

|  |
| --- |
| **Проект межевания территории для линейного объекта:** |
|  |
| **«Строительство сетей освещения в селе Сергиевск муниципального района Сергиевский»** |
| **4432-ПМ-3**  **Том 3. Основная часть проекта межевания** |

**2020**



|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| |  | | --- | | **Проект межевания территории для линейного объекта:** | |  | | **«Строительство сетей освещения в селе Сергиевск муниципального района Сергиевский»** |   **4432-ПМ-3**  **Том 3. Основная часть проекта межевания** |
|  |
|  |
| Директор \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ И.В. Моисеева |
| **2020** |

**Том 3. Проект межевания территории. Основная часть**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Обозначение | Наименование | Лист |
|  | Основная часть проекта межевания |  |
|  | Раздел 1 «Проект межевания территории. Графическая часть» |  |
|  | Чертеж границ образуемого земельного участка на кадастровом плане территории |  |
|  | Перечень координат характерных точек границы зон планируемого размещения проектируемого объекта, границы отвода земельного участка |  |
|  |  |  |
|  | Введение |  |
|  | Раздел 2 «Проект межевания территории. Текстовая часть» |  |
|  | Исходно – разрешительная документация |  |
|  | Основание для выполнения проекта межевания |  |
|  | Цели и задачи выполнения проекта межевания территории |  |
|  | Проектные решения |  |
|  | Выводы по проекту |  |

**Раздел 1 «Проект межевания территории. Графическая часть»**

**Раздел 2 «Проект межевания территории. Текстовая часть»**

**Исходно – разрешительная документация**

* Градостроительного кодекса РФ от 29.12.2004 г. № 190-ФЗ (в ред. от 2018 г);
* Земельного кодекса РФ от 25.10.2001 г. № 136-ФЗ (в ред. от 2018г.);
* Федерального закона «О государственном кадастре недвижимости» от 24.07.2007 г. № 221-ФЗ (ред. от 03.07.2016);
* Федерального закона «О геодезии и картографии» от 26.12.1995 г. № 209-ФЗ (с изм. и доп. от 06.04.2015);
* Федерального закона «О землеустройстве» от 18.06.2001 г. № 78-ФЗ (ред. от 13.07.2015).

**Основание для выполнения проекта межевания**

Проект межевания территории выполнен для строительства линейного объекта: "Строительство сетей освещения в селе Сергиевск муниципального района Сергиевский" на основании следующих исходных данных:

* задания на разработку документации по планировке территории, утвержденного постановлением Администрации сельского поселения Сергиевск муниципального района Сергиевский Самарской области № 79 от 15 декабря 2020 г.

**Цели и задачи выполнения проекта межевания территории**

Подготовка проекта межевания территории осуществляется в целях определения местоположения границ образуемых и изменяемых земельных участков.

При подготовке проекта межевания территории определение местоположения границ образуемых и изменяемых земельных участков осуществляется в соответствии с градостроительными регламентами и нормами отвода земельных участков для конкретных видов деятельности, установленными в соответствии с федеральными законами, техническими регламентами.

Сформированные земельные участки должны обеспечить:

- возможность полноценной реализации прав на формируемые земельные участки, включая возможность полноценного использования в соответствии с назначением, и эксплуатационными качествами;

- возможность долгосрочного использования земельного участка.

Структура землепользования в пределах территории межевания, сформированная в результате межевания должна обеспечить условия для наиболее эффективного использования и развития этой территории.

В процессе межевания решаются следующие задачи:

- установление границ земельных участков необходимых для размещения объекта "Строительство сетей освещения в селе Сергиевск муниципального района Сергиевский".

Проектом межевания границ отображены:

- границы образуемых земельных участков и их частей.

**Проектные решения**

Место нахождения проектируемого объекта: Самарская область, муниципальный район Сергиевский, село Сергиевск.

Границы многоконтурного земельного участка на кадастровом плане территории расположены в кадастровых кварталах: 63:31:0701005, 63:31:0702001, 63:31:0702002, 63:31:0702003, 63:31:0702005, 63:31:0702006, 63:31:0702007, 63:31:0702008, 63:31:0702009, 63:31:07020010, 63:31:0702011, 63:31:0702012, 63:31:0702013, 63:31:0702014, 63:31:0702015, 63:31:0702016, 63:31:0702017, 63:31:0702018, 63:31:0702019, 63:31:0702020, 63:31:0702021, 63:31:0702022, 63:31:0702023, 63:31:0702024, 63:31:0702025, 63:31:0702026, 63:31:0702027, 63:31:0702028, 63:31:0702029, 63:31:0702030, 63:31:0702031, 63:31:0702032, 63:31:0702033, 63:31:0702034, 63:31:0702037, 63:31:0702039.

Формируемые земельные участки находится в распоряжении сельского поселения Сергиевск муниципального района Сергиевский Самарской области.

Проектируемая территория относится к местам общего пользования.

Земельные участки, предполагаемые к изъятию для муниципальных нужд, на проектируемой территории отсутствуют.

Проектируемый линейный объект, в соответствии с градостроительными регламентами и нормами отвода земельных участков, будет проходить по следующим территориальным зонам:

* на землях населенных пунктов

|  |  |
| --- | --- |
| Ж –  О –  Р –  Сх –  Сп - | Жилые зоны;  Общественно-деловые зоны;  Зоны рекреационного значения;  Зоны сельскохозяйственного использования;  Зоны специального назначения. |

Вид территории, в отношении которой осуществляется подготовка документации по планировке территории в границах земель населенных пунктов – застроенная.

Общая площадь земельного участка в границах зоны планируемого размещения линейного объекта – **122 220** м2, из них:

- площадь образуемого земельного участка на землях населенных пунктов – 84 167 м2;

- площадь части земельного участка для строительства проектируемых сетей освещения, включенного в ГКН- 38 053 м2.

Ширина полосы отвода от 6,0м до 25 м.

Разрешенное использование образуемого земельного участка в зонах Ж, О, Р, Сх, Сп – «Коммунальное обслуживание».

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Таблица пересечения земельных участков | | | | |
| Обозначение характерных точек границы | Кадастровый номер  земельного участка | Площадь земельного участка | | Правообладатель.  Вид права, номер и дата регистрации |
| По кадастровому паспорту | Часть ЗУ по  фактическому  использованию |
| 29-29  70’-70’  179’-179’  25-25 | 63:31:0000000 : 1208 | 167072 кв.м. | 22 860 кв.м. | Самарская область - Собственность,  №63-63-31/701/2013-135 от 30.04.2013  Министерство транспорта и автомобильных дорог Самарской области -  Постоянное (бессрочное) пользование, №63-63-31/701/2013-136 от 30.04.2013 |
| 48-48 | 63:31:0702002 :1186 | 52297 кв.м. | 1202 кв.м. | Собственники помещений в многоквартирном доме -  с.Сергиевск, участок 6  Общая долевая собственность от 04.08.2016 |
| 5’-5’ | 63:31:0702001 :177 | 24760 кв.м. | 2577 кв.м. | Сведения о правах отсутсвуют  На ЗУ расположен ОКС с кадастровым номером 63:31:0000000:4590 |
| 2’-2’ | 63:31:0701005 :296 | 71459 кв.м. | 1538 кв.м. | Администрация сельского поселения Сергиевск муниципального района Сергиевский Самарской области -  Постоянное (бессрочное) пользование, №63-63-31/504/2014-827 от 18.07.2014 |
| 1’-1’ | 63:31:0701005 :297 | 59061 кв.м. | 4809 кв.м. | Сведения о правах отсутсвуют  На ЗУ расположен ОКС с кадастровым номером 63:31:0000000:4590 |
| 204’-204’  176’-176’  239’-240’ | 63:31:0000000 :1133 | 109852 кв.м. | 5009 кв.м. | Самарская область -  Собственность, №63-63-31/701/2013-269 от 11.05.2013  Министерство транспорта и автомобильных дорог Самарской области -  Постоянное (бессрочное) пользование, №63-63-31/701/2013-270 от 11.05.2013 |
| 24-21  7-8 | 63:31:0000000  :4598 | 309 кв.м | 58 кв.м | Сведения о правах отсутсвуют  На ЗУ расположен ОКС с кадастровым номером 63:31:0000000:4967 |
| Общая площадь пересечений: | | | 38 053кв.м |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Таблица разрешенного использования пресекаемых земельных участков | | |
| Кадастровый номер земельного участка. | Разрешенное использование | основание |
| 63:31:0000000:1208 | Под автомобильной дорогой общего пользования &quot;Урал&quot;-Сергиевск-Челно-Вершины (км 0-км 42,7) | Выписка из ЕГРН на земельный участок от 29.12.2020г. |
| 63:31:0702002:1186 | Под строительство объекта: "Малоэтажная застройка микрорайона Северный" | Выписка из ЕГРН на земельный участок от 29.12.2020г. |
| 63:31:0702001:177 | Земельные участки (территории) общего пользования | Выписка из ЕГРН на земельный участок от 29.12.2020г. |
| 63:31:0701005:296 | Для использования улично-дорожной сети и скотопрогонов общего пользования | Выписка из ЕГРН на земельный участок от 29.12.2020г. |
| 63:31:0701005:297 | Под строительство объекта: &quot;Малоэтажная застройка микрорайона Северный&quot; | Выписка из ЕГРН на земельный участок от 29.12.2020г. |
| 63:31:0000000:1133 | Под автомобильной дорогой общего пользования Сергиевск - Чекалино - Большая Чесноковка - Русская Селитьба (км 0 км 43,5) | Кадастровый паспорт земельного участка от 29.12.2020г. |
| 63:31:0000000:4598 | под строительство ВОЛС ОАО «Мегафон» на участке БС «Сергиевск» (ОРТПЦ) – БС «Сергиевск-2» | Выписка из ЕГРН на земельный участок от 21.11.2021г |

**Выводы по проекту**

Все строительные работы должны проводиться исключительно в пределах полосы отвода.

Настоящим проектом выполнено:

- Формирование границ образуемых земельных участков.

Сформированные границы земельных участков позволяют обеспечивать необходимые условия для строительства и размещения объекта "Строительство сетей освещения в селе Сергиевск муниципального района Сергиевский".

Земельные участки под строительство объекта образованы с учетом ранее поставленных на государственный кадастровый учет земельных участков.

Данным проектом предусматривается формирование девяти земельных участков :ЗУ1, :ЗУ2, :ЗУ3, :ЗУ4, :ЗУ5, :ЗУ6, :ЗУ7, :ЗУ8, :ЗУ9 на землях населенных пунктов, которые образованы из земель Администрации муниципального района Сергиевский, государственная собственность на которые не разграничена.

*Перечень координат образуемого земельного участка на землях населенных пунктов*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| :ЗУ1, S=6733.34м² | | |
| N | X | Y |
| 1 | 472366,11 | 2243435,76 |
| 2 | 472375,66 | 2243436,5 |
| 3 | 472375,31 | 2243441,73 |
| 4 | 472370,82 | 2243477,1 |
| 5 | 472383,84 | 2243481,42 |
| 6 | 472379,12 | 2243513,57 |
| 7 | 472366,15 | 2243512,54 |
| 8 | 472365,77 | 2243514,96 |
| 9 | 472355,05 | 2243592,77 |
| 10 | 472352,02 | 2243615,68 |
| 11 | 472361,97 | 2243615,95 |
| 12 | 472379,16 | 2243618,52 |
| 13 | 472413,77 | 2243623,26 |
| 14 | 472471,4 | 2243631,64 |
| 15 | 472514,7 | 2243637,53 |
| 16 | 472547,05 | 2243642,23 |
| 17 | 472544,64 | 2243658,08 |
| 18 | 472536,4 | 2243654 |
| 19 | 472503,26 | 2243648,99 |
| 20 | 472438,47 | 2243639,84 |
| 21 | 472403,7 | 2243634,96 |
| 22 | 472374,04 | 2243630,81 |
| 23 | 472350,13 | 2243629,98 |
| 24 | 472348,89 | 2243639,36 |
| 25 | 472339,59 | 2243707,58 |
| 26 | 472328,24 | 2243789,31 |
| 27 | 472319,94 | 2243850,46 |
| 28 | 472315,46 | 2243887,16 |
| 29 | 472307,91 | 2243886,34 |
| 30 | 472311,99 | 2243854,03 |
| 31 | 472328,37 | 2243728,61 |
| 32 | 472340,88 | 2243638,12 |
| 33 | 472355,65 | 2243526,75 |
| 34 | 472364,39 | 2243458,58 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| :ЗУ2, S=19099.20м² | | |
| N | X | Y |
| 1 | 470609,5 | 2242166,7 |
| 2 | 470616,15 | 2242171,33 |
| 3 | 470664,53 | 2242204,29 |
| 4 | 470700,81 | 2242226,78 |
| 5 | 470732,23 | 2242243,9 |
| 6 | 470753,11 | 2242250,75 |
| 7 | 470786,23 | 2242253,34 |
| 8 | 470832,85 | 2242255,93 |
| 9 | 470867,26 | 2242256,42 |
| 10 | 470881,83 | 2242259,41 |
| 11 | 470899,14 | 2242266,91 |
| 12 | 470908,88 | 2242273,33 |
| 13 | 470939,43 | 2242297,36 |
| 14 | 470942,98 | 2242300,2 |
| 15 | 470951,86 | 2242318,48 |
| 16 | 470987,4 | 2242356,27 |
| 17 | 471020,06 | 2242383,68 |
| 18 | 471065,9 | 2242419,57 |
| 19 | 471096,11 | 2242442,11 |
| 20 | 471135,43 | 2242473 |
| 21 | 471185,14 | 2242510,88 |
| 22 | 471239,57 | 2242553,73 |
| 23 | 471289,61 | 2242592,31 |
| 24 | 471360,19 | 2242648,52 |
| 25 | 471383,89 | 2242666,9 |
| 26 | 471395,44 | 2242652,16 |
| 27 | 471410,64 | 2242633 |
| 28 | 471421,84 | 2242610,94 |
| 29 | 471423,9 | 2242573,14 |
| 30 | 471428,91 | 2242566,78 |
| 31 | 471429,53 | 2242567,39 |
| 32 | 471432,1 | 2242565,14 |
| 33 | 471445,87 | 2242567,89 |
| 34 | 471433,95 | 2242585,33 |
| 35 | 471437,64 | 2242606,55 |
| 36 | 471430,31 | 2242616,11 |
| 37 | 471416,03 | 2242633,12 |
| 38 | 471406,81 | 2242645,98 |
| 39 | 471399,38 | 2242655,4 |
| 40 | 471399,79 | 2242655,87 |
| 41 | 471389,33 | 2242671,11 |
| 42 | 471418,51 | 2242693,74 |
| 43 | 471468,33 | 2242731,48 |
| 44 | 471510,7 | 2242762,59 |
| 45 | 471546,78 | 2242789,78 |
| 46 | 471590,33 | 2242822,88 |
| 47 | 471631,46 | 2242853,56 |
| 48 | 471682,59 | 2242892,14 |
| 49 | 471719,92 | 2242923,54 |
| 50 | 471736,99 | 2242934,95 |
| 51 | 471795,93 | 2242982,88 |
| 52 | 471856,08 | 2243029,7 |
| 53 | 471903,93 | 2243066,67 |
| 54 | 471974,37 | 2243122,61 |
| 55 | 472029,8 | 2243163,93 |
| 56 | 472048,9 | 2243176,37 |
| 57 | 472061,76 | 2243176,45 |
| 58 | 472092,18 | 2243177,81 |
| 59 | 472097,56 | 2243188,44 |
| 60 | 472150,02 | 2243191,53 |
| 61 | 472202,88 | 2243193,84 |
| 62 | 472243,44 | 2243196 |
| 63 | 472308,92 | 2243199,12 |
| 64 | 472365,43 | 2243204,42 |
| 65 | 472365,18 | 2243211,24 |
| 66 | 472320,94 | 2243207,19 |
| 67 | 472263,92 | 2243203,82 |
| 68 | 472172,96 | 2243199,44 |
| 69 | 472117,04 | 2243196,34 |
| 70 | 472061,19 | 2243194,68 |
| 71 | 472052,37 | 2243192,95 |
| 72 | 472009,66 | 2243161,16 |
| 73 | 471965,05 | 2243124,65 |
| 74 | 471938,5 | 2243104,31 |
| 75 | 471892,13 | 2243069 |
| 76 | 471843,03 | 2243031,75 |
| 77 | 471772,93 | 2242975,26 |
| 78 | 471731,22 | 2242941,4 |
| 79 | 471700,74 | 2242918,99 |
| 80 | 471680,97 | 2242901,02 |
| 81 | 471651,84 | 2242878,84 |
| 82 | 471624,45 | 2242858,87 |
| 83 | 471594,65 | 2242840,28 |
| 84 | 471577,72 | 2242825,66 |
| 85 | 471558,95 | 2242808,97 |
| 86 | 471543,79 | 2242797,52 |
| 87 | 471521,73 | 2242780,91 |
| 88 | 471502,83 | 2242767,01 |
| 89 | 471489,06 | 2242756,83 |
| 90 | 471483,22 | 2242758,98 |
| 91 | 471465,46 | 2242746,02 |
| 92 | 471461,77 | 2242740,9 |
| 93 | 471462,5 | 2242737,66 |
| 94 | 471433,95 | 2242715,7 |
| 95 | 471409,25 | 2242696,82 |
| 96 | 471382,61 | 2242676,17 |
| 97 | 471358,07 | 2242657,3 |
| 98 | 471327,57 | 2242633,31 |
| 99 | 471291,34 | 2242604,74 |
| 100 | 471258,52 | 2242579,69 |
| 101 | 471229,67 | 2242556,21 |
| 102 | 471191,19 | 2242526,57 |
| 103 | 471142,97 | 2242489,02 |
| 104 | 471111,57 | 2242465,28 |
| 105 | 471072,77 | 2242435,3 |
| 106 | 471044,37 | 2242413,43 |
| 107 | 471012,28 | 2242388 |
| 108 | 470983,66 | 2242364,54 |
| 109 | 470956,52 | 2242336,41 |
| 110 | 470945,42 | 2242324,91 |
| 111 | 470934,93 | 2242302,71 |
| 112 | 470904,37 | 2242278,69 |
| 113 | 470894,63 | 2242272,27 |
| 114 | 470877,33 | 2242264,77 |
| 115 | 470862,76 | 2242261,78 |
| 116 | 470828,34 | 2242261,29 |
| 117 | 470780,29 | 2242263,16 |
| 118 | 470746,81 | 2242258,28 |
| 119 | 470724,83 | 2242251,53 |
| 120 | 470694,14 | 2242232,49 |
| 121 | 470658,33 | 2242211,31 |
| 122 | 470611,28 | 2242178,91 |
| 123 | 470603,2 | 2242174,05 |
| 124 | 470607,12 | 2242169,47 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| :ЗУ3, S=262.09м² | | |
| N | X | Y |
| 1 | 470732,87 | 2242004,25 |
| 2 | 470728,31 | 2242000,32 |
| 3 | 470732,1 | 2241996,03 |
| 4 | 470736,59 | 2241999,83 |
|  |  |  |
| 5 | 470778,15 | 2241950,62 |
| 6 | 470872,04 | 2241833,06 |
| 7 | 470872,66 | 2241836,53 |
| 8 | 470814,86 | 2241906,75 |
| 9 | 470789,97 | 2241936,9 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| :ЗУ4, S=4722.37м² | | |
| N | X | Y |
| 1 | 471156,13 | 2243700,36 |
| 2 | 471152,94 | 2243698,68 |
| 3 | 471148,1 | 2243696,12 |
| 4 | 471156,68 | 2243676,88 |
| 5 | 471158,59 | 2243674,14 |
| 6 | 471165,2 | 2243660,47 |
| 7 | 471178,23 | 2243629,68 |
| 8 | 471181,43 | 2243622,44 |
| 9 | 471185,41 | 2243609,08 |
| 10 | 471203,8 | 2243567,51 |
| 11 | 471221,34 | 2243529,4 |
| 12 | 471238,92 | 2243497,06 |
| 13 | 471246,61 | 2243483,06 |
| 14 | 471265,47 | 2243458,03 |
| 15 | 471277,27 | 2243429,49 |
| 16 | 471282,08 | 2243418,67 |
| 17 | 471282,18 | 2243418,71 |
| 18 | 471282,84 | 2243416,97 |
| 19 | 471282,88 | 2243416,87 |
| 20 | 471282,88 | 2243416,84 |
| 21 | 471283,91 | 2243414,12 |
| 22 | 471286,71 | 2243405,96 |
| 23 | 471285,59 | 2243405,48 |
| 24 | 471290,98 | 2243395,3 |
| 25 | 471300,13 | 2243367,91 |
| 26 | 471310,45 | 2243338,1 |
| 27 | 471309,15 | 2243317,05 |
| 28 | 471308,31 | 2243307,61 |
| 29 | 471303,32 | 2243284,61 |
| 30 | 471298,2 | 2243271,16 |
| 31 | 471297,65 | 2243267,49 |
| 32 | 471277,58 | 2243238,02 |
| 33 | 471243,17 | 2243220,93 |
| 34 | 471242,32 | 2243214,62 |
| 35 | 471226,06 | 2243204,24 |
| 36 | 471199,55 | 2243188,21 |
| 37 | 471196,93 | 2243185,37 |
| 38 | 471199,74 | 2243179,15 |
| 39 | 471233,38 | 2243199,36 |
| 40 | 471258,83 | 2243215,61 |
| 41 | 471282,84 | 2243233,82 |
| 42 | 471302,24 | 2243256,65 |
| 43 | 471310,07 | 2243280,89 |
| 44 | 471314,52 | 2243304,39 |
| 45 | 471323,97 | 2243315,36 |
| 46 | 471315,69 | 2243341,06 |
| 47 | 471305,46 | 2243369,75 |
| 48 | 471296,13 | 2243398,86 |
| 49 | 471289,76 | 2243419,73 |
| 50 | 471283,99 | 2243432,69 |
| 51 | 471272,19 | 2243461,23 |
| 52 | 471253,34 | 2243486,26 |
| 53 | 471245,65 | 2243500,27 |
| 54 | 471227,55 | 2243532,29 |
| 55 | 471210,52 | 2243570,72 |
| 56 | 471192,14 | 2243612,28 |
| 57 | 471188,03 | 2243626,06 |
| 58 | 471185,79 | 2243633,43 |
| 59 | 471163,13 | 2243685,12 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| :ЗУ5, S=13376.99м² | | |
| N | X | Y |
| 1 | 470983,82 | 2243038,03 |
| 2 | 470983,02 | 2243039,15 |
| 3 | 470993,28 | 2243045,53 |
| 4 | 471007,91 | 2243057,13 |
| 5 | 471022,52 | 2243070,12 |
| 6 | 471035,29 | 2243081,44 |
| 7 | 471043,14 | 2243086,62 |
| 8 | 471056,14 | 2243076,09 |
| 9 | 471068,71 | 2243053,89 |
| 10 | 471083,72 | 2243022,65 |
| 11 | 471095,82 | 2242989,18 |
| 12 | 471117,85 | 2242926,49 |
| 13 | 471124,93 | 2242929,03 |
| 14 | 471108,13 | 2242976,67 |
| 15 | 471095,5 | 2243012,17 |
| 16 | 471089,91 | 2243028,29 |
| 17 | 471074,4 | 2243059,62 |
| 18 | 471066,35 | 2243078,27 |
| 19 | 471060,8 | 2243084,88 |
| 20 | 471043,8 | 2243100,44 |
| 21 | 471027,18 | 2243115,6 |
| 22 | 471006,36 | 2243134,02 |
| 23 | 470989,4 | 2243150,72 |
| 24 | 470971,37 | 2243170,17 |
| 25 | 470943,94 | 2243204,08 |
| 26 | 470919,52 | 2243236,04 |
| 27 | 470902,21 | 2243257,68 |
| 28 | 470884,27 | 2243279,1 |
| 29 | 470868,49 | 2243298,74 |
| 30 | 470854,87 | 2243315,05 |
| 31 | 470839,15 | 2243334,62 |
| 32 | 470819,62 | 2243360,69 |
| 33 | 470804,63 | 2243380,69 |
| 34 | 470790,06 | 2243400,53 |
| 35 | 470775,13 | 2243420,54 |
| 36 | 470772,22 | 2243424,25 |
| 37 | 470768 | 2243420,5 |
| 38 | 470766,69 | 2243419,33 |
| 39 | 470767,61 | 2243418,12 |
| 40 | 470794,08 | 2243381,26 |
| 41 | 470824,45 | 2243340,58 |
| 42 | 470847,89 | 2243311,12 |
| 43 | 470877,69 | 2243273,24 |
| 44 | 470909,45 | 2243233,37 |
| 45 | 470937,35 | 2243197,97 |
| 46 | 470982,16 | 2243145,56 |
| 47 | 471024,5 | 2243105,12 |
| 48 | 471032,45 | 2243097,76 |
| 49 | 471032,53 | 2243097,67 |
| 50 | 471032,51 | 2243097,62 |
| 51 | 471028,98 | 2243089,01 |
| 52 | 471020,79 | 2243078,36 |
| 53 | 471003,54 | 2243063,84 |
| 54 | 470979,48 | 2243044,75 |
| 55 | 470956,33 | 2243026,23 |
| 56 | 470933,67 | 2243007,04 |
| 57 | 470912,69 | 2242987,09 |
| 58 | 470891,18 | 2242969,5 |
| 59 | 470887,12 | 2242967,61 |
| 60 | 470867,35 | 2242955,03 |
| 61 | 470856,99 | 2242956,88 |
| 62 | 470841,2 | 2242978,07 |
| 63 | 470804,13 | 2243027,47 |
| 64 | 470757,95 | 2243085,26 |
| 65 | 470730,03 | 2243120,44 |
| 66 | 470705,31 | 2243152,31 |
| 67 | 470689,22 | 2243178,81 |
| 68 | 470659,09 | 2243214,97 |
| 69 | 470655,38 | 2243228,45 |
| 70 | 470656,59 | 2243233,67 |
| 71 | 470653,56 | 2243238,92 |
| 72 | 470629,98 | 2243269,06 |
| 73 | 470614,77 | 2243287,63 |
| 74 | 470609,37 | 2243283,22 |
| 75 | 470625 | 2243264,14 |
| 76 | 470633,61 | 2243251,67 |
| 77 | 470646,31 | 2243231,19 |
| 78 | 470635,11 | 2243221,91 |
| 79 | 470645,36 | 2243209,94 |
| 80 | 470656,52 | 2243208,54 |
| 81 | 470678,76 | 2243175,59 |
| 82 | 470687 | 2243164 |
| 83 | 470700,6 | 2243145,3 |
| 84 | 470726,1 | 2243113,8 |
| 85 | 470753,24 | 2243078,26 |
| 86 | 470799,42 | 2243020,47 |
| 87 | 470836,49 | 2242971,06 |
| 88 | 470852,2 | 2242949,97 |
| 89 | 470876,51 | 2242919,49 |
| 90 | 470904,43 | 2242882,47 |
| 91 | 470930,8 | 2242849,37 |
| 92 | 470940,22 | 2242837,77 |
| 93 | 470962,28 | 2242816,7 |
| 94 | 470962,69 | 2242802,67 |
| 95 | 470971,5 | 2242791,89 |
| 96 | 470961,91 | 2242781,69 |
| 97 | 470941,27 | 2242759,96 |
| 98 | 470919,88 | 2242739,18 |
| 99 | 470898,32 | 2242717,78 |
| 100 | 470876,23 | 2242697,28 |
| 101 | 470856,85 | 2242682,13 |
| 102 | 470861,89 | 2242677,26 |
| 103 | 470882,33 | 2242691,51 |
| 104 | 470903,45 | 2242712,46 |
| 105 | 470924,55 | 2242734,21 |
| 106 | 470945,65 | 2242755,87 |
| 107 | 470966,45 | 2242776,89 |
| 108 | 470978,53 | 2242789,89 |
| 109 | 470976,67 | 2242806,79 |
| 110 | 470967,45 | 2242821,42 |
| 111 | 470945,4 | 2242842,48 |
| 112 | 470935,97 | 2242854,08 |
| 113 | 470909,61 | 2242887,18 |
| 114 | 470881,68 | 2242924,2 |
| 115 | 470869,49 | 2242939,54 |
| 116 | 470898,02 | 2242961,68 |
| 117 | 470915,75 | 2242980,64 |
| 118 | 470938,04 | 2243000,33 |
| 119 | 470960,69 | 2243019,52 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| :ЗУ6, S=25617.35м² | | |
| N | X | Y |
| 1 | 470565,7 | 2243330,19 |
| 2 | 470571,14 | 2243334,63 |
| 3 | 470570,22 | 2243335,93 |
| 4 | 470544,18 | 2243374,02 |
| 5 | 470512,46 | 2243419,97 |
| 6 | 470471,65 | 2243473,89 |
| 7 | 470437,77 | 2243512,38 |
| 8 | 470418,17 | 2243537,63 |
| 9 | 470436,49 | 2243553,51 |
| 10 | 470459,55 | 2243572,49 |
| 11 | 470478,68 | 2243588,59 |
| 12 | 470498,99 | 2243605,42 |
| 13 | 470522,65 | 2243624,02 |
| 14 | 470548,93 | 2243644,26 |
| 15 | 470579,41 | 2243665,57 |
| 16 | 470584,79 | 2243652,67 |
| 17 | 470587,32 | 2243649,5 |
| 18 | 470600,13 | 2243633,28 |
| 19 | 470613,84 | 2243613,2 |
| 20 | 470627,11 | 2243594,07 |
| 21 | 470638,54 | 2243577,32 |
| 22 | 470651,18 | 2243558,51 |
| 23 | 470657,81 | 2243549,87 |
| 24 | 470675,7 | 2243526,06 |
| 25 | 470692,07 | 2243504,05 |
| 26 | 470712,88 | 2243476,07 |
| 27 | 470721,29 | 2243464,59 |
| 28 | 470723,93 | 2243466,94 |
| 29 | 470726,82 | 2243469,52 |
| 30 | 470721,03 | 2243477,55 |
| 31 | 470709,59 | 2243492,72 |
| 32 | 470696,52 | 2243510,87 |
| 33 | 470683,25 | 2243528,53 |
| 34 | 470673,2 | 2243542,19 |
| 35 | 470662,91 | 2243556 |
| 36 | 470655,27 | 2243566,32 |
| 37 | 470642,74 | 2243585,48 |
| 38 | 470629,13 | 2243604,53 |
| 39 | 470620,19 | 2243617,63 |
| 40 | 470608,91 | 2243634,18 |
| 41 | 470605,63 | 2243638,59 |
| 42 | 470591,5 | 2243657,17 |
| 43 | 470589,79 | 2243672,53 |
| 44 | 470592,22 | 2243674,09 |
| 45 | 470612,53 | 2243685,99 |
| 46 | 470632,97 | 2243697,23 |
| 47 | 470644,88 | 2243704,26 |
| 48 | 470662,56 | 2243713,85 |
| 49 | 470685,07 | 2243726,15 |
| 50 | 470699,27 | 2243734,09 |
| 51 | 470720,41 | 2243745,24 |
| 52 | 470747,61 | 2243760,46 |
| 53 | 470770,21 | 2243772,8 |
| 54 | 470790,87 | 2243784,02 |
| 55 | 470814,05 | 2243796,8 |
| 56 | 470827,88 | 2243804,76 |
| 57 | 470849,87 | 2243818,27 |
| 58 | 470868 | 2243829,32 |
| 59 | 470887,56 | 2243841,18 |
| 60 | 470903,13 | 2243851,21 |
| 61 | 470923,79 | 2243864,84 |
| 62 | 470942,31 | 2243877,52 |
| 63 | 470958,59 | 2243889,14 |
| 64 | 470974,57 | 2243899,99 |
| 65 | 470986,5 | 2243908,67 |
| 66 | 470999,37 | 2243917,22 |
| 67 | 471019,22 | 2243929,6 |
| 68 | 471026,32 | 2243934,53 |
| 69 | 471036,29 | 2243927,49 |
| 70 | 471040,48 | 2243921,32 |
| 71 | 471044,34 | 2243912,57 |
| 72 | 471057,49 | 2243883,76 |
| 73 | 471070,76 | 2243869,5 |
| 74 | 471081,98 | 2243839,31 |
| 75 | 471093,87 | 2243809,1 |
| 76 | 471104,61 | 2243786,96 |
| 77 | 471121,59 | 2243754,51 |
| 78 | 471128,51 | 2243758,16 |
| 79 | 471128,68 | 2243758,25 |
| 80 | 471115,79 | 2243782,82 |
| 81 | 471115,13 | 2243782,6 |
| 82 | 471112,3 | 2243789,48 |
| 83 | 471111,93 | 2243790,18 |
| 84 | 471101,19 | 2243812,33 |
| 85 | 471089,3 | 2243842,54 |
| 86 | 471077,8 | 2243871,03 |
| 87 | 471070,25 | 2243889,82 |
| 88 | 471058,79 | 2243918,74 |
| 89 | 471051,39 | 2243938,02 |
| 90 | 471053,09 | 2243953,64 |
| 91 | 471053,28 | 2243953,99 |
| 92 | 471056,48 | 2243956,33 |
| 93 | 471072,29 | 2243968,13 |
| 94 | 471083,45 | 2243976,98 |
| 95 | 471097,05 | 2243987,81 |
| 96 | 471117,49 | 2244003,57 |
| 97 | 471135,37 | 2244017,13 |
| 98 | 471151,93 | 2244029,22 |
| 99 | 471172,62 | 2244045,19 |
| 100 | 471186,5 | 2244051,55 |
| 101 | 471197,22 | 2244058,75 |
| 102 | 471216,98 | 2244072,99 |
| 103 | 471242,9 | 2244085,57 |
| 104 | 471259,41 | 2244097,54 |
| 105 | 471284,54 | 2244112,83 |
| 106 | 471315,37 | 2244129,37 |
| 107 | 471336,7 | 2244133,06 |
| 108 | 471353,3 | 2244133,89 |
| 109 | 471400,71 | 2244135,41 |
| 110 | 471437,35 | 2244138,72 |
| 111 | 471448,05 | 2244142,94 |
| 112 | 471456,02 | 2244150,72 |
| 113 | 471446,78 | 2244156,34 |
| 114 | 471443,06 | 2244149,19 |
| 115 | 471432,36 | 2244144,97 |
| 116 | 471395,73 | 2244141,67 |
| 117 | 471348,31 | 2244140,15 |
| 118 | 471331,71 | 2244139,32 |
| 119 | 471310,38 | 2244135,62 |
| 120 | 471279,46 | 2244119,58 |
| 121 | 471254,42 | 2244103,8 |
| 122 | 471237,63 | 2244092,24 |
| 123 | 471211,99 | 2244079,24 |
| 124 | 471192,23 | 2244065,01 |
| 125 | 471180,85 | 2244059,14 |
| 126 | 471167,37 | 2244051,41 |
| 127 | 471146,94 | 2244035,48 |
| 128 | 471130,38 | 2244023,39 |
| 129 | 471112,41 | 2244010,28 |
| 130 | 471092,06 | 2243994,07 |
| 131 | 471078,33 | 2243983,66 |
| 132 | 471066,77 | 2243975,22 |
| 133 | 471051,26 | 2243963,03 |
| 134 | 471028,25 | 2243946,78 |
| 135 | 471014,23 | 2243935,86 |
| 136 | 470994,38 | 2243923,48 |
| 137 | 470981,52 | 2243914,93 |
| 138 | 470969,59 | 2243906,25 |
| 139 | 470953,6 | 2243895,4 |
| 140 | 470937,33 | 2243883,77 |
| 141 | 470918,8 | 2243871,09 |
| 142 | 470898,15 | 2243857,46 |
| 143 | 470882,57 | 2243847,44 |
| 144 | 470863,02 | 2243835,58 |
| 145 | 470844,89 | 2243824,52 |
| 146 | 470822,9 | 2243811,01 |
| 147 | 470809,06 | 2243803,06 |
| 148 | 470785,89 | 2243790,28 |
| 149 | 470783,24 | 2243788,84 |
| 150 | 470762,61 | 2243822,11 |
| 151 | 470747,31 | 2243845,78 |
| 152 | 470717,76 | 2243888,68 |
| 153 | 470724,05 | 2243905,77 |
| 154 | 470720,74 | 2243909,39 |
| 155 | 470701,5 | 2243897,37 |
| 156 | 470710,55 | 2243883,66 |
| 157 | 470740,16 | 2243840,67 |
| 158 | 470756,65 | 2243817,4 |
| 159 | 470774,33 | 2243786,95 |
| 160 | 470765,8 | 2243778,46 |
| 161 | 470742,62 | 2243766,71 |
| 162 | 470715,42 | 2243751,49 |
| 163 | 470694,28 | 2243740,35 |
| 164 | 470680,08 | 2243732,4 |
| 165 | 470657,57 | 2243720,1 |
| 166 | 470639,89 | 2243710,51 |
| 167 | 470627,98 | 2243703,48 |
| 168 | 470607,55 | 2243692,24 |
| 169 | 470601,64 | 2243688,78 |
| 170 | 470585,78 | 2243691,68 |
| 171 | 470563,74 | 2243722,85 |
| 172 | 470536,22 | 2243760,49 |
| 173 | 470520,48 | 2243780,13 |
| 174 | 470507,29 | 2243796,26 |
| 175 | 470496,78 | 2243810 |
| 176 | 470479,6 | 2243833,53 |
| 177 | 470459,11 | 2243860,48 |
| 178 | 470441,85 | 2243883,15 |
| 179 | 470424,27 | 2243906,38 |
| 180 | 470404,76 | 2243933,75 |
| 181 | 470392,5 | 2243949,13 |
| 182 | 470381,05 | 2243965,65 |
| 183 | 470363,61 | 2243989,15 |
| 184 | 470359,94 | 2243996,17 |
| 185 | 470342,49 | 2244019,56 |
| 186 | 470336,5 | 2244014,26 |
| 187 | 470353,96 | 2243990,86 |
| 188 | 470357,62 | 2243983,84 |
| 189 | 470375,07 | 2243960,34 |
| 190 | 470386,52 | 2243943,83 |
| 191 | 470398,77 | 2243928,44 |
| 192 | 470418,28 | 2243901,07 |
| 193 | 470435,86 | 2243877,84 |
| 194 | 470453,12 | 2243855,18 |
| 195 | 470473,61 | 2243828,23 |
| 196 | 470490,79 | 2243804,7 |
| 197 | 470501,3 | 2243790,95 |
| 198 | 470514,49 | 2243774,82 |
| 199 | 470530,23 | 2243755,18 |
| 200 | 470557,76 | 2243717,55 |
| 201 | 470579,79 | 2243686,37 |
| 202 | 470579,17 | 2243675,16 |
| 203 | 470543,94 | 2243650,52 |
| 204 | 470517,66 | 2243630,28 |
| 205 | 470494 | 2243611,67 |
| 206 | 470473,69 | 2243594,85 |
| 207 | 470454,57 | 2243578,75 |
| 208 | 470431,5 | 2243559,76 |
| 209 | 470411,62 | 2243542,55 |
| 210 | 470405,07 | 2243545,26 |
| 211 | 470384,78 | 2243572,29 |
| 212 | 470368,94 | 2243597,17 |
| 213 | 470361,18 | 2243613,99 |
| 214 | 470350,77 | 2243631,61 |
| 215 | 470338,83 | 2243650,55 |
| 216 | 470323,41 | 2243673,28 |
| 217 | 470308,83 | 2243691,26 |
| 218 | 470292,84 | 2243712,75 |
| 219 | 470278,09 | 2243731,25 |
| 220 | 470262,84 | 2243749,11 |
| 221 | 470246,51 | 2243768,73 |
| 222 | 470229,95 | 2243792,15 |
| 223 | 470206 | 2243824,03 |
| 224 | 470190,1 | 2243844,26 |
| 225 | 470180,77 | 2243856,14 |
| 226 | 470174,22 | 2243850,99 |
| 227 | 470242,96 | 2243759,98 |
| 228 | 470280,55 | 2243713,59 |
| 229 | 470316,79 | 2243665,71 |
| 230 | 470350,02 | 2243615,21 |
| 231 | 470380,48 | 2243564,04 |
| 232 | 470393,49 | 2243533,47 |
| 233 | 470387,7 | 2243523,3 |
| 234 | 470371,84 | 2243510,2 |
| 235 | 470353,86 | 2243495,67 |
| 236 | 470340,06 | 2243483,91 |
| 237 | 470314,3 | 2243462,26 |
| 238 | 470287,96 | 2243439,61 |
| 239 | 470264,82 | 2243420,98 |
| 240 | 470262,37 | 2243418,94 |
| 241 | 470267,37 | 2243412,7 |
| 242 | 470269,8 | 2243414,73 |
| 243 | 470292,95 | 2243433,35 |
| 244 | 470319,29 | 2243456 |
| 245 | 470345,04 | 2243477,65 |
| 246 | 470358,84 | 2243489,42 |
| 247 | 470376,83 | 2243503,95 |
| 248 | 470392,69 | 2243517,04 |
| 249 | 470395,01 | 2243517,82 |
| 250 | 470412,79 | 2243533,02 |
| 251 | 470432,02 | 2243508,38 |
| 252 | 470465,75 | 2243469,52 |
| 253 | 470506,56 | 2243415,59 |
| 254 | 470538,44 | 2243370,02 |
| 255 | 470564,47 | 2243331,92 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| :ЗУ7, S=5573.61м² | | |
| N | X | Y |
| 1 | 470072,5 | 2243237,64 |
| 2 | 470097,22 | 2243271,53 |
| 3 | 470116,16 | 2243286,19 |
| 4 | 470130,91 | 2243298,76 |
| 5 | 470140,35 | 2243306,38 |
| 6 | 470157,7 | 2243320,55 |
| 7 | 470175,08 | 2243335,16 |
| 8 | 470193,13 | 2243350,27 |
| 9 | 470212,07 | 2243365,23 |
| 10 | 470218,67 | 2243371,12 |
| 11 | 470213,66 | 2243377,37 |
| 12 | 470207,08 | 2243371,49 |
| 13 | 470188,14 | 2243356,52 |
| 14 | 470170,1 | 2243341,42 |
| 15 | 470152,72 | 2243326,81 |
| 16 | 470135,37 | 2243312,64 |
| 17 | 470125,93 | 2243305,02 |
| 18 | 470111,17 | 2243292,45 |
| 19 | 470091,89 | 2243278,72 |
| 20 | 470059,78 | 2243269,55 |
| 21 | 470056,63 | 2243265,35 |
| 22 | 470040,21 | 2243285,12 |
| 23 | 470027,41 | 2243300,89 |
| 24 | 470016,02 | 2243312,55 |
| 25 | 470012,84 | 2243312,34 |
| 26 | 470004,58 | 2243312,81 |
| 27 | 470021,53 | 2243295,47 |
| 28 | 470034,33 | 2243279,69 |
| 29 | 470053,99 | 2243256,12 |
| 30 | 470054,86 | 2243248 |
| 31 | 470051,95 | 2243240,51 |
| 32 | 470036,77 | 2243227,37 |
| 33 | 470021,29 | 2243214,51 |
| 34 | 469990,82 | 2243188,55 |
| 35 | 469965,79 | 2243168,41 |
| 36 | 469941,72 | 2243149,03 |
| 37 | 469928,76 | 2243139,08 |
| 38 | 469912,07 | 2243126,59 |
| 39 | 469909,53 | 2243124,95 |
| 40 | 469901,96 | 2243136,01 |
| 41 | 469901,06 | 2243136,44 |
| 42 | 469888,5 | 2243152,61 |
| 43 | 469867,87 | 2243184,78 |
| 44 | 469852,54 | 2243209,88 |
| 45 | 469840,02 | 2243229,73 |
| 46 | 469835,68 | 2243236,37 |
| 47 | 469831,43 | 2243233,48 |
| 48 | 469829,06 | 2243231,86 |
| 49 | 469833,5 | 2243225,08 |
| 50 | 469846,03 | 2243205,24 |
| 51 | 469861,36 | 2243180,13 |
| 52 | 469873,32 | 2243160,98 |
| 53 | 469890,59 | 2243138,44 |
| 54 | 469902,78 | 2243120,64 |
| 55 | 469887,35 | 2243110,81 |
| 56 | 469898,11 | 2243102,91 |
| 57 | 469909,81 | 2243115,46 |
| 58 | 469920,21 | 2243122,94 |
| 59 | 469941,26 | 2243139,49 |
| 60 | 469966,71 | 2243159,46 |
| 61 | 469990,02 | 2243178,25 |
| 62 | 470009,03 | 2243194,04 |
| 63 | 470037,07 | 2243218,09 |
| 64 | 470060,98 | 2243239,36 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| :ЗУ8, S=4458.20м² | | |
| N | X | Y |
| 1 | 469869,18 | 2243477,48 |
| 2 | 469883,1 | 2243489,6 |
| 3 | 469892,96 | 2243473,64 |
| 4 | 469902,61 | 2243459,76 |
| 5 | 469912,05 | 2243457,26 |
| 6 | 469918,4 | 2243452,39 |
| 7 | 469940,7 | 2243423,65 |
| 8 | 469953,7 | 2243405,02 |
| 9 | 469961,55 | 2243395,49 |
| 10 | 469969,48 | 2243396,94 |
| 11 | 469969,94 | 2243396,84 |
| 12 | 469970,22 | 2243396,78 |
| 13 | 469959,37 | 2243409,9 |
| 14 | 469946,37 | 2243428,53 |
| 15 | 469924,08 | 2243457,28 |
| 16 | 469917,74 | 2243463,6 |
| 17 | 469908,3 | 2243466,1 |
| 18 | 469898,64 | 2243478,53 |
| 19 | 469883,19 | 2243502,95 |
| 20 | 469869,65 | 2243491,54 |
| 21 | 469856,97 | 2243498,67 |
| 22 | 469850,02 | 2243505,15 |
| 23 | 469838,36 | 2243520,02 |
| 24 | 469836,85 | 2243531,51 |
| 25 | 469835,25 | 2243540,91 |
| 26 | 469836,61 | 2243546,54 |
| 27 | 469849,49 | 2243558,36 |
| 28 | 469857,36 | 2243558,77 |
| 29 | 469870,8 | 2243569,43 |
| 30 | 469880,72 | 2243577,48 |
| 31 | 469876,29 | 2243584,03 |
| 32 | 469847,9 | 2243560,88 |
| 33 | 469837,02 | 2243553,42 |
| 34 | 469830,5 | 2243548,35 |
| 35 | 469814,09 | 2243552,83 |
| 36 | 469796,1 | 2243576,54 |
| 37 | 469774,82 | 2243603,38 |
| 38 | 469760,24 | 2243622,28 |
| 39 | 469741,73 | 2243652 |
| 40 | 469732,08 | 2243667,56 |
| 41 | 469702,86 | 2243698,45 |
| 42 | 469691,29 | 2243719,02 |
| 43 | 469681,16 | 2243732,78 |
| 44 | 469675,67 | 2243739,59 |
| 45 | 469667,2 | 2243756,26 |
| 46 | 469659,18 | 2243773,55 |
| 47 | 469654,38 | 2243786,99 |
| 48 | 469647,67 | 2243785,58 |
| 49 | 469649,7 | 2243780,56 |
| 50 | 469663,66 | 2243746,14 |
| 51 | 469671,44 | 2243732,48 |
| 52 | 469686,39 | 2243713,13 |
| 53 | 469699,71 | 2243690,26 |
| 54 | 469707,81 | 2243680,12 |
| 55 | 469726,45 | 2243662,35 |
| 56 | 469736,44 | 2243647,09 |
| 57 | 469745,97 | 2243631,83 |
| 58 | 469757,32 | 2243613,78 |
| 59 | 469778,23 | 2243587,57 |
| 60 | 469794,4 | 2243566,92 |
| 61 | 469809,41 | 2243547,64 |
| 62 | 469815,01 | 2243540,77 |
| 63 | 469816,83 | 2243534,8 |
| 64 | 469831,77 | 2243519,76 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| :ЗУ9, S=4324,0м² | | |
| N | X | Y |
| 1 | 470615,49 | 2242561,34 |
| 2 | 470624,48 | 2242570,5 |
| 3 | 470586,4 | 2242614,12 |
| 4 | 470547,62 | 2242661,68 |
| 5 | 470512,43 | 2242705,22 |
| 6 | 470476,53 | 2242749,73 |
| 7 | 470470,38 | 2242757,21 |
| 8 | 470467,35 | 2242754,46 |
| 9 | 470463,5 | 2242759,08 |
| 10 | 470466,57 | 2242761,86 |
| 11 | 470443,16 | 2242790,35 |
| 12 | 470418,69 | 2242820,1 |
| 13 | 470387,55 | 2242857,69 |
| 14 | 470333,61 | 2242923,51 |
| 15 | 470331,26 | 2242928 |
| 16 | 470324,67 | 2242920,16 |
| 17 | 470327,34 | 2242917,03 |
| 18 | 470381,51 | 2242851,09 |
| 19 | 470412,04 | 2242812,36 |
| 20 | 470436,57 | 2242783,26 |
| 21 | 470459,31 | 2242755,3 |
| 22 | 470463,43 | 2242759,01 |
| 23 | 470467,28 | 2242754,39 |
| 24 | 470463,11 | 2242750,62 |
| 25 | 470469,91 | 2242742,28 |
| 26 | 470506,33 | 2242698,11 |
| 27 | 470541,6 | 2242654,9 |
| 28 | 470580,32 | 2242607,44 |

Координаты характерных точек границ территории, в отношении которой утвержден проект межевания, определяются в соответствии с требованиями к точности определения координат характерных точек границ, установленных в соответствии с настоящим Кодексом для территориальных зон.