 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н127 | | 424293.1 | 3297391 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(33) | |  |  |  |  |
| н131 | | 425451.2 | 3306719 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н132 | | 425451.2 | 3306720 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н133 | | 425450.2 | 3306720 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н134 | | 425450.2 | 3306719 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н131 | | 425451.2 | 3306719 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(34) | |  |  |  |  |
| н135 | | 424285 | 3297477 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н136 | | 424285 | 3297478 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н137 | | 424284 | 3297478 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н138 | | 424284 | 3297477 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н135 | | 424285 | 3297477 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(35) | |  |  |  |  |
| н139 | | 425405.1 | 3306642 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н140 | | 425405.1 | 3306643 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н141 | | 425404.1 | 3306643 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н142 | | 425404.1 | 3306642 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н139 | | 425405.1 | 3306642 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(36) | |  |  |  |  |
| н143 | | 424276.9 | 3297563 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н144 | | 424276.9 | 3297564 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н145 | | 424275.9 | 3297564 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н146 | | 424275.9 | 3297563 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н143 | | 424276.9 | 3297563 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(37) | |  |  |  |  |
| н147 | | 425361.2 | 3306568 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н148 | | 425361.2 | 3306569 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н149 | | 425360.2 | 3306569 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н150 | | 425360.2 | 3306568 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н147 | | 425361.2 | 3306568 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(38) | |  |  |  |  |
| н151 | | 424268.5 | 3297649 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н152 | | 424268.5 | 3297650 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н153 | | 424267.5 | 3297650 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н154 | | 424267.5 | 3297649 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н151 | | 424268.5 | 3297649 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(39) | |  |  |  |  |
| н155 | | 425316.1 | 3306492 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н156 | | 425316.1 | 3306493 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н157 | | 425315.1 | 3306493 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н158 | | 425315.1 | 3306492 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н155 | | 425316.1 | 3306492 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(40) | |  |  |  |  |
| н159 | | 424265.7 | 3297714 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н160 | | 424265.7 | 3297715 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н161 | | 424256.7 | 3297714 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н162 | | 424256.8 | 3297713 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н159 | | 424265.7 | 3297714 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(41) | |  |  |  |  |
| н163 | | 425271.9 | 3306418 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н164 | | 425271.9 | 3306419 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н165 | | 425270.9 | 3306419 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н166 | | 425270.9 | 3306418 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н163 | | 425271.9 | 3306418 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(42) | |  |  |  |  |
| н167 | | 424255.6 | 3297778 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н168 | | 424255.6 | 3297779 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н169 | | 424254.6 | 3297779 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н170 | | 424254.6 | 3297778 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н167 | | 424255.6 | 3297778 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(43) | |  |  |  |  |
| н171 | | 425229.1 | 3306346 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н172 | | 425229.1 | 3306347 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н173 | | 425228.1 | 3306347 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н174 | | 425228.1 | 3306346 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н171 | | 425229.1 | 3306346 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(44) | |  |  |  |  |
| н175 | | 424247.3 | 3297850 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н176 | | 424247.3 | 3297851 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н177 | | 424246.3 | 3297851 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н178 | | 424246.3 | 3297850 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н175 | | 424247.3 | 3297850 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(45) | |  |  |  |  |
| н179 | | 425177.5 | 3306260 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н180 | | 425177.5 | 3306261 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н181 | | 425176.5 | 3306261 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н182 | | 425176.5 | 3306260 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н179 | | 425177.5 | 3306260 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(46) | |  |  |  |  |
| н183 | | 424238 | 3297938 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н184 | | 424238 | 3297939 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н185 | | 424237 | 3297939 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н186 | | 424237 | 3297938 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н183 | | 424238 | 3297938 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(47) | |  |  |  |  |
| н187 | | 425138.7 | 3306187 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н188 | | 425138.8 | 3306188 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н189 | | 425133.1 | 3306188 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н190 | | 425133.1 | 3306187 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н187 | | 425138.7 | 3306187 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(48) | |  |  |  |  |
| н191 | | 424228.5 | 3298029 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н192 | | 424228.5 | 3298030 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н193 | | 424227.5 | 3298030 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н194 | | 424227.5 | 3298029 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н191 | | 424228.5 | 3298029 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(49) | |  |  |  |  |
| н195 | | 425144.9 | 3306101 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н196 | | 425144.9 | 3306102 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н197 | | 425143.9 | 3306102 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н198 | | 425143.9 | 3306101 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н195 | | 425144.9 | 3306101 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(50) | |  |  |  |  |
| н199 | | 424219.1 | 3298117 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н200 | | 424219.1 | 3298118 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н201 | | 424218.1 | 3298118 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н202 | | 424218.1 | 3298117 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н199 | | 424219.1 | 3298117 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(51) | |  |  |  |  |
| н203 | | 425158.7 | 3306002 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н204 | | 425158.7 | 3306003 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н205 | | 425157.7 | 3306003 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н206 | | 425157.7 | 3306002 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н203 | | 425158.7 | 3306002 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(52) | |  |  |  |  |
| н207 | | 424209.4 | 3298205 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н208 | | 424209.4 | 3298206 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н209 | | 424208.4 | 3298206 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н210 | | 424208.4 | 3298205 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н207 | | 424209.4 | 3298205 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(53) | |  |  |  |  |
| н211 | | 425171.1 | 3305910 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н212 | | 425171.1 | 3305911 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н213 | | 425170.1 | 3305911 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н214 | | 425170.1 | 3305910 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н211 | | 425171.1 | 3305910 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(54) | |  |  |  |  |
| н215 | | 424199.8 | 3298295 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н216 | | 424199.8 | 3298296 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н217 | | 424198.8 | 3298296 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н218 | | 424198.8 | 3298295 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н215 | | 424199.8 | 3298295 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(55) | |  |  |  |  |
| н219 | | 425183.2 | 3305822 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н220 | | 425183.2 | 3305823 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н221 | | 425182.2 | 3305823 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н222 | | 425182.2 | 3305822 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н219 | | 425183.2 | 3305822 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(56) | |  |  |  |  |
| н223 | | 424190.5 | 3298381 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н224 | | 424190.5 | 3298382 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н225 | | 424189.5 | 3298382 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н226 | | 424189.5 | 3298381 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н223 | | 424190.5 | 3298381 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(57) | |  |  |  |  |
| н227 | | 425195.7 | 3305731 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н228 | | 425195.7 | 3305732 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н229 | | 425194.7 | 3305732 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н230 | | 425194.7 | 3305731 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н227 | | 425195.7 | 3305731 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(58) | |  |  |  |  |
| н231 | | 424182.3 | 3298467 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н232 | | 424182.3 | 3298468 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н233 | | 424181.1 | 3298468 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н234 | | 424181.1 | 3298467 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н231 | | 424182.3 | 3298467 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(59) | |  |  |  |  |
| н235 | | 425208.3 | 3305642 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н236 | | 425208.3 | 3305643 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н237 | | 425207.3 | 3305643 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н238 | | 425207.3 | 3305642 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н235 | | 425208.3 | 3305642 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(60) | |  |  |  |  |
| н239 | | 424172.2 | 3298558 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н240 | | 424172.2 | 3298559 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н241 | | 424171.2 | 3298559 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н242 | | 424171.2 | 3298558 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н239 | | 424172.2 | 3298558 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(61) | |  |  |  |  |
| н243 | | 425221.3 | 3305547 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н244 | | 425221.3 | 3305548 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н245 | | 425220.3 | 3305548 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н246 | | 425220.3 | 3305547 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н243 | | 425221.3 | 3305547 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(62) | |  |  |  |  |
| н247 | | 424163.3 | 3298646 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н248 | | 424163.3 | 3298647 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н249 | | 424162.3 | 3298647 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н250 | | 424162.3 | 3298646 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н247 | | 424163.3 | 3298646 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(63) | |  |  |  |  |
| н251 | | 425232.7 | 3305464 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н252 | | 425232.7 | 3305465 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н253 | | 425231.7 | 3305465 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н254 | | 425231.7 | 3305464 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н251 | | 425232.7 | 3305464 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(64) | |  |  |  |  |
| н255 | | 424155.4 | 3298716 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н256 | | 424155 | 3298720 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н257 | | 424160.1 | 3298721 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н258 | | 424159.9 | 3298722 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н259 | | 424154 | 3298721 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н260 | | 424154.5 | 3298715 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н255 | | 424155.4 | 3298716 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(65) | |  |  |  |  |
| н261 | | 425245.5 | 3305370 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н262 | | 425245.5 | 3305371 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н263 | | 425244.5 | 3305371 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н264 | | 425244.5 | 3305370 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н261 | | 425245.5 | 3305370 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(66) | |  |  |  |  |
| н265 | | 424165.6 | 3298801 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н266 | | 424165.6 | 3298802 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н267 | | 424164.6 | 3298802 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н268 | | 424164.6 | 3298801 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н265 | | 424165.6 | 3298801 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(67) | |  |  |  |  |
| н269 | | 425257.9 | 3305280 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н270 | | 425257.9 | 3305281 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н271 | | 425256.9 | 3305281 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н272 | | 425256.9 | 3305280 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н269 | | 425257.9 | 3305280 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(68) | |  |  |  |  |
| н273 | | 424176.9 | 3298886 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н274 | | 424176.9 | 3298887 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н275 | | 424175.9 | 3298887 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н276 | | 424175.9 | 3298886 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н273 | | 424176.9 | 3298886 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(69) | |  |  |  |  |
| н277 | | 425269.6 | 3305196 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н278 | | 425269.6 | 3305197 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н279 | | 425268.6 | 3305197 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н280 | | 425268.6 | 3305196 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н277 | | 425269.6 | 3305196 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(70) | |  |  |  |  |
| н281 | | 424188.4 | 3298973 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н282 | | 424188.4 | 3298974 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н283 | | 424187.4 | 3298974 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н284 | | 424187.4 | 3298973 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н281 | | 424188.4 | 3298973 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(71) | |  |  |  |  |
| н285 | | 425282.1 | 3305105 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н286 | | 425282.1 | 3305106 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н287 | | 425281.1 | 3305106 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н288 | | 425281.1 | 3305105 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н285 | | 425282.1 | 3305105 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(72) | |  |  |  |  |
| н289 | | 424199.8 | 3299060 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н290 | | 424199.8 | 3299061 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н291 | | 424198.8 | 3299061 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н292 | | 424198.8 | 3299060 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н289 | | 424199.8 | 3299060 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(73) | |  |  |  |  |
| н293 | | 425294.4 | 3305015 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н294 | | 425294.4 | 3305016 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н295 | | 425293.4 | 3305016 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н296 | | 425293.4 | 3305015 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н293 | | 425294.4 | 3305015 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(74) | |  |  |  |  |
| н297 | | 424211.7 | 3299149 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н298 | | 424211.7 | 3299150 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н299 | | 424210.7 | 3299150 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н300 | | 424210.7 | 3299149 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н297 | | 424211.7 | 3299149 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(75) | |  |  |  |  |
| н301 | | 425306.4 | 3304927 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н302 | | 425306.4 | 3304928 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н303 | | 425305.4 | 3304928 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н304 | | 425305.4 | 3304927 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н301 | | 425306.4 | 3304927 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(76) | |  |  |  |  |
| н305 | | 424223.6 | 3299238 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н306 | | 424223.6 | 3299239 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н307 | | 424222.6 | 3299239 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н308 | | 424222.6 | 3299238 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н305 | | 424223.6 | 3299238 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(77) | |  |  |  |  |
| н309 | | 425318.6 | 3304839 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н310 | | 425318.6 | 3304840 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н311 | | 425317.6 | 3304840 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н312 | | 425317.6 | 3304839 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н309 | | 425318.6 | 3304839 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(78) | |  |  |  |  |
| н313 | | 424235.3 | 3299326 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н314 | | 424235.3 | 3299327 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н315 | | 424234.3 | 3299327 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н316 | | 424234.3 | 3299326 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н313 | | 424235.3 | 3299326 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(79) | |  |  |  |  |
| н317 | | 425330.5 | 3304750 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н318 | | 425330.5 | 3304751 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н319 | | 425329.5 | 3304751 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н320 | | 425329.5 | 3304750 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н317 | | 425330.5 | 3304750 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(80) | |  |  |  |  |
| н321 | | 424246.3 | 3299410 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н322 | | 424246.3 | 3299411 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н323 | | 424245.3 | 3299411 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н324 | | 424245.3 | 3299410 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н321 | | 424246.3 | 3299410 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(81) | |  |  |  |  |
| н325 | | 425343.4 | 3304658 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н326 | | 425343.4 | 3304659 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н327 | | 425342.4 | 3304659 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н328 | | 425342.4 | 3304658 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н325 | | 425343.4 | 3304658 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(82) | |  |  |  |  |
| н329 | | 424257.6 | 3299495 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н330 | | 424257.6 | 3299496 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н331 | | 424256.6 | 3299496 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н332 | | 424256.6 | 3299495 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н329 | | 424257.6 | 3299495 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(83) | |  |  |  |  |
| н333 | | 425355.9 | 3304566 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н334 | | 425355.8 | 3304567 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н335 | | 425355 | 3304566 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н336 | | 425355.1 | 3304565 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н333 | | 425355.9 | 3304566 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(84) | |  |  |  |  |
| н337 | | 424268.7 | 3299579 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н338 | | 424268.7 | 3299580 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н339 | | 424267.7 | 3299580 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н340 | | 424267.7 | 3299579 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н337 | | 424268.7 | 3299579 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(85) | |  |  |  |  |
| н341 | | 425367.2 | 3304480 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н342 | | 425367.2 | 3304481 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н343 | | 425366.2 | 3304481 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н344 | | 425366.2 | 3304480 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н341 | | 425367.2 | 3304480 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(86) | |  |  |  |  |
| н345 | | 424279.8 | 3299664 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н346 | | 424279.8 | 3299665 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н347 | | 424278.8 | 3299665 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н348 | | 424278.8 | 3299664 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н345 | | 424279.8 | 3299664 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(87) | |  |  |  |  |
| н349 | | 425376.9 | 3304396 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н350 | | 425378.8 | 3304400 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н351 | | 425378.7 | 3304401 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н352 | | 425373.1 | 3304402 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н353 | | 425372.8 | 3304401 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н354 | | 425377.6 | 3304400 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н355 | | 425376 | 3304396 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н349 | | 425376.9 | 3304396 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(88) | |  |  |  |  |
| н356 | | 424291.5 | 3299752 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н357 | | 424291.5 | 3299753 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н358 | | 424290.5 | 3299753 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н359 | | 424290.5 | 3299752 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н356 | | 424291.5 | 3299752 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(89) | |  |  |  |  |
| н360 | | 425338.3 | 3304318 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н361 | | 425338.3 | 3304319 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н362 | | 425337.3 | 3304319 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н363 | | 425337.3 | 3304318 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н360 | | 425338.3 | 3304318 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(90) | |  |  |  |  |
| н364 | | 424302.7 | 3299836 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н365 | | 424302.7 | 3299837 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н366 | | 424301.7 | 3299837 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н367 | | 424301.7 | 3299836 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н364 | | 424302.7 | 3299836 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(91) | |  |  |  |  |
| н368 | | 425295 | 3304231 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н369 | | 425295 | 3304232 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н370 | | 425294 | 3304232 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н371 | | 425294 | 3304231 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н368 | | 425295 | 3304231 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(92) | |  |  |  |  |
| н372 | | 424314.3 | 3299923 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н373 | | 424314.3 | 3299924 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н374 | | 424313.3 | 3299924 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н375 | | 424313.3 | 3299923 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н372 | | 424314.3 | 3299923 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(93) | |  |  |  |  |
| н376 | | 425248.8 | 3304140 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н377 | | 425248.8 | 3304141 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н378 | | 425247.8 | 3304141 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н379 | | 425247.8 | 3304140 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н376 | | 425248.8 | 3304140 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(94) | |  |  |  |  |
| н380 | | 424325.9 | 3300010 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н381 | | 424325.9 | 3300011 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н382 | | 424324.9 | 3300011 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н383 | | 424324.9 | 3300010 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н380 | | 424325.9 | 3300010 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(95) | |  |  |  |  |
| н384 | | 425203.3 | 3304050 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н385 | | 425203.3 | 3304051 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н386 | | 425202.3 | 3304051 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н387 | | 425202.3 | 3304050 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н384 | | 425203.3 | 3304050 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(96) | |  |  |  |  |
| н388 | | 424337.3 | 3300096 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н389 | | 424337.3 | 3300097 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н390 | | 424336.3 | 3300097 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н391 | | 424336.3 | 3300096 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н388 | | 424337.3 | 3300096 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(97) | |  |  |  |  |
| н392 | | 425161.4 | 3303967 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н393 | | 425161.4 | 3303968 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н394 | | 425160.4 | 3303968 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н395 | | 425160.4 | 3303967 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н392 | | 425161.4 | 3303967 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(98) | |  |  |  |  |
| н396 | | 424348.7 | 3300182 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н397 | | 424348.7 | 3300183 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н398 | | 424347.7 | 3300183 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н399 | | 424347.7 | 3300182 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н396 | | 424348.7 | 3300182 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(99) | |  |  |  |  |
| н400 | | 425119.8 | 3303885 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н401 | | 425119.8 | 3303886 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н402 | | 425118.8 | 3303886 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н403 | | 425118.8 | 3303885 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н400 | | 425119.8 | 3303885 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(100) | |  |  |  |  |
| н404 | | 424360.4 | 3300269 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н405 | | 424360.4 | 3300270 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н406 | | 424359.4 | 3300270 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н407 | | 424359.4 | 3300269 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н404 | | 424360.4 | 3300269 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(101) | |  |  |  |  |
| н408 | | 425079.1 | 3303804 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н409 | | 425079.1 | 3303805 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н410 | | 425078.1 | 3303805 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н411 | | 425078.1 | 3303804 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н408 | | 425079.1 | 3303804 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(102) | |  |  |  |  |
| н412 | | 424371.6 | 3300353 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н413 | | 424371.6 | 3300354 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н414 | | 424370.6 | 3300354 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н415 | | 424370.6 | 3300353 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н412 | | 424371.6 | 3300353 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(103) | |  |  |  |  |
| н416 | | 425037.1 | 3303722 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н417 | | 425037.1 | 3303723 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н418 | | 425036.1 | 3303723 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н419 | | 425036.1 | 3303722 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н416 | | 425037.1 | 3303722 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(104) | |  |  |  |  |
| н420 | | 424382.6 | 3300438 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н421 | | 424382.6 | 3300439 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н422 | | 424381.6 | 3300439 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н423 | | 424381.6 | 3300438 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н420 | | 424382.6 | 3300438 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(105) | |  |  |  |  |
| н424 | | 424997.8 | 3303644 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н425 | | 424997.8 | 3303645 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н426 | | 424996.8 | 3303645 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н427 | | 424996.8 | 3303644 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н424 | | 424997.8 | 3303644 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(106) | |  |  |  |  |
| н428 | | 424393.9 | 3300525 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н429 | | 424393.9 | 3300526 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н430 | | 424392.9 | 3300526 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н431 | | 424392.9 | 3300525 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н428 | | 424393.9 | 3300525 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(107) | |  |  |  |  |
| н432 | | 424956.7 | 3303563 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н433 | | 424957.1 | 3303564 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н434 | | 424956.2 | 3303564 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н435 | | 424955.8 | 3303563 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н432 | | 424956.7 | 3303563 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(108) | |  |  |  |  |
| н436 | | 424404.8 | 3300606 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н437 | | 424404.8 | 3300607 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н438 | | 424403.8 | 3300607 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н439 | | 424403.8 | 3300606 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н436 | | 424404.8 | 3300606 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(109) | |  |  |  |  |
| н440 | | 424917.9 | 3303485 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н441 | | 424918.3 | 3303486 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н442 | | 424917.5 | 3303487 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н443 | | 424917.1 | 3303486 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н440 | | 424917.9 | 3303485 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(110) | |  |  |  |  |
| н444 | | 424410.1 | 3300650 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н445 | | 424410 | 3300651 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н446 | | 424404.1 | 3300650 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н447 | | 424404.2 | 3300649 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н444 | | 424410.1 | 3300650 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(111) | |  |  |  |  |
| н448 | | 424837.6 | 3303327 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н449 | | 424838 | 3303328 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н450 | | 424837.2 | 3303328 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н451 | | 424836.8 | 3303327 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н448 | | 424837.6 | 3303327 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(112) | |  |  |  |  |
| н452 | | 424411.4 | 3300709 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н453 | | 424411.4 | 3300710 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н454 | | 424410.4 | 3300710 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н455 | | 424410.4 | 3300709 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н452 | | 424411.4 | 3300709 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(113) | |  |  |  |  |
| н456 | | 424796.5 | 3303245 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н457 | | 424796.9 | 3303246 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н458 | | 424796 | 3303246 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н459 | | 424795.6 | 3303246 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н456 | | 424796.5 | 3303245 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(114) | |  |  |  |  |
| н460 | | 424413 | 3300778 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н461 | | 424413 | 3300779 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н462 | | 424412 | 3300779 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н463 | | 424412 | 3300778 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н460 | | 424413 | 3300778 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(115) | |  |  |  |  |
| н464 | | 424755.8 | 3303165 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н465 | | 424755.8 | 3303166 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н466 | | 424754.8 | 3303166 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н467 | | 424754.8 | 3303165 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н464 | | 424755.8 | 3303165 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(116) | |  |  |  |  |
| н468 | | 424415.2 | 3300868 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н469 | | 424415.2 | 3300869 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н470 | | 424414.2 | 3300869 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н471 | | 424414.2 | 3300868 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н468 | | 424415.2 | 3300868 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(117) | |  |  |  |  |
| н472 | | 424714.3 | 3303082 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н473 | | 424714.3 | 3303083 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н474 | | 424713.3 | 3303083 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н475 | | 424713.3 | 3303082 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н472 | | 424714.3 | 3303082 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(118) | |  |  |  |  |
| н476 | | 424417 | 3300954 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н477 | | 424417 | 3300955 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н478 | | 424416 | 3300955 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н479 | | 424416 | 3300954 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н476 | | 424417 | 3300954 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(119) | |  |  |  |  |
| н480 | | 424671.3 | 3302998 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н481 | | 424671.3 | 3302999 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н482 | | 424670.3 | 3302999 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н483 | | 424670.3 | 3302998 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н480 | | 424671.3 | 3302998 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(120) | |  |  |  |  |
| н484 | | 424418.7 | 3301040 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н485 | | 424418.7 | 3301041 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н486 | | 424417.7 | 3301041 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н487 | | 424417.7 | 3301040 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н484 | | 424418.7 | 3301040 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(121) | |  |  |  |  |
| н488 | | 424626.8 | 3302909 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н489 | | 424626.8 | 3302910 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н490 | | 424625.8 | 3302910 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н491 | | 424625.8 | 3302909 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н488 | | 424626.8 | 3302909 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(122) | |  |  |  |  |
| н492 | | 424420.7 | 3301127 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н493 | | 424420.7 | 3301128 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н494 | | 424419.7 | 3301128 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н495 | | 424419.7 | 3301127 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н492 | | 424420.7 | 3301127 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(123) | |  |  |  |  |
| н496 | | 424578.7 | 3302814 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н497 | | 424578.7 | 3302815 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н498 | | 424577.7 | 3302815 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н499 | | 424577.7 | 3302814 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н496 | | 424578.7 | 3302814 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(124) | |  |  |  |  |
| н500 | | 424423.1 | 3301216 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н501 | | 424423.1 | 3301217 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н502 | | 424422.1 | 3301217 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н503 | | 424422.1 | 3301216 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н500 | | 424423.1 | 3301216 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(125) | |  |  |  |  |
| н504 | | 424540.3 | 3302738 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н505 | | 424540.3 | 3302739 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н506 | | 424539.3 | 3302739 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н507 | | 424539.3 | 3302738 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н504 | | 424540.3 | 3302738 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(126) | |  |  |  |  |
| н508 | | 424424.4 | 3301299 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н509 | | 424424.4 | 3301300 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н510 | | 424423.4 | 3301300 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н511 | | 424423.4 | 3301299 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н508 | | 424424.4 | 3301299 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(127) | |  |  |  |  |
| н512 | | 424497.6 | 3302654 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н513 | | 424497.6 | 3302655 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н514 | | 424496.6 | 3302655 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н515 | | 424496.6 | 3302654 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н512 | | 424497.6 | 3302654 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(128) | |  |  |  |  |
| н516 | | 424426.5 | 3301385 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н517 | | 424426.5 | 3301386 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н518 | | 424425.5 | 3301386 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н519 | | 424425.5 | 3301385 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н516 | | 424426.5 | 3301385 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(129) | |  |  |  |  |
| н520 | | 424457 | 3302564 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н521 | | 424457.1 | 3302565 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н522 | | 424451.7 | 3302566 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н523 | | 424451.5 | 3302565 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н520 | | 424457 | 3302564 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(130) | |  |  |  |  |
| н524 | | 424427.7 | 3301472 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н525 | | 424427.5 | 3301477 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н526 | | 424426.5 | 3301477 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н527 | | 424426.7 | 3301471 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н524 | | 424427.7 | 3301472 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(131) | |  |  |  |  |
| н528 | | 424451.2 | 3302487 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н529 | | 424451.2 | 3302488 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н530 | | 424450.2 | 3302488 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н531 | | 424450.2 | 3302487 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н528 | | 424451.2 | 3302487 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(132) | |  |  |  |  |
| н532 | | 424427 | 3301563 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н533 | | 424427 | 3301564 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н534 | | 424426 | 3301564 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н535 | | 424426 | 3301563 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н532 | | 424427 | 3301563 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(133) | |  |  |  |  |
| н536 | | 424449 | 3302402 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н537 | | 424449 | 3302403 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н538 | | 424448 | 3302403 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н539 | | 424448 | 3302402 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н536 | | 424449 | 3302402 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(134) | |  |  |  |  |
| н540 | | 424429.2 | 3301649 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н541 | | 424429.2 | 3301650 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н542 | | 424428.2 | 3301650 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н543 | | 424428.2 | 3301649 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н540 | | 424429.2 | 3301649 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(135) | |  |  |  |  |
| н544 | | 424446.9 | 3302316 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н545 | | 424446.9 | 3302317 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н546 | | 424445.9 | 3302317 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н547 | | 424445.9 | 3302316 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н544 | | 424446.9 | 3302316 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(136) | |  |  |  |  |
| н548 | | 424433.7 | 3301725 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н549 | | 424433.7 | 3301726 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н550 | | 424432.7 | 3301726 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н551 | | 424432.7 | 3301725 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н548 | | 424433.7 | 3301725 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(137) | |  |  |  |  |
| н552 | | 424445.1 | 3302232 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н553 | | 424445.1 | 3302233 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н554 | | 424444.1 | 3302233 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н555 | | 424444.1 | 3302232 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н552 | | 424445.1 | 3302232 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(138) | |  |  |  |  |
| н556 | | 424435.8 | 3301811 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н557 | | 424435.8 | 3301812 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н558 | | 424434.8 | 3301812 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н559 | | 424434.8 | 3301811 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н556 | | 424435.8 | 3301811 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(139) | |  |  |  |  |
| н560 | | 424443.3 | 3302146 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н561 | | 424443.3 | 3302147 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н562 | | 424442.3 | 3302147 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н563 | | 424442.3 | 3302146 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н560 | | 424443.3 | 3302146 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(140) | |  |  |  |  |
| н564 | | 424437.5 | 3301893 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н565 | | 424437.5 | 3301894 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н566 | | 424436.5 | 3301894 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н567 | | 424436.5 | 3301893 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н564 | | 424437.5 | 3301893 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(141) | |  |  |  |  |
| н568 | | 424441.5 | 3302064 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н569 | | 424441.5 | 3302065 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н570 | | 424440.5 | 3302065 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н571 | | 424440.5 | 3302064 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н568 | | 424441.5 | 3302064 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| Зона1(142) | |  |  |  |  |
| н572 | | 424439.5 | 3301978 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н573 | | 424439.5 | 3301979 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н574 | | 424438.5 | 3301979 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н575 | | 424438.5 | 3301978 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |
| н572 | | 424439.5 | 3301978 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 2.5 |