

Общество с ограниченной ответственностью

«Первая Кадастровая Компания»

**Свидетельство № СРО-И-037-18122012**

**ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ И ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ 12 МИКРОРАЙОНА**

**ГОРОДА ЮГОРСКА**

ТЕКСТОВАЯ ЧАСТЬ ПРОЕКТА МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

|  |  |
| --- | --- |
| Директор | А.Ю. Жук |

Нефтеюганск, 2024

**Состав проекта**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № чертежа | Наименование документа | Масштаб |
| 1 | 2 | 3 |
| Основная часть | | |
| - | Текстовая часть проекта межевания территории Пояснительная записка | - |
|  | Чертеж межевания территории | М 1:2000 |
| Материалы по обоснованию | | |
|  | Чертеж материалов по обоснованию проекта межевания территории | М 1:2000 |

# Проект межевания территории

Проект межевания территории разработан в отношении территории 12 микрорайона города Югорска, ограниченной улицами Таежная, Спортивная, Попова и Гастелло (далее – планируемая территория), в системе координат МСК-86, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости.

Площадь территории межевания в согласованных границах составляет 38,23 га.

Образуемые земельные участки располагаются на землях населенного пункта.

В границах проекта межевания территории отсутствуют границы особо охраняемых природных территорий, границы лесничеств, границы территорий объектов культурного наследия, границы зон действия публичных сервитутов.

Подготовка проекта межевания территории осуществляется не в целях определения местоположения границ образуемых и (или) изменяемых лесных участков, поэтому сведения о целевом назначении лесов, виде (видах) разрешенного использования лесного участка, количественных и качественных характеристик лесного участка, сведения о нахождении лесного участка в границах особо защитных участков лесов – не приводятся.

Таблица №1

Перечень и сведения об образуемых земельных участках

| Условный номер образуемого земельного участка на чертеже | Вид разрешенного использования образуемого земельного участка в соответствии с проектом планировки территории | Площадь образуемого земельного участка, м2 | Возможный способ образования |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 этап | | | |
| :ЗУ1 | Для индивидуального жилищного строительства (2.1) | 1521 | Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 86:22:0002002:7 и земель государственной неразграниченной собственности, в кадастровом квартале 86:22:0002002 |
| :ЗУ2 | Для индивидуального жилищного строительства (2.1) | 1477 | Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 86:22:0002002:4 и земель государственной неразграниченной собственности, в кадастровом квартале 86:22:0002002 |
| :ЗУ3 | Для индивидуального жилищного строительства (2.1) | 1471 | Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 86:22:0002002:1 и земель государственной неразграниченной собственности, в кадастровом квартале 86:22:0002002 |
| :ЗУ4 | Для индивидуального жилищного строительства (2.1) | 1491 | Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 86:22:0002002:5 и земель государственной неразграниченной собственности, в кадастровом квартале 86:22:0002002 |
| :ЗУ5 | Для индивидуального жилищного строительства (2.1) | 1447 | Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 86:22:0002002:2 и земель государственной неразграниченной собственности, в кадастровом квартале 86:22:0002002 |
| :ЗУ6 | Для индивидуального жилищного строительства (2.1) | 1505 | Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 86:22:0002002:6 и земель государственной неразграниченной собственности, в кадастровом квартале 86:22:0002002 |
| :ЗУ7 | Для индивидуального жилищного строительства (2.1) | 1462 | Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 86:22:0002002:3 и земель государственной неразграниченной собственности, в кадастровом квартале 86:22:0002002 |
| :ЗУ8 | Блокированная жилая застройка (2.3) | 896 | Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 86:22:0002002:621 и земель государственной неразграниченной собственности, в кадастровом квартале 86:22:0002002 |
| :ЗУ9 | Блокированная жилая застройка (2.3) | 1122 | Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 86:22:0002002:123 и земель государственной неразграниченной собственности, в кадастровом квартале 86:22:0002002 |
| :ЗУ10 | Блокированная жилая застройка (2.3) | 849 | Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 86:22:0002002:171 и земель государственной неразграниченной собственности, в кадастровом квартале 86:22:0002002 |
| :ЗУ11 | Блокированная жилая застройка (2.3) | 671 | Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 86:22:0002002:91 и земель государственной неразграниченной собственности, в кадастровом квартале 86:22:0002002 |
| :ЗУ12 | Блокированная жилая застройка (2.3) | 1707 | Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 86:22:0002002:997 и земель государственной неразграниченной собственности, в кадастровом квартале 86:22:0002002 |
| :ЗУ13 | Блокированная жилая застройка (2.3) | 264 | Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 86:22:0002002:96 и земель государственной неразграниченной собственности, в кадастровом квартале 86:22:0002002 |
| :ЗУ14 | Блокированная жилая застройка (2.3) | 689 | Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 86:22:0002002:332 и земель государственной неразграниченной собственности, в кадастровом квартале 86:22:0002002 |
| :ЗУ15 | Блокированная жилая застройка (2.3) | 1076 | Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 86:22:0002002:191 и земель государственной неразграниченной собственности, в кадастровом квартале 86:22:0002002 |
| :ЗУ16 | Блокированная жилая застройка (2.3) | 923 | Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 86:22:0002002:21 и земель государственной неразграниченной собственности, в кадастровом квартале 86:22:0002002 |
| :ЗУ17 | Блокированная жилая застройка (2.3) | 1884 | Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 86:22:0002002:325 и земель государственной неразграниченной собственности, в кадастровом квартале 86:22:0002002 |
| :ЗУ18 | Блокированная жилая застройка (2.3) | 780 | Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 86:22:0002002:184 и земель государственной неразграниченной собственности, в кадастровом квартале 86:22:0002002 |
| :ЗУ19 | Блокированная жилая застройка (2.3) | 892 | Образование земельных участков из земель или земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ20 | Блокированная жилая застройка (2.3) | 868 | Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 86:22:0002002:181 и земель государственной неразграниченной собственности, в кадастровом квартале 86:22:0002002 |
| :ЗУ21 | Блокированная жилая застройка (2.3) | 1655 | Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 86:22:0002002:1010 и земель государственной неразграниченной собственности, в кадастровом квартале 86:22:0002002 |
| :ЗУ22 | Блокированная жилая застройка (2.3) | 494 | Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 86:22:0002002:96 и земель государственной неразграниченной собственности, в кадастровом квартале 86:22:0002002 |
| :ЗУ23 | Для индивидуального жилищного строительства (2.1) | 577 | Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 86:22:0002002:664 и земель государственной неразграниченной собственности, в кадастровом квартале 86:22:0002002 |
| :ЗУ24 | Для индивидуального жилищного строительства (2.1) | 652 | Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 86:22:0002002:72 и земель государственной неразграниченной собственности, в кадастровом квартале 86:22:0002002 |
| :ЗУ25 | Для индивидуального жилищного строительства (2.1) | 864 | Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 86:22:0002002:130 и земель государственной неразграниченной собственности, в кадастровом квартале 86:22:0002002 |
| :ЗУ26 | Для индивидуального жилищного строительства (2.1) | 964 | Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 86:22:0002002:30 и земель государственной неразграниченной собственности, в кадастровом квартале 86:22:0002002 |
| :ЗУ27 | Для индивидуального жилищного строительства (2.1) | 796 | Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 86:22:0002002:73 и земель государственной неразграниченной собственности, в кадастровом квартале 86:22:0002002 |
| :ЗУ28 | Для индивидуального жилищного строительства (2.1) | 982 | Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 86:22:0002002:20 и земель государственной неразграниченной собственности, в кадастровом квартале 86:22:0002002 |
| :ЗУ29 | Для индивидуального жилищного строительства (2.1) | 972 | Образование земельных участков из земель или земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ30 | Блокированная жилая застройка (2.3) | 1018 | Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 86:22:0002002:125 и земель государственной неразграниченной собственности, в кадастровом квартале 86:22:0002002 |
| :ЗУ31 | Для индивидуального жилищного строительства (2.1) | 1061 | Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 86:22:0002002:132 и земель государственной неразграниченной собственности, в кадастровом квартале 86:22:0002002 |
| :ЗУ32 | Для индивидуального жилищного строительства (2.1) | 840 | Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 86:22:0002002:159 и земель государственной неразграниченной собственности, в кадастровом квартале 86:22:0002002 |
| :ЗУ33 | Для индивидуального жилищного строительства (2.1) | 1818 | Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 86:22:0002002:324и земель государственной неразграниченной собственности, в кадастровом квартале 86:22:0002002 |
| :ЗУ34 | Для индивидуального жилищного строительства (2.1) | 1209 | Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 86:22:0002002:210 и земель государственной неразграниченной собственности, в кадастровом квартале 86:22:0002002 |
| :ЗУ35 | Для индивидуального жилищного строительства (2.1) | 863 | Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 86:22:0002002:32 и земель государственной неразграниченной собственности, в кадастровом квартале 86:22:0002002 |
| :ЗУ36 | Для индивидуального жилищного строительства (2.1) | 1241 | Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 86:22:0002002:43 и земель государственной неразграниченной собственности, в кадастровом квартале 86:22:0002002 |
| :ЗУ37 | Для индивидуального жилищного строительства (2.1) | 821 | Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 86:22:0002002:741 и земель государственной неразграниченной собственности, в кадастровом квартале 86:22:0002002 |
| :ЗУ38 | Для индивидуального жилищного строительства (2.1) | 792 | Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 86:22:0002002:1004 земель, государственная или муниципальная собственность на которые не разграничена |
| :ЗУ39 | Для индивидуального жилищного строительства (2.1) | 794 | Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 86:22:0002002:742 и земель государственной неразграниченной собственности, в кадастровом квартале 86:22:0002002 |
| :ЗУ40 | Для индивидуального жилищного строительства (2.1) | 1691 | Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 86:22:0002002:122 и земель государственной неразграниченной собственности, в кадастровом квартале 86:22:0002002 |
| :ЗУ41 | Для индивидуального жилищного строительства (2.1) | 801 | Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 86:22:0002002:743 и земель государственной неразграниченной собственности, в кадастровом квартале 86:22:0002002 |
| :ЗУ42 | Для индивидуального жилищного строительства (2.1) | 1647 | Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 86:22:0002002:996 и земель государственной неразграниченной собственности, в кадастровом квартале 86:22:0002002 |
| :ЗУ43 | Для индивидуального жилищного строительства (2.1) | 2045 | Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 86:22:0002002:169 и земель государственной неразграниченной собственности, в кадастровом квартале 86:22:0002002 |
| :ЗУ44 | Для индивидуального жилищного строительства (2.1) | 931 | Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 86:22:0002002:223 и земель государственной неразграниченной собственности, в кадастровом квартале 86:22:0002002 |
| :ЗУ45 | Для индивидуального жилищного строительства (2.1) | 1069 | Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 86:22:0002002:222 и земель государственной неразграниченной собственности, в кадастровом квартале 86:22:0002002 |
| :ЗУ46 | Для индивидуального жилищного строительства (2.1) | 1068 | Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 86:22:0002002:337 и земель государственной неразграниченной собственности, в кадастровом квартале 86:22:0002002 |
| :ЗУ47 | Для индивидуального жилищного строительства (2.1) | 1407 | Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 86:22:0002002:1020 и земель государственной неразграниченной собственности, в кадастровом квартале 86:22:0002002 |
| :ЗУ48 | Для индивидуального жилищного строительства (2.1) | 1508 | Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 86:22:0002002:104 и земель государственной неразграниченной собственности, в кадастровом квартале 86:22:0002002 |
| :ЗУ49 | Для индивидуального жилищного строительства (2.1) | 763 | Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 86:22:0002002:105 и земель государственной неразграниченной собственности, в кадастровом квартале 86:22:0002002 |
| :ЗУ50 | Для индивидуального жилищного строительства (2.1) | 1186 | Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 86:22:0002002:146 и земель государственной неразграниченной собственности, в кадастровом квартале 86:22:0002002 |
| :ЗУ51 | Для индивидуального жилищного строительства (2.1) | 842 | Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 86:22:0002002:277 и земель государственной неразграниченной собственности, в кадастровом квартале 86:22:0002002 |
| :ЗУ52 | Для индивидуального жилищного строительства (2.1) | 656 | Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 86:22:0002002:289 и земель государственной неразграниченной собственности, в кадастровом квартале 86:22:0002002 |
| :ЗУ53 | Для индивидуального жилищного строительства (2.1) | 867 | Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 86:22:0002002:144 и земель государственной неразграниченной собственности, в кадастровом квартале 86:22:0002002 |
| :ЗУ54 | Для индивидуального жилищного строительства (2.1) | 756 | Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 86:22:0002002:287 и земель государственной неразграниченной собственности, в кадастровом квартале 86:22:0002002 |
| :ЗУ55 | Для индивидуального жилищного строительства (2.1) | 516 | Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 86:22:0002002:1003 и земель государственной неразграниченной собственности, в кадастровом квартале 86:22:0002002 |
| :ЗУ56 | Для индивидуального жилищного строительства (2.1) | 540 | Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 86:22:0002002:136 и земель государственной неразграниченной собственности, в кадастровом квартале 86:22:0002002 |
| :ЗУ57 | Для индивидуального жилищного строительства (2.1) | 1444 | Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 86:22:0002002:108 и земель государственной неразграниченной собственности, в кадастровом квартале 86:22:0002002 |
| :ЗУ58 | Для индивидуального жилищного строительства (2.1) | 1347 | Образование земельных участков из земель или земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ59 | Для индивидуального жилищного строительства (2.1) | 842 | Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 86:22:0002002:145 и земель государственной неразграниченной собственности, в кадастровом квартале 86:22:0002002 |
| :ЗУ60 | Для индивидуального жилищного строительства (2.1) | 733 | Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 86:22:0002002:268 и земель государственной неразграниченной собственности, в кадастровом квартале 86:22:0002002 |
| :ЗУ61 | Для индивидуального жилищного строительства (2.1) | 708 | Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 86:22:0002002:326 и земель государственной неразграниченной собственности, в кадастровом квартале 86:22:0002002 |
| :ЗУ62 | Для индивидуального жилищного строительства (2.1) | 845 | Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 86:22:0002002:143 и земель государственной неразграниченной собственности, в кадастровом квартале 86:22:0002002 |
| :ЗУ63 | Для индивидуального жилищного строительства (2.1) | 706 | Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 86:22:0002002:33 и земель государственной неразграниченной собственности, в кадастровом квартале 86:22:0002002 |
| :ЗУ64 | Для индивидуального жилищного строительства (2.1) | 1791 | Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 86:22:0002002:133 и земель государственной неразграниченной собственности, в кадастровом квартале 86:22:0002002 |
| :ЗУ65 | Для индивидуального жилищного строительства (2.1) | 1016 | Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 86:22:0002002:654 и земель государственной неразграниченной собственности, в кадастровом квартале 86:22:0002002 |
| :ЗУ66 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | 1315 | Образование земельных участков из земель или земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ67 | Магазины (4.4) | 238 | Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 86:22:0002002:323 и земель государственной неразграниченной собственности, в кадастровом квартале 86:22:0002002 |
| :ЗУ68 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | 13238 | Образование земельных участков из земель или земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ69 | Блокированная жилая застройка (2.3) | 965 | Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 86:22:0002002:24 и земель государственной неразграниченной собственности, в кадастровом квартале 86:22:0002002 |
| :ЗУ70 | Земельные участки (территории) общего пользования (12.0) | 23 | Образование земельных участков из земель или земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ71 | Блокированная жилая застройка (2.3) | 1025 | Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 86:22:0002002:617 и земель государственной неразграниченной собственности, в кадастровом квартале 86:22:0002002 |
| :ЗУ72 | Блокированная жилая застройка (2.3) | 1036 | Образование земельных участков из земель или земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ73 | Блокированная жилая застройка (2.3) | 397 | Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 86:22:0002002:183 и земель государственной неразграниченной собственности, в кадастровом квартале 86:22:0002002 |
| :ЗУ74 | Земельные участки (территории) общего пользования (12.0) | 111 | Образование земельных участков из земель или земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ75 | Земельные участки (территории) общего пользования (12.0) | 344 | Образование земельных участков из земель или земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ76 | Земельные участки (территории) общего пользования (12.0) | 101 | Образование земельных участков из земель или земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ77 | Земельные участки (территории) общего пользования (12.0) | 658 | Образование земельных участков из земель или земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ78 | Блокированная жилая застройка (2.3) | 2761 | Образование земельных участков из земель или земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ79 | Блокированная жилая застройка (2.3) | 6662 | Образование земельных участков из земель или земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ80 | Для индивидуального жилищного строительства (2.1) | 1588 | Образование земельных участков из земель или земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ81 | Земельные участки (территории) общего пользования (12.0) | 1795 | Образование земельных участков из земель или земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ82 | Земельные участки (территории) общего пользования (12.0) | 37 | Образование земельных участков из земель или земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ83 | Среднеэтажная жилая застройка (2.5) | 8621 | Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 86:22:0002002:199 и земель государственной неразграниченной собственности, в кадастровом квартале 86:22:0002002 |
| :ЗУ84 | Земельные участки (территории) общего пользования (12.0) | 830 | Образование земельных участков из земель или земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ85 | Земельные участки (территории) общего пользования (12.0) | 434 | Образование земельных участков из земель или земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ86 | Земельные участки (территории) общего пользования (12.0) | 296 | Образование земельных участков из земель или земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ87 | Земельные участки (территории) общего пользования (12.0) | 544 | Образование земельных участков из земель или земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ88 | Земельные участки (территории) общего пользования (12.0) | 1681 | Образование земельных участков из земель или земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ89 | Земельные участки (территории) общего пользования (12.0) | 650 | Образование земельных участков из земель или земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ90 | Земельные участки (территории) общего пользования (12.0) | 6493 | Образование земельных участков из земель или земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ91 | Земельные участки (территории) общего пользования (12.0) | 3422 | Образование земельных участков из земель или земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ92 | Для индивидуального жилищного строительства (2.1) | 949 | Перераспределение земельного участка и земель, государственная или муниципальная собственность на которые не разграничена |
| :ЗУ93 | Земельные участки (территории) общего пользования (12.0) | 109 | Образование земельных участков из земель или земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ94 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | 155 | Образование земельных участков из земель или земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ95 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | 26974 | Образование земельных участков из земель или земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ96 | Магазины (4.4) | 273 | Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 86:22:0002002:28 и земель государственной неразграниченной собственности, в кадастровом квартале 86:22:0002002 |
| :ЗУ97 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | 6939 | Образование земельных участков из земель или земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ98 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | 15649 | Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 86:22:0002002:37 и земель государственной неразграниченной собственности, в кадастровом квартале 86:22:0002002 |
| :ЗУ99 | Среднеэтажная жилая застройка (2.5) | 5979 | Образование земельных участков из земель или земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ100 | Земельные участки (территории) общего пользования (12.0) | 584 | Образование земельных участков из земель или земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ101 | Среднеэтажная жилая застройка (2.5) | 6555 | Образование земельных участков из земель или земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ102 | Здравоохранение (3.4) | 4250 | Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 86:22:0002002:54 и земель государственной неразграниченной собственности, в кадастровом квартале 86:22:0002002 |
| :ЗУ103 | Среднеэтажная жилая застройка (2.5) | 8946 | Образование земельных участков из земель или земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности |
| :ЗУ104 | Дошкольное, начальное и среднее общее образование (3.5.2) | 11593 | Перераспределение земельного участка с кадастровым номером 86:22:0002002:60 и земель государственной неразграниченной собственности, в кадастровом квартале 86:22:0002002 |
| 2 этап | | | |
| :ЗУ105 | Среднеэтажная жилая застройка (2.5) | 10610 | Объединение земельных участков с условным номером :ЗУ101 и кадастровыми номерами 86:22:0002002:304, 86:22:0002002:989, 86:22:0002002:988, 86:22:0002002:660 |
| :ЗУ106 | Здравоохранение (3.4) | 5086 | Объединение земельных участков с условным номером :ЗУ102 и кадастровым номером 86:22:0002002:262 |
| :ЗУ107 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | 7879 | Объединение земельных участков с условным номером :ЗУ97 и кадастровым номером 86:22:0002002:109 |
| :ЗУ108 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | 15709 | Перераспределение земельных участков с условным номером :ЗУ98 и земель государственной неразграниченной собственности, в кадастровом квартале86:22:0002001 |
| :ЗУ109 | Земельные участки (территории) общего пользования (12.0) | 441 | Перераспределение земельных участков с условным номером :ЗУ85 и земель государственной неразграниченной собственности, в кадастровом квартале86:22:0002001 |

Таблица №2

Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования

| №  п/п | Условный номер образуемого земельного участка | Вид разрешенного использования | Площадь, м2 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 этап | | | |
|  | :ЗУ66 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | 1315 |
|  | :ЗУ68 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | 13238 |
|  | :ЗУ70 | Земельные участки (территории) общего пользования (12.0) | 23 |
|  | :ЗУ74 | Земельные участки (территории) общего пользования (12.0) | 111 |
|  | :ЗУ75 | Земельные участки (территории) общего пользования (12.0) | 344 |
|  | :ЗУ76 | Земельные участки (территории) общего пользования (12.0) | 101 |
|  | :ЗУ77 | Земельные участки (территории) общего пользования (12.0) | 658 |
|  | :ЗУ81 | Земельные участки (территории) общего пользования (12.0) | 1795 |
|  | :ЗУ82 | Земельные участки (территории) общего пользования (12.0) | 37 |
|  | :ЗУ84 | Земельные участки (территории) общего пользования (12.0) | 830 |
|  | :ЗУ85 | Земельные участки (территории) общего пользования (12.0) | 434 |
|  | :ЗУ86 | Земельные участки (территории) общего пользования (12.0) | 296 |
|  | :ЗУ87 | Земельные участки (территории) общего пользования (12.0) | 544 |
|  | :ЗУ88 | Земельные участки (территории) общего пользования (12.0) | 1681 |
|  | :ЗУ89 | Земельные участки (территории) общего пользования (12.0) | 650 |
|  | :ЗУ90 | Земельные участки (территории) общего пользования (12.0) | 6493 |
|  | :ЗУ91 | Земельные участки (территории) общего пользования (12.0) | 3422 |
|  | :ЗУ93 | Земельные участки (территории) общего пользования (12.0) | 109 |
|  | :ЗУ94 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | 155 |
|  | :ЗУ95 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | 26974 |
|  | :ЗУ97 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | 6939 |
|  | :ЗУ98 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | 15649 |
|  | :ЗУ100 | Земельные участки (территории) общего пользования (12.0) | 584 |
| 2 этап | | | |
|  | :ЗУ107 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | 7879 |
|  | :ЗУ108 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | 15709 |
|  | :ЗУ109 | Земельные участки (территории) общего пользования (12.0) | 441 |

Таблица №3

Перечень и сведения о площади земельных участков, в отношении которых предполагаются резервирование и (или) изъятие для государственных или муниципальных нужд

| №  п/п | Кадастровый номер земельного участка | Вид разрешенного использования | Площадь, м2 |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 86:22:0002002:1030 | Для индивидуального жилищного строительства | 952 |
|  | 86:22:0002002:1031 | Для индивидуального жилищного строительства | 1141 |
|  | 86:22:0002002:113 | Для индивидуального жилищного строительства | 1768 |
|  | 86:22:0002002:77 | Для индивидуального жилищного строительства | 1083 |
|  | 86:22:0002002:109 | Под обслуживание жилого дома | 944 |

Таблица №4

Координаты характерных точек границ территории, в отношении которой утвержден проект межевания

| Номер точки | Координаты | | |
| --- | --- | --- | --- |
| X | Y |
| 1 | 994155.08 | 1674736.18 |
| 2 | 994160.06 | 1674743.38 |
| 3 | 994267.99 | 1674885.23 |
| 4 | 994348.31 | 1674994.15 |
| 5 | 994356.59 | 1675016.35 |
| 6 | 994459.46 | 1675167.62 |
| 7 | 994479.40 | 1675196.44 |
| 8 | 994495.60 | 1675220.32 |
| 9 | 994477.33 | 1675234.97 |
| 10 | 994466.21 | 1675242.59 |
| 11 | 994447.42 | 1675255.48 |
| 12 | 994400.10 | 1675287.75 |
| 13 | 994376.68 | 1675303.49 |
| 14 | 994347.56 | 1675326.76 |
| 15 | 994312.76 | 1675351.23 |
| 16 | 994298.48 | 1675361.01 |
| 17 | 994285.59 | 1675369.79 |
| 18 | 994263.13 | 1675386.02 |
| 19 | 994257.86 | 1675390.02 |
| 20 | 994254.93 | 1675392.06 |
| 21 | 994240.63 | 1675402.06 |
| 22 | 994231.01 | 1675409.92 |
| 23 | 994204.90 | 1675428.78 |
| 24 | 994178.77 | 1675447.95 |
| 25 | 994177.31 | 1675446.07 |
| 26 | 994119.29 | 1675486.31 |
| 27 | 994004.84 | 1675325.72 |
| 28 | 994008.99 | 1675322.74 |
| 29 | 994010.19 | 1675321.87 |
| 30 | 993979.84 | 1675279.31 |
| 31 | 993978.00 | 1675276.73 |
| 32 | 993961.81 | 1675253.84 |
| 33 | 993956.72 | 1675246.68 |
| 34 | 993888.95 | 1675151.47 |
| 35 | 993882.33 | 1675142.34 |
| 36 | 993862.39 | 1675114.63 |
| 37 | 993798.46 | 1675024.89 |
| 38 | 993790.50 | 1675030.53 |
| 39 | 993751.70 | 1674978.40 |
| 40 | 993722.18 | 1674938.14 |
| 41 | 993700.35 | 1674908.69 |
| 42 | 993690.88 | 1674895.80 |
| 43 | 993653.78 | 1674825.02 |
| 44 | 993636.34 | 1674794.59 |
| 45 | 994037.39 | 1674583.47 |
| 46 | 994045.65 | 1674579.13 |
| 47 | 994060.68 | 1674604.03 |
| 48 | 994080.46 | 1674634.54 |

Таблица №5

Координаты характерных точек образуемых земельных участков

1 этапа

| Номер точки | Координаты | |
| --- | --- | --- |
| X | Y |
| :ЗУ1 | | |
| 1 | 993830.61 | 1674858.50 |
| 2 | 993845.64 | 1674879.72 |
| 3 | 993798.90 | 1674914.30 |
| 4 | 993783.41 | 1674893.39 |
| 5 | 993823.60 | 1674863.63 |
| :ЗУ2 | | |
| 6 | 993875.72 | 1674922.18 |
| 7 | 993890.76 | 1674943.40 |
| 8 | 993845.35 | 1674977.00 |
| 9 | 993829.85 | 1674956.09 |
| :ЗУ3 | | |
| 10 | 993920.85 | 1674985.87 |
| 11 | 993938.19 | 1675010.35 |
| 12 | 993898.97 | 1675039.29 |
| 13 | 993881.11 | 1675015.22 |
| :ЗУ4 | | |
| 14 | 993860.69 | 1674900.96 |
| 6 | 993875.72 | 1674922.18 |
| 9 | 993829.85 | 1674956.09 |
| 15 | 993814.36 | 1674935.20 |
| :ЗУ5 | | |
| 16 | 993905.80 | 1674964.63 |
| 10 | 993920.85 | 1674985.87 |
| 13 | 993881.11 | 1675015.22 |
| 17 | 993876.32 | 1675018.78 |
| 18 | 993873.75 | 1675015.32 |
| 19 | 993860.84 | 1674997.89 |
| :ЗУ6 | | |
| 2 | 993845.64 | 1674879.72 |
| 14 | 993860.69 | 1674900.96 |
| 15 | 993814.36 | 1674935.20 |
| 3 | 993798.90 | 1674914.30 |
| :ЗУ7 | | |
| 7 | 993890.76 | 1674943.40 |
| 16 | 993905.80 | 1674964.63 |
| 19 | 993860.84 | 1674997.89 |
| 8 | 993845.35 | 1674977.00 |
| :ЗУ8 | | |
| 20 | 994072.68 | 1674773.30 |
| 21 | 994080.90 | 1674783.94 |
| 22 | 994081.47 | 1674784.75 |
| 23 | 994080.96 | 1674785.14 |
| 24 | 994082.67 | 1674787.42 |
| 25 | 994078.73 | 1674790.11 |
| 26 | 994072.84 | 1674795.75 |
| 27 | 994068.59 | 1674799.22 |
| 28 | 994057.03 | 1674808.16 |
| 29 | 994050.46 | 1674812.72 |
| 30 | 994050.05 | 1674813.02 |
| 31 | 994045.15 | 1674816.42 |
| 32 | 994034.17 | 1674800.11 |
| 33 | 994043.25 | 1674793.54 |
| 34 | 994046.15 | 1674791.77 |
| 35 | 994054.96 | 1674785.58 |
| 36 | 994062.02 | 1674780.75 |
| 37 | 994067.96 | 1674776.79 |
| :ЗУ9 | | |
| 38 | 994008.46 | 1674682.56 |
| 39 | 994009.02 | 1674683.33 |
| 40 | 994008.47 | 1674683.98 |
| 41 | 994014.17 | 1674691.12 |
| 42 | 994021.78 | 1674701.59 |
| 43 | 994024.34 | 1674704.91 |
| 44 | 994025.20 | 1674706.82 |
| 45 | 994024.10 | 1674707.72 |
| 46 | 994021.25 | 1674709.97 |
| 47 | 994019.13 | 1674711.71 |
| 48 | 994015.31 | 1674714.82 |
| 49 | 994012.32 | 1674717.18 |
| 50 | 994005.94 | 1674721.52 |
| 51 | 993999.81 | 1674725.23 |
| 52 | 993992.17 | 1674730.19 |
| 53 | 993988.70 | 1674732.54 |
| 54 | 993974.92 | 1674712.06 |
| 55 | 993975.72 | 1674711.48 |
| 56 | 993979.26 | 1674709.35 |
| 57 | 993986.28 | 1674705.14 |
| 58 | 994003.94 | 1674694.38 |
| 59 | 994001.10 | 1674689.39 |
| 60 | 994006.07 | 1674685.63 |
| 61 | 994005.39 | 1674684.59 |
| 62 | 994007.13 | 1674683.43 |
| :ЗУ10 | | |
| 45 | 994024.10 | 1674707.72 |
| 63 | 994030.25 | 1674716.64 |
| 64 | 994032.21 | 1674720.64 |
| 65 | 994031.45 | 1674721.18 |
| 66 | 994034.82 | 1674725.44 |
| 67 | 994031.55 | 1674727.01 |
| 68 | 994023.59 | 1674732.50 |
| 69 | 994006.10 | 1674745.38 |
| 70 | 994000.32 | 1674749.80 |
| 53 | 993988.70 | 1674732.54 |
| 52 | 993992.17 | 1674730.19 |
| 51 | 993999.81 | 1674725.23 |
| 50 | 994005.94 | 1674721.52 |
| 49 | 994012.32 | 1674717.18 |
| 48 | 994015.31 | 1674714.82 |
| 47 | 994019.13 | 1674711.71 |
| 46 | 994021.25 | 1674709.97 |
| :ЗУ11 | | |
| 71 | 993969.43 | 1674668.04 |
| 72 | 993973.55 | 1674675.52 |
| 73 | 993975.50 | 1674679.03 |
| 74 | 993975.84 | 1674679.62 |
| 75 | 993972.72 | 1674681.70 |
| 76 | 993960.02 | 1674688.87 |
| 77 | 993959.40 | 1674689.27 |
| 78 | 993941.22 | 1674661.00 |
| 79 | 993959.98 | 1674650.93 |
| :ЗУ12 | | |
| 66 | 994034.82 | 1674725.44 |
| 80 | 994043.35 | 1674736.25 |
| 81 | 994044.93 | 1674738.20 |
| 82 | 994057.52 | 1674753.35 |
| 83 | 994058.23 | 1674755.28 |
| 84 | 994057.86 | 1674755.55 |
| 85 | 994053.17 | 1674759.41 |
| 86 | 994032.77 | 1674774.31 |
| 87 | 994031.18 | 1674775.38 |
| 88 | 994026.85 | 1674778.31 |
| 89 | 994021.83 | 1674781.76 |
| 90 | 994021.80 | 1674781.71 |
| 70 | 994000.32 | 1674749.80 |
| 69 | 994006.10 | 1674745.38 |
| 68 | 994023.59 | 1674732.50 |
| 67 | 994031.55 | 1674727.01 |
| :ЗУ13 | | |
| 91 | 994087.91 | 1674811.06 |
| 92 | 994090.01 | 1674813.74 |
| 93 | 994087.37 | 1674815.82 |
| 94 | 994085.94 | 1674816.91 |
| 95 | 994088.35 | 1674820.00 |
| 96 | 994080.87 | 1674827.54 |
| 97 | 994071.58 | 1674834.99 |
| 98 | 994068.91 | 1674836.91 |
| 99 | 994068.57 | 1674837.14 |
| 100 | 994066.98 | 1674834.87 |
| 101 | 994062.67 | 1674828.86 |
| 102 | 994066.31 | 1674826.17 |
| 103 | 994076.93 | 1674819.01 |
| 104 | 994080.87 | 1674816.43 |
| 105 | 994082.31 | 1674815.70 |
| 106 | 994084.86 | 1674813.61 |
| 107 | 994076.49 | 1674842.37 |
| 108 | 994076.77 | 1674842.82 |
| 109 | 994074.48 | 1674844.39 |
| 110 | 994074.13 | 1674843.81 |
| 111 | 994072.80 | 1674841.62 |
| 112 | 994075.16 | 1674840.21 |
| :ЗУ14 | | |
| 113 | 994219.74 | 1675047.17 |
| 114 | 994220.18 | 1675047.77 |
| 115 | 994226.33 | 1675056.57 |
| 116 | 994229.67 | 1675063.78 |
| 117 | 994225.22 | 1675067.84 |
| 118 | 994226.16 | 1675069.78 |
| 119 | 994227.85 | 1675073.22 |
| 120 | 994226.77 | 1675073.95 |
| 121 | 994222.81 | 1675076.38 |
| 122 | 994222.62 | 1675076.50 |
| 123 | 994221.62 | 1675077.12 |
| 124 | 994219.47 | 1675078.41 |
| 125 | 994219.42 | 1675078.34 |
| 126 | 994219.37 | 1675078.27 |
| 127 | 994195.80 | 1675044.14 |
| 128 | 994195.68 | 1675043.96 |
| 129 | 994199.17 | 1675041.88 |
| 130 | 994210.78 | 1675035.28 |
| :ЗУ15 | | |
| 131 | 994224.68 | 1674997.47 |
| 132 | 994233.11 | 1675009.97 |
| 133 | 994237.11 | 1675015.68 |
| 134 | 994237.68 | 1675016.71 |
| 135 | 994228.19 | 1675023.52 |
| 136 | 994226.28 | 1675024.60 |
| 130 | 994210.78 | 1675035.28 |
| 129 | 994199.17 | 1675041.88 |
| 128 | 994195.68 | 1675043.96 |
| 137 | 994195.67 | 1675043.95 |
| 138 | 994192.59 | 1675039.36 |
| 139 | 994184.14 | 1675026.66 |
| 140 | 994187.10 | 1675024.74 |
| 141 | 994190.06 | 1675023.10 |
| 142 | 994196.56 | 1675018.85 |
| 143 | 994222.38 | 1675001.31 |
| 144 | 994221.36 | 1674999.69 |
| :ЗУ16 | | |
| 145 | 994212.31 | 1674984.79 |
| 146 | 994215.69 | 1674990.13 |
| 147 | 994221.36 | 1674999.68 |
| 143 | 994222.38 | 1675001.31 |
| 142 | 994196.56 | 1675018.85 |
| 141 | 994190.06 | 1675023.10 |
| 140 | 994187.10 | 1675024.74 |
| 139 | 994184.14 | 1675026.66 |
| 148 | 994184.13 | 1675026.65 |
| 149 | 994176.18 | 1675014.70 |
| 150 | 994173.03 | 1675009.77 |
| 151 | 994175.80 | 1675008.02 |
| 152 | 994206.17 | 1674988.79 |
| 153 | 994212.16 | 1674984.80 |
| :ЗУ17 | | |
| 154 | 994169.02 | 1674914.01 |
| 155 | 994176.92 | 1674923.50 |
| 156 | 994179.64 | 1674927.71 |
| 157 | 994176.99 | 1674929.71 |
| 158 | 994188.21 | 1674946.52 |
| 159 | 994188.02 | 1674946.66 |
| 160 | 994178.84 | 1674953.61 |
| 161 | 994166.22 | 1674962.33 |
| 162 | 994164.24 | 1674963.60 |
| 163 | 994162.00 | 1674965.13 |
| 164 | 994154.01 | 1674970.69 |
| 165 | 994149.61 | 1674973.97 |
| 166 | 994127.75 | 1674940.88 |
| 167 | 994129.85 | 1674939.53 |
| 168 | 994130.30 | 1674939.22 |
| 169 | 994131.65 | 1674938.41 |
| 170 | 994139.90 | 1674932.84 |
| 171 | 994149.39 | 1674926.82 |
| :ЗУ18 | | |
| 172 | 994154.09 | 1674893.29 |
| 173 | 994158.15 | 1674898.92 |
| 174 | 994122.05 | 1674923.33 |
| 175 | 994121.85 | 1674923.05 |
| 176 | 994121.79 | 1674923.08 |
| 177 | 994119.61 | 1674924.40 |
| 178 | 994117.69 | 1674925.64 |
| 179 | 994108.53 | 1674911.78 |
| 180 | 994108.49 | 1674911.72 |
| 181 | 994110.20 | 1674910.52 |
| 182 | 994111.27 | 1674909.84 |
| 183 | 994119.89 | 1674904.14 |
| 184 | 994120.21 | 1674904.61 |
| 185 | 994123.52 | 1674902.28 |
| 186 | 994130.28 | 1674897.98 |
| 187 | 994133.47 | 1674895.62 |
| 188 | 994136.58 | 1674893.98 |
| 189 | 994138.74 | 1674892.33 |
| 190 | 994145.04 | 1674888.52 |
| 191 | 994149.02 | 1674889.46 |
| :ЗУ19 | | |
| 173 | 994158.15 | 1674898.92 |
| 192 | 994159.86 | 1674900.74 |
| 154 | 994169.02 | 1674914.01 |
| 171 | 994149.39 | 1674926.82 |
| 170 | 994139.90 | 1674932.84 |
| 169 | 994131.65 | 1674938.41 |
| 168 | 994130.30 | 1674939.22 |
| 167 | 994129.85 | 1674939.53 |
| 166 | 994127.75 | 1674940.88 |
| 178 | 994117.69 | 1674925.64 |
| 177 | 994119.61 | 1674924.40 |
| 176 | 994121.79 | 1674923.08 |
| 175 | 994121.85 | 1674923.05 |
| 174 | 994122.05 | 1674923.33 |
| :ЗУ20 | | |
| 193 | 994123.63 | 1674853.88 |
| 194 | 994134.01 | 1674872.29 |
| 195 | 994128.18 | 1674875.87 |
| 196 | 994110.13 | 1674887.19 |
| 197 | 994100.53 | 1674893.65 |
| 198 | 994097.66 | 1674895.54 |
| 199 | 994087.17 | 1674879.85 |
| 200 | 994093.77 | 1674875.27 |
| :ЗУ21 | | |
| 201 | 994103.75 | 1674822.92 |
| 202 | 994109.89 | 1674830.69 |
| 203 | 994113.87 | 1674838.83 |
| 193 | 994123.63 | 1674853.88 |
| 200 | 994093.77 | 1674875.27 |
| 199 | 994087.17 | 1674879.85 |
| 204 | 994069.38 | 1674853.26 |
| 205 | 994066.77 | 1674849.18 |
| 109 | 994074.48 | 1674844.39 |
| 108 | 994076.77 | 1674842.82 |
| 206 | 994086.03 | 1674836.01 |
| 207 | 994086.58 | 1674835.62 |
| :ЗУ22 | | |
| 111 | 994072.80 | 1674841.62 |
| 109 | 994074.48 | 1674844.39 |
| 205 | 994066.77 | 1674849.18 |
| 208 | 994064.94 | 1674846.33 |
| 209 | 994066.10 | 1674845.63 |
| 210 | 994093.25 | 1674808.56 |
| 211 | 994097.54 | 1674813.69 |
| 212 | 994098.42 | 1674814.76 |
| 213 | 994099.16 | 1674815.65 |
| 214 | 994103.20 | 1674821.56 |
| 201 | 994103.75 | 1674822.92 |
| 207 | 994086.58 | 1674835.62 |
| 206 | 994086.03 | 1674836.01 |
| 108 | 994076.77 | 1674842.82 |
| 107 | 994076.49 | 1674842.37 |
| 112 | 994075.16 | 1674840.21 |
| 215 | 994072.94 | 1674836.58 |
| 216 | 994081.90 | 1674828.70 |
| 217 | 994090.65 | 1674819.83 |
| 218 | 994089.57 | 1674818.42 |
| 93 | 994087.37 | 1674815.82 |
| 92 | 994090.01 | 1674813.74 |
| 91 | 994087.91 | 1674811.06 |
| 219 | 994089.22 | 1674810.04 |
| 220 | 994089.45 | 1674810.34 |
| 221 | 994090.43 | 1674809.87 |
| 222 | 994091.82 | 1674809.21 |
| 101 | 994062.67 | 1674828.86 |
| 100 | 994066.98 | 1674834.87 |
| 99 | 994068.57 | 1674837.14 |
| 98 | 994068.91 | 1674836.91 |
| 223 | 994070.06 | 1674838.52 |
| 224 | 994066.79 | 1674840.87 |
| 225 | 994063.01 | 1674843.32 |
| 226 | 994056.61 | 1674833.32 |
| :ЗУ23 | | |
| 227 | 994023.88 | 1674630.62 |
| 228 | 994037.33 | 1674648.29 |
| 229 | 994036.87 | 1674648.73 |
| 230 | 994033.52 | 1674651.43 |
| 231 | 994027.52 | 1674656.16 |
| 232 | 994020.72 | 1674662.01 |
| 233 | 994018.22 | 1674663.81 |
| 234 | 994015.60 | 1674665.23 |
| 235 | 994012.44 | 1674667.27 |
| 236 | 994011.71 | 1674668.05 |
| 237 | 994010.67 | 1674668.92 |
| 238 | 994010.10 | 1674668.24 |
| 239 | 994009.50 | 1674668.20 |
| 240 | 994009.22 | 1674668.41 |
| 241 | 994009.04 | 1674668.52 |
| 242 | 994006.10 | 1674663.89 |
| 243 | 994008.77 | 1674661.06 |
| 244 | 994008.12 | 1674660.31 |
| 245 | 994011.66 | 1674657.09 |
| 246 | 994007.40 | 1674649.67 |
| 247 | 994020.02 | 1674635.12 |
| :ЗУ24 | | |
| 248 | 994017.59 | 1674622.36 |
| 227 | 994023.88 | 1674630.62 |
| 247 | 994020.02 | 1674635.12 |
| 246 | 994007.40 | 1674649.67 |
| 245 | 994011.66 | 1674657.09 |
| 244 | 994008.12 | 1674660.31 |
| 243 | 994008.77 | 1674661.06 |
| 242 | 994006.10 | 1674663.89 |
| 249 | 994004.81 | 1674661.91 |
| 250 | 994003.94 | 1674660.50 |
| 251 | 994001.90 | 1674657.33 |
| 252 | 993994.67 | 1674645.98 |
| 253 | 993995.11 | 1674645.74 |
| 254 | 993991.48 | 1674639.11 |
| 255 | 993989.53 | 1674635.33 |
| 256 | 993989.69 | 1674635.20 |
| 257 | 994013.15 | 1674622.77 |
| :ЗУ25 | | |
| 258 | 994059.46 | 1674677.18 |
| 259 | 994071.27 | 1674692.52 |
| 64 | 994032.21 | 1674720.64 |
| 63 | 994030.25 | 1674716.64 |
| 45 | 994024.10 | 1674707.72 |
| 44 | 994025.20 | 1674706.82 |
| 43 | 994024.34 | 1674704.91 |
| 260 | 994024.75 | 1674704.56 |
| 261 | 994028.71 | 1674701.37 |
| 262 | 994032.87 | 1674697.80 |
| 263 | 994033.83 | 1674697.05 |
| 264 | 994034.84 | 1674696.50 |
| 265 | 994037.63 | 1674694.30 |
| 266 | 994049.65 | 1674684.80 |
| 267 | 994055.71 | 1674679.90 |
| 268 | 994058.86 | 1674677.62 |
| :ЗУ26 | | |
| 259 | 994071.27 | 1674692.52 |
| 269 | 994082.51 | 1674707.12 |
| 270 | 994078.86 | 1674709.99 |
| 271 | 994072.81 | 1674714.39 |
| 272 | 994072.83 | 1674714.45 |
| 273 | 994059.41 | 1674723.76 |
| 274 | 994057.86 | 1674728.94 |
| 275 | 994055.35 | 1674730.51 |
| 81 | 994044.93 | 1674738.20 |
| 80 | 994043.35 | 1674736.25 |
| 66 | 994034.82 | 1674725.44 |
| 65 | 994031.45 | 1674721.18 |
| 64 | 994032.21 | 1674720.64 |
| :ЗУ27 | | |
| 276 | 994048.17 | 1674662.51 |
| 258 | 994059.46 | 1674677.18 |
| 268 | 994058.86 | 1674677.62 |
| 267 | 994055.71 | 1674679.90 |
| 266 | 994049.65 | 1674684.80 |
| 265 | 994037.63 | 1674694.30 |
| 264 | 994034.84 | 1674696.50 |
| 277 | 994033.83 | 1674697.02 |
| 278 | 994032.87 | 1674697.77 |
| 279 | 994028.71 | 1674701.35 |
| 260 | 994024.75 | 1674704.56 |
| 43 | 994024.34 | 1674704.91 |
| 42 | 994021.78 | 1674701.59 |
| 41 | 994014.17 | 1674691.12 |
| 280 | 994038.88 | 1674670.07 |
| 281 | 994043.78 | 1674665.92 |
| 282 | 994044.56 | 1674665.03 |
| 283 | 994047.31 | 1674662.81 |
| 284 | 994047.86 | 1674662.32 |
| :ЗУ28 | | |
| 285 | 994119.05 | 1674754.58 |
| 286 | 994131.79 | 1674771.13 |
| 287 | 994131.75 | 1674771.16 |
| 288 | 994128.65 | 1674773.51 |
| 289 | 994121.26 | 1674779.29 |
| 290 | 994117.33 | 1674782.16 |
| 291 | 994107.53 | 1674790.01 |
| 292 | 994098.17 | 1674797.01 |
| 293 | 994097.58 | 1674796.07 |
| 294 | 994096.40 | 1674797.06 |
| 295 | 994095.39 | 1674795.87 |
| 296 | 994091.96 | 1674791.35 |
| 297 | 994087.88 | 1674794.39 |
| 298 | 994082.68 | 1674787.42 |
| 23 | 994080.96 | 1674785.14 |
| 299 | 994081.47 | 1674784.74 |
| 300 | 994080.91 | 1674783.95 |
| 301 | 994084.57 | 1674781.13 |
| 302 | 994085.86 | 1674780.10 |
| 303 | 994089.29 | 1674777.64 |
| 304 | 994098.39 | 1674770.47 |
| 305 | 994101.48 | 1674768.04 |
| 306 | 994102.39 | 1674767.23 |
| 307 | 994105.37 | 1674764.91 |
| 308 | 994110.94 | 1674760.56 |
| 309 | 994115.75 | 1674756.74 |
| :ЗУ29 | | |
| 269 | 994082.51 | 1674707.12 |
| 310 | 994094.88 | 1674723.19 |
| 311 | 994090.81 | 1674726.04 |
| 312 | 994084.65 | 1674730.75 |
| 313 | 994082.75 | 1674732.16 |
| 314 | 994063.36 | 1674748.75 |
| 82 | 994057.52 | 1674753.35 |
| 81 | 994044.93 | 1674738.20 |
| 275 | 994055.35 | 1674730.51 |
| 274 | 994057.86 | 1674728.94 |
| 273 | 994059.41 | 1674723.76 |
| 272 | 994072.83 | 1674714.45 |
| 271 | 994072.81 | 1674714.39 |
| 270 | 994078.86 | 1674709.99 |
| :ЗУ30 | | |
| 315 | 994058.24 | 1674755.29 |
| 316 | 994058.24 | 1674755.30 |
| 317 | 994060.91 | 1674759.42 |
| 318 | 994064.81 | 1674764.01 |
| 20 | 994072.68 | 1674773.30 |
| 37 | 994067.96 | 1674776.79 |
| 36 | 994062.02 | 1674780.75 |
| 35 | 994054.96 | 1674785.58 |
| 34 | 994046.15 | 1674791.77 |
| 33 | 994043.25 | 1674793.54 |
| 32 | 994034.17 | 1674800.11 |
| 89 | 994021.83 | 1674781.76 |
| 88 | 994026.85 | 1674778.31 |
| 87 | 994031.18 | 1674775.38 |
| 86 | 994032.77 | 1674774.31 |
| 85 | 994053.17 | 1674759.41 |
| 83 | 994058.23 | 1674755.28 |
| :ЗУ31 | | |
| 319 | 994105.80 | 1674737.38 |
| 285 | 994119.05 | 1674754.58 |
| 309 | 994115.75 | 1674756.74 |
| 308 | 994110.94 | 1674760.56 |
| 307 | 994105.37 | 1674764.91 |
| 306 | 994102.39 | 1674767.23 |
| 305 | 994101.48 | 1674768.04 |
| 304 | 994098.39 | 1674770.47 |
| 303 | 994089.29 | 1674777.64 |
| 302 | 994085.86 | 1674780.10 |
| 301 | 994084.57 | 1674781.13 |
| 300 | 994080.91 | 1674783.95 |
| 320 | 994072.60 | 1674773.19 |
| 321 | 994072.50 | 1674773.08 |
| 322 | 994065.26 | 1674764.54 |
| 323 | 994068.90 | 1674761.36 |
| 324 | 994071.36 | 1674764.04 |
| 325 | 994074.65 | 1674760.93 |
| 326 | 994077.96 | 1674758.41 |
| 327 | 994078.16 | 1674758.68 |
| 328 | 994085.14 | 1674753.25 |
| 329 | 994090.99 | 1674748.98 |
| 330 | 994097.02 | 1674744.24 |
| 331 | 994096.95 | 1674744.09 |
| 332 | 994103.11 | 1674739.44 |
| 333 | 994105.47 | 1674737.62 |
| :ЗУ32 | | |
| 310 | 994094.88 | 1674723.19 |
| 319 | 994105.80 | 1674737.38 |
| 333 | 994105.47 | 1674737.62 |
| 332 | 994103.11 | 1674739.44 |
| 331 | 994096.95 | 1674744.09 |
| 330 | 994097.02 | 1674744.24 |
| 329 | 994090.99 | 1674748.98 |
| 328 | 994085.14 | 1674753.25 |
| 327 | 994078.16 | 1674758.68 |
| 326 | 994077.96 | 1674758.41 |
| 325 | 994074.65 | 1674760.93 |
| 324 | 994071.36 | 1674764.04 |
| 323 | 994068.90 | 1674761.36 |
| 322 | 994065.26 | 1674764.54 |
| 318 | 994064.81 | 1674764.01 |
| 317 | 994060.91 | 1674759.42 |
| 316 | 994058.24 | 1674755.30 |
| 315 | 994058.24 | 1674755.29 |
| 83 | 994058.23 | 1674755.28 |
| 82 | 994057.52 | 1674753.35 |
| 314 | 994063.36 | 1674748.75 |
| 313 | 994082.75 | 1674732.16 |
| 312 | 994084.65 | 1674730.75 |
| 311 | 994090.81 | 1674726.04 |
| :ЗУ33 | | |
| 334 | 993961.13 | 1674727.19 |
| 335 | 993984.56 | 1674761.99 |
| 336 | 993984.57 | 1674762.12 |
| 337 | 993980.06 | 1674764.94 |
| 338 | 993970.91 | 1674770.63 |
| 339 | 993956.13 | 1674779.24 |
| 340 | 993949.40 | 1674783.78 |
| 341 | 993944.99 | 1674776.01 |
| 342 | 993942.96 | 1674777.32 |
| 343 | 993942.29 | 1674776.38 |
| 344 | 993940.23 | 1674773.48 |
| 345 | 993937.78 | 1674770.37 |
| 346 | 993934.56 | 1674766.24 |
| 347 | 993932.29 | 1674763.03 |
| 348 | 993924.48 | 1674750.64 |
| 349 | 993928.25 | 1674748.40 |
| 350 | 993927.49 | 1674747.07 |
| 351 | 993936.55 | 1674741.97 |
| 352 | 993941.87 | 1674738.62 |
| 353 | 993956.44 | 1674729.80 |
| 354 | 993959.22 | 1674728.20 |
| :ЗУ34 | | |
| 355 | 994011.69 | 1674802.37 |
| 356 | 994028.24 | 1674826.87 |
| 357 | 993995.55 | 1674851.38 |
| 358 | 993991.01 | 1674844.40 |
| 359 | 993990.07 | 1674842.96 |
| 360 | 993982.27 | 1674831.00 |
| 361 | 993979.14 | 1674826.19 |
| :ЗУ35 | | |
| 336 | 993984.57 | 1674762.12 |
| 362 | 993986.18 | 1674764.52 |
| 363 | 993986.54 | 1674764.94 |
| 364 | 993995.31 | 1674777.97 |
| 365 | 993960.53 | 1674801.51 |
| 366 | 993959.07 | 1674802.22 |
| 367 | 993951.84 | 1674791.11 |
| 368 | 993952.85 | 1674790.44 |
| 340 | 993949.40 | 1674783.78 |
| 339 | 993956.13 | 1674779.24 |
| 338 | 993970.91 | 1674770.63 |
| 337 | 993980.06 | 1674764.94 |
| :ЗУ36 | | |
| 364 | 993995.31 | 1674777.97 |
| 369 | 994011.72 | 1674802.35 |
| 355 | 994011.69 | 1674802.37 |
| 361 | 993979.14 | 1674826.19 |
| 370 | 993975.78 | 1674821.76 |
| 371 | 993971.75 | 1674816.42 |
| 372 | 993962.14 | 1674803.63 |
| 365 | 993960.53 | 1674801.51 |
| :ЗУ37 | | |
| 373 | 994080.97 | 1674906.24 |
| 374 | 994091.24 | 1674921.70 |
| 375 | 994082.39 | 1674928.01 |
| 376 | 994077.16 | 1674931.63 |
| 377 | 994067.27 | 1674937.52 |
| 378 | 994059.68 | 1674942.79 |
| 379 | 994054.79 | 1674945.93 |
| 380 | 994054.38 | 1674946.26 |
| 381 | 994046.50 | 1674934.50 |
| 382 | 994044.23 | 1674931.12 |
| 383 | 994063.45 | 1674918.11 |
| 384 | 994072.51 | 1674911.98 |
| :ЗУ38 | | |
| 385 | 994050.97 | 1674861.09 |
| 386 | 994060.73 | 1674875.78 |
| 387 | 994056.46 | 1674878.83 |
| 388 | 994052.12 | 1674881.79 |
| 389 | 994043.10 | 1674887.94 |
| 390 | 994023.53 | 1674901.28 |
| 391 | 994015.67 | 1674888.18 |
| 392 | 994014.53 | 1674886.01 |
| 393 | 994015.56 | 1674885.38 |
| 394 | 994023.85 | 1674879.65 |
| 395 | 994026.55 | 1674878.03 |
| 396 | 994038.05 | 1674869.74 |
| 397 | 994039.35 | 1674868.81 |
| 398 | 994048.67 | 1674862.62 |
| :ЗУ39 | | |
| 399 | 994070.87 | 1674891.04 |
| 373 | 994080.97 | 1674906.24 |
| 384 | 994072.51 | 1674911.98 |
| 383 | 994063.45 | 1674918.11 |
| 382 | 994044.23 | 1674931.12 |
| 400 | 994037.59 | 1674921.22 |
| 401 | 994038.98 | 1674920.29 |
| 402 | 994035.60 | 1674915.24 |
| :ЗУ40 | | |
| 356 | 994028.24 | 1674826.87 |
| 403 | 994028.26 | 1674826.91 |
| 385 | 994050.97 | 1674861.09 |
| 398 | 994048.67 | 1674862.62 |
| 397 | 994039.35 | 1674868.81 |
| 396 | 994038.05 | 1674869.74 |
| 395 | 994026.55 | 1674878.03 |
| 394 | 994023.85 | 1674879.65 |
| 393 | 994015.56 | 1674885.38 |
| 392 | 994014.53 | 1674886.01 |
| 404 | 994013.49 | 1674884.07 |
| 405 | 994010.68 | 1674878.73 |
| 406 | 994011.54 | 1674878.26 |
| 407 | 994008.72 | 1674873.35 |
| 408 | 994005.66 | 1674868.41 |
| 409 | 994002.22 | 1674862.34 |
| 410 | 993999.80 | 1674858.73 |
| 411 | 993995.55 | 1674853.31 |
| 357 | 993995.55 | 1674851.38 |
| :ЗУ41 | | |
| 386 | 994060.73 | 1674875.78 |
| 399 | 994070.87 | 1674891.04 |
| 402 | 994035.60 | 1674915.24 |
| 412 | 994029.75 | 1674906.48 |
| 413 | 994027.67 | 1674907.87 |
| 414 | 994027.07 | 1674907.18 |
| 390 | 994023.53 | 1674901.28 |
| 389 | 994043.10 | 1674887.94 |
| 388 | 994052.12 | 1674881.79 |
| 387 | 994056.46 | 1674878.83 |
| :ЗУ42 | | |
| 374 | 994091.24 | 1674921.70 |
| 415 | 994111.08 | 1674951.56 |
| 416 | 994111.09 | 1674951.58 |
| 417 | 994071.69 | 1674977.80 |
| 418 | 994063.33 | 1674963.19 |
| 419 | 994057.05 | 1674952.41 |
| 380 | 994054.38 | 1674946.26 |
| 379 | 994054.79 | 1674945.93 |
| 378 | 994059.68 | 1674942.79 |
| 377 | 994067.27 | 1674937.52 |
| 376 | 994077.16 | 1674931.63 |
| 375 | 994082.39 | 1674928.01 |
| :ЗУ43 | | |
| 415 | 994111.08 | 1674951.56 |
| 420 | 994134.41 | 1674984.91 |
| 421 | 994130.28 | 1674987.85 |
| 422 | 994123.51 | 1674992.64 |
| 423 | 994093.40 | 1675013.66 |
| 424 | 994088.05 | 1675006.64 |
| 425 | 994086.48 | 1675003.98 |
| 426 | 994084.94 | 1675002.02 |
| 427 | 994084.71 | 1675001.74 |
| 428 | 994080.85 | 1674995.13 |
| 429 | 994081.27 | 1674994.93 |
| 430 | 994074.95 | 1674984.87 |
| 431 | 994074.56 | 1674984.58 |
| 417 | 994071.69 | 1674977.80 |
| :ЗУ44 | | |
| 432 | 994158.41 | 1675020.02 |
| 433 | 994158.30 | 1675020.10 |
| 434 | 994153.87 | 1675023.26 |
| 435 | 994153.61 | 1675023.31 |
| 436 | 994153.70 | 1675023.46 |
| 437 | 994148.05 | 1675027.49 |
| 438 | 994142.57 | 1675031.37 |
| 439 | 994142.38 | 1675031.41 |
| 440 | 994134.28 | 1675036.96 |
| 441 | 994123.22 | 1675044.28 |
| 442 | 994120.79 | 1675045.66 |
| 443 | 994120.58 | 1675045.79 |
| 444 | 994120.76 | 1675046.02 |
| 445 | 994125.18 | 1675052.16 |
| 446 | 994132.94 | 1675061.33 |
| 447 | 994133.48 | 1675062.36 |
| 448 | 994143.26 | 1675056.06 |
| 449 | 994144.06 | 1675055.45 |
| 450 | 994147.04 | 1675053.17 |
| 451 | 994152.87 | 1675049.47 |
| 452 | 994159.26 | 1675044.64 |
| 453 | 994165.70 | 1675040.11 |
| 454 | 994165.89 | 1675039.90 |
| 455 | 994166.33 | 1675039.51 |
| 456 | 994166.84 | 1675039.14 |
| 457 | 994167.77 | 1675038.57 |
| 458 | 994169.50 | 1675036.96 |
| 459 | 994169.65 | 1675036.85 |
| :ЗУ45 | | |
| 460 | 994146.47 | 1675002.15 |
| 432 | 994158.41 | 1675020.02 |
| 433 | 994158.30 | 1675020.10 |
| 434 | 994153.87 | 1675023.26 |
| 435 | 994153.61 | 1675023.31 |
| 436 | 994153.70 | 1675023.46 |
| 437 | 994148.05 | 1675027.49 |
| 438 | 994142.57 | 1675031.37 |
| 439 | 994142.38 | 1675031.41 |
| 440 | 994134.28 | 1675036.96 |
| 441 | 994123.22 | 1675044.28 |
| 442 | 994120.79 | 1675045.66 |
| 443 | 994120.58 | 1675045.79 |
| 461 | 994117.57 | 1675047.54 |
| 462 | 994116.94 | 1675047.94 |
| 463 | 994116.83 | 1675048.42 |
| 464 | 994108.51 | 1675035.94 |
| 465 | 994105.25 | 1675031.33 |
| 466 | 994113.04 | 1675025.98 |
| 467 | 994116.32 | 1675023.69 |
| 468 | 994134.12 | 1675010.94 |
| :ЗУ46 | | |
| 420 | 994134.41 | 1674984.91 |
| 469 | 994146.40 | 1675002.05 |
| 460 | 994146.47 | 1675002.15 |
| 468 | 994134.12 | 1675010.94 |
| 467 | 994116.32 | 1675023.69 |
| 466 | 994113.04 | 1675025.98 |
| 465 | 994105.25 | 1675031.33 |
| 470 | 994096.46 | 1675018.75 |
| 471 | 994096.76 | 1675018.54 |
| 423 | 994093.40 | 1675013.66 |
| 422 | 994123.51 | 1674992.64 |
| 421 | 994130.28 | 1674987.85 |
| :ЗУ47 | | |
| 400 | 994037.59 | 1674921.22 |
| 382 | 994044.23 | 1674931.12 |
| 381 | 994046.50 | 1674934.50 |
| 380 | 994054.38 | 1674946.26 |
| 419 | 994057.05 | 1674952.41 |
| 472 | 994035.22 | 1674963.33 |
| 473 | 994024.31 | 1674969.79 |
| 474 | 994021.65 | 1674971.37 |
| 475 | 994003.42 | 1674944.72 |
| 476 | 994014.58 | 1674937.35 |
| 477 | 994017.77 | 1674935.24 |
| 478 | 994019.70 | 1674933.97 |
| 479 | 994023.90 | 1674930.61 |
| 480 | 994026.64 | 1674928.74 |
| 481 | 994033.10 | 1674924.23 |
| :ЗУ48 | | |
| 419 | 994057.05 | 1674952.41 |
| 418 | 994063.33 | 1674963.19 |
| 417 | 994071.69 | 1674977.80 |
| 431 | 994074.56 | 1674984.58 |
| 482 | 994043.97 | 1675004.64 |
| 483 | 994043.27 | 1675005.08 |
| 484 | 994027.62 | 1674980.32 |
| 485 | 994023.20 | 1674973.64 |
| 474 | 994021.65 | 1674971.37 |
| 473 | 994024.31 | 1674969.79 |
| 472 | 994035.22 | 1674963.33 |
| :ЗУ49 | | |
| 358 | 993991.01 | 1674844.40 |
| 357 | 993995.55 | 1674851.38 |
| 411 | 993995.55 | 1674853.31 |
| 410 | 993999.80 | 1674858.73 |
| 486 | 993998.48 | 1674859.62 |
| 487 | 993988.21 | 1674866.30 |
| 488 | 993964.58 | 1674881.40 |
| 489 | 993961.93 | 1674883.15 |
| 490 | 993952.33 | 1674868.93 |
| 491 | 993953.19 | 1674868.38 |
| 492 | 993954.86 | 1674867.29 |
| 493 | 993955.16 | 1674867.72 |
| 494 | 993962.73 | 1674862.71 |
| 495 | 993986.03 | 1674847.49 |
| :ЗУ50 | | |
| 496 | 994086.09 | 1675128.20 |
| 497 | 994108.67 | 1675161.23 |
| 498 | 994103.62 | 1675164.48 |
| 499 | 994085.25 | 1675175.56 |
| 500 | 994082.84 | 1675176.78 |
| 501 | 994080.77 | 1675175.24 |
| 502 | 994061.85 | 1675148.75 |
| 503 | 994081.71 | 1675130.99 |
| 504 | 994084.88 | 1675128.98 |
| :ЗУ51 | | |
| 505 | 994105.78 | 1675118.85 |
| 506 | 994126.76 | 1675149.57 |
| 497 | 994108.67 | 1675161.23 |
| 496 | 994086.09 | 1675128.20 |
| 507 | 994087.29 | 1675127.40 |
| 508 | 994086.05 | 1675125.52 |
| 509 | 994086.25 | 1675125.39 |
| 510 | 994091.88 | 1675121.66 |
| 511 | 994092.72 | 1675122.32 |
| 512 | 994092.89 | 1675122.57 |
| 513 | 994094.94 | 1675125.71 |
| 514 | 994099.67 | 1675122.93 |
| :ЗУ52 | | |
| 515 | 994062.43 | 1675091.48 |
| 516 | 994073.40 | 1675106.91 |
| 517 | 994074.44 | 1675108.40 |
| 518 | 994070.47 | 1675110.01 |
| 519 | 994068.30 | 1675111.74 |
| 520 | 994065.26 | 1675114.05 |
| 521 | 994062.79 | 1675116.09 |
| 522 | 994055.89 | 1675119.85 |
| 523 | 994050.96 | 1675123.02 |
| 524 | 994046.69 | 1675126.21 |
| 525 | 994045.72 | 1675126.92 |
| 526 | 994035.01 | 1675112.39 |
| 527 | 994035.57 | 1675111.94 |
| :ЗУ53 | | |
| 528 | 994050.80 | 1675070.67 |
| 529 | 994052.40 | 1675073.03 |
| 530 | 994053.83 | 1675075.08 |
| 531 | 994062.14 | 1675091.15 |
| 515 | 994062.43 | 1675091.48 |
| 527 | 994035.57 | 1675111.94 |
| 526 | 994035.01 | 1675112.39 |
| 532 | 994020.73 | 1675091.87 |
| 533 | 994036.58 | 1675080.97 |
| :ЗУ54 | | |
| 534 | 994041.17 | 1675054.02 |
| 535 | 994041.42 | 1675054.42 |
| 536 | 994041.48 | 1675055.24 |
| 537 | 994041.65 | 1675055.53 |
| 538 | 994049.91 | 1675069.37 |
| 528 | 994050.80 | 1675070.67 |
| 533 | 994036.58 | 1675080.97 |
| 532 | 994020.73 | 1675091.87 |
| 539 | 994020.67 | 1675091.78 |
| 540 | 994009.39 | 1675075.28 |
| 541 | 994014.58 | 1675071.50 |
| 542 | 994026.43 | 1675062.90 |
| 543 | 994031.36 | 1675059.41 |
| :ЗУ55 | | |
| 544 | 993960.55 | 1674944.29 |
| 545 | 993966.76 | 1674953.49 |
| 546 | 993963.93 | 1674954.79 |
| 547 | 993965.44 | 1674957.21 |
| 548 | 993960.75 | 1674960.39 |
| 549 | 993955.30 | 1674964.09 |
| 550 | 993952.64 | 1674960.47 |
| 551 | 993949.72 | 1674962.51 |
| 552 | 993946.19 | 1674964.98 |
| 553 | 993944.26 | 1674966.33 |
| 554 | 993935.36 | 1674972.31 |
| 555 | 993925.16 | 1674957.71 |
| 556 | 993936.45 | 1674950.14 |
| 557 | 993943.22 | 1674960.11 |
| 558 | 993946.22 | 1674958.08 |
| 559 | 993949.35 | 1674955.95 |
| 560 | 993945.20 | 1674949.71 |
| 561 | 993952.17 | 1674945.79 |
| 562 | 993954.17 | 1674948.41 |
| :ЗУ56 | | |
| 563 | 993949.39 | 1674927.78 |
| 564 | 993950.66 | 1674929.64 |
| 565 | 993952.62 | 1674932.55 |
| 566 | 993957.74 | 1674940.11 |
| 544 | 993960.55 | 1674944.29 |
| 562 | 993954.17 | 1674948.41 |
| 561 | 993952.17 | 1674945.79 |
| 560 | 993945.20 | 1674949.71 |
| 559 | 993949.35 | 1674955.95 |
| 557 | 993943.22 | 1674960.11 |
| 556 | 993936.45 | 1674950.14 |
| 555 | 993925.16 | 1674957.71 |
| 567 | 993920.96 | 1674951.70 |
| 568 | 993920.92 | 1674951.65 |
| 569 | 993949.22 | 1674927.96 |
| :ЗУ57 | | |
| 570 | 993910.35 | 1674865.53 |
| 571 | 993915.77 | 1674873.55 |
| 572 | 993920.28 | 1674880.75 |
| 573 | 993916.32 | 1674886.19 |
| 574 | 993916.26 | 1674886.84 |
| 575 | 993924.96 | 1674898.45 |
| 576 | 993927.24 | 1674901.35 |
| 577 | 993918.21 | 1674906.44 |
| 578 | 993912.62 | 1674909.91 |
| 579 | 993897.39 | 1674920.94 |
| 580 | 993876.64 | 1674890.72 |
| 581 | 993876.61 | 1674890.69 |
| 582 | 993877.23 | 1674890.18 |
| 583 | 993884.16 | 1674885.05 |
| 584 | 993887.46 | 1674882.85 |
| 585 | 993901.32 | 1674871.79 |
| 586 | 993909.53 | 1674866.14 |
| :ЗУ58 | | |
| 576 | 993927.24 | 1674901.35 |
| 587 | 993930.73 | 1674905.94 |
| 588 | 993938.52 | 1674914.26 |
| 569 | 993949.22 | 1674927.96 |
| 568 | 993920.92 | 1674951.65 |
| 589 | 993897.40 | 1674920.95 |
| 590 | 993897.48 | 1674920.88 |
| 578 | 993912.62 | 1674909.91 |
| 577 | 993918.21 | 1674906.44 |
| :ЗУ59 | | |
| 517 | 994074.44 | 1675108.40 |
| 591 | 994078.73 | 1675114.47 |
| 592 | 994086.23 | 1675125.36 |
| 508 | 994086.05 | 1675125.52 |
| 507 | 994087.29 | 1675127.40 |
| 496 | 994086.09 | 1675128.20 |
| 504 | 994084.88 | 1675128.98 |
| 503 | 994081.71 | 1675130.99 |
| 502 | 994061.85 | 1675148.75 |
| 593 | 994060.22 | 1675146.60 |
| 525 | 994045.72 | 1675126.92 |
| 524 | 994046.69 | 1675126.21 |
| 523 | 994050.96 | 1675123.02 |
| 522 | 994055.89 | 1675119.85 |
| 521 | 994062.79 | 1675116.09 |
| 520 | 994065.26 | 1675114.05 |
| 519 | 994068.30 | 1675111.74 |
| 518 | 994070.47 | 1675110.01 |
| :ЗУ60 | | |
| 594 | 993933.18 | 1674862.12 |
| 595 | 993949.06 | 1674885.84 |
| 576 | 993927.24 | 1674901.35 |
| 575 | 993924.96 | 1674898.45 |
| 574 | 993916.26 | 1674886.84 |
| 573 | 993916.32 | 1674886.19 |
| 572 | 993920.28 | 1674880.75 |
| 571 | 993915.77 | 1674873.55 |
| 596 | 993918.31 | 1674871.78 |
| :ЗУ61 | | |
| 597 | 993967.63 | 1674914.50 |
| 598 | 993969.99 | 1674918.33 |
| 599 | 993972.67 | 1674922.39 |
| 600 | 993976.72 | 1674928.19 |
| 601 | 993979.47 | 1674932.49 |
| 602 | 993985.75 | 1674941.19 |
| 545 | 993966.76 | 1674953.49 |
| 566 | 993957.74 | 1674940.11 |
| 565 | 993952.62 | 1674932.55 |
| 564 | 993950.66 | 1674929.64 |
| 563 | 993949.39 | 1674927.78 |
| 603 | 993954.01 | 1674924.51 |
| 604 | 993961.34 | 1674919.00 |
| :ЗУ62 | | |
| 595 | 993949.06 | 1674885.84 |
| 605 | 993966.80 | 1674913.15 |
| 597 | 993967.63 | 1674914.50 |
| 604 | 993961.34 | 1674919.00 |
| 603 | 993954.01 | 1674924.51 |
| 563 | 993949.39 | 1674927.78 |
| 569 | 993949.22 | 1674927.96 |
| 588 | 993938.52 | 1674914.26 |
| 587 | 993930.73 | 1674905.94 |
| 576 | 993927.24 | 1674901.35 |
| :ЗУ63 | | |
| 606 | 993900.56 | 1675085.79 |
| 607 | 993901.31 | 1675088.45 |
| 608 | 993901.93 | 1675092.85 |
| 609 | 993910.77 | 1675104.60 |
| 610 | 993915.11 | 1675110.68 |
| 611 | 993919.12 | 1675116.55 |
| 612 | 993904.72 | 1675126.60 |
| 613 | 993892.74 | 1675111.00 |
| 614 | 993894.75 | 1675109.32 |
| 615 | 993891.20 | 1675104.75 |
| 616 | 993892.42 | 1675104.03 |
| 617 | 993889.86 | 1675099.53 |
| 618 | 993883.48 | 1675092.56 |
| 619 | 993888.83 | 1675087.16 |
| 620 | 993892.21 | 1675083.27 |
| 621 | 993894.42 | 1675082.17 |
| 622 | 993897.79 | 1675080.35 |
| :ЗУ64 | | |
| 623 | 993945.17 | 1675020.20 |
| 624 | 993961.32 | 1675042.99 |
| 625 | 993934.01 | 1675061.46 |
| 626 | 993914.66 | 1675075.05 |
| 627 | 993911.75 | 1675077.10 |
| 628 | 993901.24 | 1675058.32 |
| 629 | 993897.45 | 1675051.31 |
| 630 | 993894.82 | 1675046.43 |
| 631 | 993910.26 | 1675039.29 |
| 632 | 993934.68 | 1675026.76 |
| :ЗУ65 | | |
| 625 | 993934.01 | 1675061.46 |
| 633 | 993934.76 | 1675062.76 |
| 634 | 993938.12 | 1675067.65 |
| 635 | 993954.00 | 1675090.78 |
| 636 | 993930.82 | 1675107.28 |
| 637 | 993927.05 | 1675101.91 |
| 638 | 993912.19 | 1675080.76 |
| 627 | 993911.75 | 1675077.10 |
| :ЗУ66 | | |
| 639 | 993981.38 | 1675071.30 |
| 640 | 993987.74 | 1675081.12 |
| 641 | 993938.08 | 1675115.31 |
| 642 | 993923.25 | 1675125.53 |
| 643 | 993888.95 | 1675151.47 |
| 644 | 993882.33 | 1675142.34 |
| 611 | 993919.12 | 1675116.55 |
| 636 | 993930.82 | 1675107.28 |
| :ЗУ67 | | |
| 645 | 994306.50 | 1675342.14 |
| 646 | 994306.78 | 1675342.56 |
| 647 | 994312.76 | 1675351.23 |
| 648 | 994308.75 | 1675353.98 |
| 649 | 994294.82 | 1675363.24 |
| 650 | 994293.88 | 1675361.71 |
| 651 | 994288.11 | 1675352.90 |
| 652 | 994294.84 | 1675348.35 |
| 653 | 994296.06 | 1675350.18 |
| 654 | 994305.06 | 1675344.15 |
| 655 | 994304.60 | 1675343.44 |
| :ЗУ68 | | |
| 554 | 993935.36 | 1674972.31 |
| 567 | 993920.96 | 1674951.70 |
| 589 | 993897.40 | 1674920.95 |
| 580 | 993876.64 | 1674890.72 |
| 656 | 993827.26 | 1674826.58 |
| 657 | 993823.11 | 1674820.69 |
| 658 | 993811.90 | 1674804.72 |
| 659 | 993807.03 | 1674808.09 |
| 660 | 993768.50 | 1674752.36 |
| 661 | 993758.23 | 1674757.90 |
| 662 | 993774.10 | 1674782.38 |
| 663 | 993821.13 | 1674845.13 |
| 639 | 993981.38 | 1675071.30 |
| 640 | 993987.74 | 1675081.12 |
| 664 | 994024.74 | 1675132.50 |
| 665 | 994066.90 | 1675191.82 |
| 666 | 994079.43 | 1675180.88 |
| 500 | 994082.84 | 1675176.78 |
| 501 | 994080.77 | 1675175.24 |
| 667 | 994061.83 | 1675148.78 |
| 526 | 994035.01 | 1675112.39 |
| 539 | 994020.67 | 1675091.78 |
| 540 | 994009.39 | 1675075.28 |
| 668 | 993997.29 | 1675059.22 |
| 669 | 993977.87 | 1675032.43 |
| 670 | 993967.16 | 1675017.62 |
| 671 | 993949.64 | 1674992.92 |
| 672 | 994095.48 | 1675195.87 |
| 673 | 994096.75 | 1675197.66 |
| 674 | 994112.83 | 1675220.17 |
| 675 | 994158.76 | 1675285.59 |
| 676 | 994191.88 | 1675331.97 |
| 677 | 994194.74 | 1675335.72 |
| 678 | 994209.63 | 1675357.10 |
| 679 | 994227.92 | 1675383.08 |
| 680 | 994236.02 | 1675395.56 |
| 681 | 994240.63 | 1675402.06 |
| 682 | 994230.91 | 1675409.78 |
| 683 | 994216.30 | 1675390.04 |
| 684 | 994097.50 | 1675224.12 |
| 685 | 994083.91 | 1675204.23 |
| :ЗУ69 | | |
| 686 | 994252.47 | 1675063.42 |
| 687 | 994227.68 | 1675081.24 |
| 688 | 994227.36 | 1675080.83 |
| 689 | 994226.37 | 1675079.45 |
| 690 | 994229.70 | 1675077.03 |
| 119 | 994227.85 | 1675073.22 |
| 118 | 994226.16 | 1675069.78 |
| 117 | 994225.22 | 1675067.84 |
| 116 | 994229.67 | 1675063.78 |
| 115 | 994226.33 | 1675056.57 |
| 114 | 994220.18 | 1675047.77 |
| 113 | 994219.74 | 1675047.17 |
| 130 | 994210.78 | 1675035.28 |
| 136 | 994226.28 | 1675024.60 |
| :ЗУ70 | | |
| 689 | 994226.37 | 1675079.45 |
| 688 | 994227.36 | 1675080.83 |
| 687 | 994227.68 | 1675081.24 |
| 691 | 994223.49 | 1675084.24 |
| 124 | 994219.47 | 1675078.41 |
| 123 | 994221.62 | 1675077.12 |
| 692 | 994223.93 | 1675080.88 |
| :ЗУ71 | | |
| 693 | 994200.84 | 1674966.11 |
| 694 | 994212.15 | 1674984.81 |
| 152 | 994206.17 | 1674988.79 |
| 151 | 994175.80 | 1675008.02 |
| 150 | 994173.03 | 1675009.77 |
| 695 | 994161.27 | 1674991.39 |
| 696 | 994163.62 | 1674989.71 |
| 697 | 994166.05 | 1674988.07 |
| 698 | 994166.26 | 1674988.38 |
| 699 | 994172.83 | 1674983.93 |
| 700 | 994175.56 | 1674982.08 |
| 701 | 994200.24 | 1674966.50 |
| :ЗУ72 | | |
| 158 | 994188.21 | 1674946.52 |
| 702 | 994188.22 | 1674946.53 |
| 703 | 994200.73 | 1674965.93 |
| 701 | 994200.24 | 1674966.50 |
| 700 | 994175.56 | 1674982.08 |
| 699 | 994172.83 | 1674983.93 |
| 698 | 994166.26 | 1674988.38 |
| 697 | 994166.05 | 1674988.07 |
| 696 | 994163.62 | 1674989.71 |
| 695 | 994161.27 | 1674991.39 |
| 704 | 994161.26 | 1674991.38 |
| 705 | 994161.16 | 1674991.22 |
| 706 | 994152.24 | 1674977.95 |
| 165 | 994149.61 | 1674973.97 |
| 164 | 994154.01 | 1674970.69 |
| 163 | 994162.00 | 1674965.13 |
| 162 | 994164.24 | 1674963.60 |
| 161 | 994166.22 | 1674962.33 |
| 160 | 994178.84 | 1674953.61 |
| 159 | 994188.02 | 1674946.66 |
| :ЗУ73 | | |
| 707 | 994103.41 | 1674904.13 |
| 198 | 994097.66 | 1674895.54 |
| 197 | 994100.53 | 1674893.65 |
| 708 | 994105.65 | 1674890.20 |
| 709 | 994106.14 | 1674890.90 |
| 710 | 994111.33 | 1674898.64 |
| 711 | 994106.62 | 1674901.90 |
| 712 | 994133.41 | 1674875.61 |
| 713 | 994135.45 | 1674878.34 |
| 714 | 994132.74 | 1674880.42 |
| 715 | 994130.62 | 1674877.64 |
| 716 | 994136.51 | 1674881.22 |
| 717 | 994136.86 | 1674881.72 |
| 718 | 994141.99 | 1674890.36 |
| 189 | 994138.74 | 1674892.33 |
| 188 | 994136.58 | 1674893.98 |
| 187 | 994133.47 | 1674895.62 |
| 186 | 994130.28 | 1674897.98 |
| 185 | 994123.52 | 1674902.28 |
| 184 | 994120.21 | 1674904.61 |
| 183 | 994119.89 | 1674904.14 |
| 719 | 994116.32 | 1674906.50 |
| 720 | 994111.60 | 1674899.98 |
| 721 | 994115.73 | 1674896.77 |
| 722 | 994123.47 | 1674891.07 |
| 723 | 994134.94 | 1674883.30 |
| 724 | 994134.35 | 1674882.53 |
| 725 | 994135.86 | 1674881.58 |
| :ЗУ74 | | |
| 724 | 994134.35 | 1674882.53 |
| 723 | 994134.94 | 1674883.30 |
| 722 | 994123.47 | 1674891.07 |
| 721 | 994115.73 | 1674896.77 |
| 720 | 994111.60 | 1674899.98 |
| 719 | 994116.32 | 1674906.50 |
| 183 | 994119.89 | 1674904.14 |
| 182 | 994111.27 | 1674909.84 |
| 181 | 994110.20 | 1674910.52 |
| 180 | 994108.49 | 1674911.72 |
| 179 | 994108.53 | 1674911.78 |
| 707 | 994103.41 | 1674904.13 |
| 711 | 994106.62 | 1674901.90 |
| 710 | 994111.33 | 1674898.64 |
| :ЗУ75 | | |
| 726 | 994160.54 | 1674898.48 |
| 727 | 994177.62 | 1674921.81 |
| 728 | 994177.63 | 1674921.83 |
| 156 | 994179.64 | 1674927.71 |
| 155 | 994176.92 | 1674923.50 |
| 154 | 994169.02 | 1674914.01 |
| 192 | 994159.86 | 1674900.74 |
| 173 | 994158.15 | 1674898.92 |
| 172 | 994154.09 | 1674893.29 |
| 191 | 994149.02 | 1674889.46 |
| 190 | 994145.04 | 1674888.52 |
| 718 | 994141.99 | 1674890.36 |
| 717 | 994136.86 | 1674881.72 |
| 716 | 994136.51 | 1674881.22 |
| 713 | 994135.45 | 1674878.34 |
| 712 | 994133.41 | 1674875.61 |
| 729 | 994132.14 | 1674873.44 |
| 194 | 994134.01 | 1674872.29 |
| 730 | 994129.09 | 1674863.57 |
| 731 | 994129.04 | 1674863.40 |
| 732 | 994132.74 | 1674861.04 |
| 733 | 994137.65 | 1674867.49 |
| 734 | 994146.55 | 1674879.50 |
| :ЗУ76 | | |
| 93 | 994087.37 | 1674815.82 |
| 218 | 994089.57 | 1674818.42 |
| 217 | 994090.65 | 1674819.83 |
| 216 | 994081.90 | 1674828.70 |
| 215 | 994072.94 | 1674836.58 |
| 112 | 994075.16 | 1674840.21 |
| 111 | 994072.80 | 1674841.62 |
| 209 | 994066.10 | 1674845.63 |
| 208 | 994064.94 | 1674846.33 |
| 225 | 994063.01 | 1674843.32 |
| 224 | 994066.79 | 1674840.87 |
| 223 | 994070.06 | 1674838.52 |
| 98 | 994068.91 | 1674836.91 |
| 97 | 994071.58 | 1674834.99 |
| 96 | 994080.87 | 1674827.54 |
| 95 | 994088.35 | 1674820.00 |
| 94 | 994085.94 | 1674816.91 |
| :ЗУ77 | | |
| 293 | 994097.58 | 1674796.07 |
| 294 | 994096.40 | 1674797.06 |
| 295 | 994095.39 | 1674795.87 |
| 296 | 994091.96 | 1674791.35 |
| 297 | 994087.88 | 1674794.39 |
| 298 | 994082.68 | 1674787.42 |
| 735 | 994081.82 | 1674786.28 |
| 24 | 994082.67 | 1674787.42 |
| 25 | 994078.73 | 1674790.11 |
| 26 | 994072.84 | 1674795.75 |
| 27 | 994068.59 | 1674799.22 |
| 736 | 994075.08 | 1674809.25 |
| 737 | 994078.04 | 1674807.46 |
| 738 | 994079.10 | 1674809.18 |
| 739 | 994078.38 | 1674809.65 |
| 105 | 994082.31 | 1674815.70 |
| 106 | 994084.86 | 1674813.61 |
| 91 | 994087.91 | 1674811.06 |
| 219 | 994089.22 | 1674810.04 |
| 220 | 994089.45 | 1674810.34 |
| 221 | 994090.43 | 1674809.87 |
| 222 | 994091.82 | 1674809.21 |
| 210 | 994093.25 | 1674808.56 |
| 211 | 994097.54 | 1674813.69 |
| 212 | 994098.42 | 1674814.76 |
| 213 | 994099.16 | 1674815.65 |
| 214 | 994103.20 | 1674821.56 |
| 740 | 994103.74 | 1674822.91 |
| 741 | 994111.70 | 1674814.49 |
| 742 | 994111.70 | 1674814.48 |
| 743 | 994111.69 | 1674814.49 |
| 744 | 994111.15 | 1674813.46 |
| 745 | 994107.10 | 1674808.93 |
| 746 | 994102.44 | 1674803.23 |
| 747 | 994099.55 | 1674800.95 |
| 748 | 994098.59 | 1674799.85 |
| 749 | 994099.77 | 1674798.72 |
| 292 | 994098.17 | 1674797.01 |
| 750 | 994065.82 | 1674801.37 |
| 751 | 994065.82 | 1674801.36 |
| :ЗУ78 | | |
| 752 | 994144.98 | 1674788.26 |
| 753 | 994175.01 | 1674829.86 |
| 754 | 994148.53 | 1674848.84 |
| 755 | 994149.16 | 1674849.80 |
| 756 | 994138.35 | 1674856.76 |
| 757 | 994132.74 | 1674861.03 |
| 731 | 994129.04 | 1674863.40 |
| 758 | 994123.62 | 1674853.89 |
| 759 | 994113.87 | 1674838.84 |
| 202 | 994109.89 | 1674830.69 |
| 740 | 994103.74 | 1674822.91 |
| 741 | 994111.70 | 1674814.49 |
| 760 | 994111.72 | 1674814.47 |
| 761 | 994121.49 | 1674806.40 |
| 762 | 994129.02 | 1674800.56 |
| 763 | 994133.36 | 1674797.11 |
| :ЗУ79 | | |
| 764 | 994286.01 | 1674988.08 |
| 765 | 994286.00 | 1674988.09 |
| 766 | 994286.00 | 1674988.08 |
| 767 | 994271.48 | 1674998.16 |
| 768 | 994247.21 | 1675015.28 |
| 769 | 994247.22 | 1675015.29 |
| 770 | 994247.21 | 1675015.29 |
| 771 | 994244.68 | 1675011.50 |
| 772 | 994237.76 | 1675016.46 |
| 773 | 994233.11 | 1675009.96 |
| 131 | 994224.68 | 1674997.47 |
| 147 | 994221.36 | 1674999.68 |
| 774 | 994219.51 | 1674996.70 |
| 775 | 994217.76 | 1674993.67 |
| 146 | 994215.69 | 1674990.13 |
| 145 | 994212.31 | 1674984.79 |
| 694 | 994212.15 | 1674984.81 |
| 703 | 994200.73 | 1674965.93 |
| 702 | 994188.22 | 1674946.53 |
| 157 | 994176.99 | 1674929.71 |
| 156 | 994179.64 | 1674927.71 |
| 728 | 994177.63 | 1674921.83 |
| 776 | 994220.47 | 1674891.59 |
| :ЗУ80 | | |
| 777 | 994439.26 | 1675245.84 |
| 778 | 994447.42 | 1675255.48 |
| 779 | 994400.10 | 1675287.75 |
| 780 | 994383.92 | 1675264.06 |
| 781 | 994394.44 | 1675257.07 |
| 782 | 994399.31 | 1675253.66 |
| 783 | 994401.98 | 1675250.65 |
| 784 | 994403.68 | 1675249.44 |
| 785 | 994402.67 | 1675247.14 |
| 786 | 994409.39 | 1675242.83 |
| 787 | 994410.32 | 1675242.26 |
| 788 | 994412.74 | 1675242.52 |
| 789 | 994425.18 | 1675233.90 |
| 790 | 994436.04 | 1675248.04 |
| 791 | 994413.26 | 1675246.67 |
| 792 | 994410.56 | 1675248.60 |
| 793 | 994407.62 | 1675244.34 |
| 794 | 994410.36 | 1675242.46 |
| :ЗУ81 | | |
| 795 | 994325.52 | 1675120.56 |
| 796 | 994335.76 | 1675135.40 |
| 797 | 994327.72 | 1675140.60 |
| 798 | 994284.55 | 1675168.59 |
| 799 | 994257.43 | 1675127.90 |
| 800 | 994268.61 | 1675120.57 |
| 801 | 994269.15 | 1675121.33 |
| 802 | 994276.94 | 1675116.06 |
| 803 | 994295.49 | 1675141.91 |
| 804 | 994304.60 | 1675135.30 |
| 805 | 994299.56 | 1675127.39 |
| 806 | 994304.03 | 1675134.33 |
| 807 | 994314.12 | 1675127.83 |
| 808 | 994308.70 | 1675119.43 |
| 809 | 994305.12 | 1675121.73 |
| 810 | 994308.71 | 1675119.42 |
| 811 | 994314.40 | 1675128.23 |
| :ЗУ82 | | |
| 812 | 994255.95 | 1675085.06 |
| 813 | 994256.85 | 1675086.42 |
| 814 | 994238.04 | 1675099.27 |
| 815 | 994237.12 | 1675097.90 |
| :ЗУ83 | | |
| 816 | 994327.66 | 1675036.12 |
| 817 | 994397.64 | 1675131.46 |
| 818 | 994385.97 | 1675139.46 |
| 819 | 994363.82 | 1675154.75 |
| 820 | 994368.73 | 1675162.43 |
| 821 | 994358.78 | 1675168.69 |
| 822 | 994353.82 | 1675161.53 |
| 823 | 994342.47 | 1675145.10 |
| 796 | 994335.76 | 1675135.40 |
| 795 | 994325.52 | 1675120.56 |
| 811 | 994314.40 | 1675128.23 |
| 810 | 994308.71 | 1675119.42 |
| 824 | 994298.63 | 1675125.92 |
| 804 | 994304.60 | 1675135.30 |
| 803 | 994295.49 | 1675141.91 |
| 802 | 994276.94 | 1675116.06 |
| 813 | 994256.85 | 1675086.42 |
| 812 | 994255.95 | 1675085.06 |
| 825 | 994306.46 | 1675050.59 |
| :ЗУ84 | | |
| 826 | 994403.99 | 1675127.22 |
| 817 | 994397.64 | 1675131.46 |
| 816 | 994327.66 | 1675036.12 |
| 827 | 994332.93 | 1675032.48 |
| :ЗУ85 | | |
| 828 | 994157.70 | 1675191.95 |
| 829 | 994165.08 | 1675203.16 |
| 830 | 994161.43 | 1675205.60 |
| 831 | 994159.96 | 1675203.39 |
| 832 | 994157.61 | 1675205.18 |
| 833 | 994154.21 | 1675200.74 |
| 834 | 994117.60 | 1675226.96 |
| 674 | 994112.83 | 1675220.17 |
| 835 | 994124.99 | 1675211.88 |
| 836 | 994131.62 | 1675207.28 |
| 837 | 994142.75 | 1675199.65 |
| 838 | 994143.60 | 1675200.86 |
| :ЗУ86 | | |
| 839 | 994139.97 | 1675165.13 |
| 840 | 994149.53 | 1675179.60 |
| 841 | 994135.46 | 1675189.08 |
| 842 | 994125.72 | 1675174.91 |
| :ЗУ87 | | |
| 843 | 994018.61 | 1674990.26 |
| 844 | 994036.29 | 1675016.45 |
| 845 | 994023.74 | 1675025.14 |
| 846 | 994015.67 | 1675013.72 |
| 847 | 994009.65 | 1675018.14 |
| 848 | 994005.02 | 1675012.59 |
| 849 | 994011.20 | 1675008.00 |
| 850 | 994006.04 | 1674999.94 |
| :ЗУ88 | | |
| 851 | 993873.45 | 1675015.53 |
| 17 | 993876.32 | 1675018.78 |
| 852 | 993888.83 | 1675035.33 |
| 853 | 993833.67 | 1675074.31 |
| 854 | 993819.16 | 1675053.94 |
| :ЗУ89 | | |
| 11 | 993938.19 | 1675010.35 |
| 623 | 993945.17 | 1675020.20 |
| 632 | 993934.68 | 1675026.76 |
| 631 | 993910.26 | 1675039.29 |
| 630 | 993894.82 | 1675046.43 |
| 852 | 993888.83 | 1675035.33 |
| 17 | 993876.32 | 1675018.78 |
| 13 | 993881.11 | 1675015.22 |
| 12 | 993898.97 | 1675039.29 |
| :ЗУ90 | | |
| 663 | 993821.13 | 1674845.13 |
| 855 | 993809.16 | 1674854.29 |
| 856 | 993796.70 | 1674863.77 |
| 857 | 993779.55 | 1674876.82 |
| 858 | 993748.56 | 1674837.35 |
| 859 | 993749.32 | 1674836.75 |
| 860 | 993738.88 | 1674823.44 |
| 861 | 993738.12 | 1674824.03 |
| 862 | 993735.98 | 1674821.31 |
| 863 | 993732.16 | 1674823.89 |
| 864 | 993726.13 | 1674827.96 |
| 865 | 993748.73 | 1674860.96 |
| 866 | 993714.00 | 1674884.55 |
| 867 | 993691.37 | 1674851.57 |
| 868 | 993680.65 | 1674859.68 |
| 869 | 993654.59 | 1674823.12 |
| 870 | 993653.78 | 1674825.02 |
| 871 | 993690.88 | 1674895.80 |
| 872 | 993704.59 | 1674885.70 |
| 873 | 993714.07 | 1674898.62 |
| 874 | 993700.35 | 1674908.69 |
| 875 | 993722.18 | 1674938.14 |
| 876 | 993730.20 | 1674932.32 |
| 877 | 993716.68 | 1674914.27 |
| 878 | 993724.12 | 1674908.04 |
| 879 | 993732.89 | 1674901.16 |
| 880 | 993743.03 | 1674893.71 |
| 881 | 993748.51 | 1674889.92 |
| 882 | 993762.02 | 1674909.99 |
| 883 | 993766.08 | 1674907.23 |
| 884 | 993775.78 | 1674922.12 |
| 885 | 993772.35 | 1674924.73 |
| 886 | 993780.51 | 1674936.32 |
| 887 | 993789.83 | 1674949.56 |
| 888 | 993761.44 | 1674970.92 |
| 889 | 993761.44 | 1674970.91 |
| 890 | 993751.70 | 1674978.40 |
| 891 | 993753.42 | 1674980.71 |
| 892 | 993762.08 | 1674973.87 |
| 893 | 993796.63 | 1674946.58 |
| 894 | 993804.23 | 1674941.00 |
| 895 | 993812.74 | 1674934.78 |
| 896 | 993813.58 | 1674934.15 |
| 3 | 993798.90 | 1674914.30 |
| 4 | 993783.41 | 1674893.39 |
| 5 | 993823.60 | 1674863.63 |
| 1 | 993830.61 | 1674858.50 |
| 897 | 993760.51 | 1674860.02 |
| 898 | 993767.66 | 1674869.66 |
| 899 | 993755.61 | 1674878.61 |
| 900 | 993748.45 | 1674868.99 |
| :ЗУ91 | | |
| 901 | 993924.04 | 1674670.28 |
| 902 | 993959.21 | 1674728.19 |
| 353 | 993956.44 | 1674729.80 |
| 352 | 993941.87 | 1674738.62 |
| 351 | 993936.55 | 1674741.97 |
| 350 | 993927.49 | 1674747.07 |
| 349 | 993928.25 | 1674748.40 |
| 348 | 993924.48 | 1674750.64 |
| 903 | 993923.75 | 1674749.61 |
| 904 | 993889.37 | 1674770.01 |
| 905 | 993887.41 | 1674771.98 |
| 906 | 993850.71 | 1674715.65 |
| 907 | 993847.81 | 1674710.53 |
| 908 | 993878.91 | 1674695.21 |
| 909 | 993883.64 | 1674703.20 |
| 910 | 993884.01 | 1674703.71 |
| 911 | 993891.00 | 1674714.70 |
| 912 | 993893.83 | 1674719.50 |
| 913 | 993905.37 | 1674712.86 |
| 914 | 993922.96 | 1674743.43 |
| 915 | 993954.07 | 1674726.07 |
| 916 | 993924.57 | 1674674.42 |
| 917 | 993893.21 | 1674691.97 |
| 918 | 993891.30 | 1674688.72 |
| :ЗУ92 | | |
| 919 | 993990.70 | 1674671.33 |
| 920 | 994001.10 | 1674689.38 |
| 58 | 994003.94 | 1674694.38 |
| 921 | 993986.28 | 1674705.15 |
| 922 | 993979.25 | 1674709.35 |
| 55 | 993975.72 | 1674711.48 |
| 54 | 993974.92 | 1674712.06 |
| 923 | 993959.41 | 1674689.27 |
| 924 | 993960.02 | 1674688.88 |
| 925 | 993963.83 | 1674686.72 |
| 75 | 993972.72 | 1674681.70 |
| 926 | 993975.84 | 1674679.63 |
| :ЗУ93 | | |
| 927 | 994345.91 | 1675324.09 |
| 928 | 994347.56 | 1675326.76 |
| 929 | 994320.82 | 1675345.42 |
| 930 | 994318.63 | 1675342.67 |
| :ЗУ94 | | |
| 684 | 994097.50 | 1675224.12 |
| 931 | 994092.43 | 1675227.75 |
| 932 | 994078.51 | 1675208.14 |
| 685 | 994083.91 | 1675204.23 |
| :ЗУ95 | | |
| 933 | 994267.99 | 1674885.23 |
| 934 | 994348.31 | 1674994.15 |
| 935 | 994311.66 | 1675022.77 |
| 765 | 994286.00 | 1674988.09 |
| 776 | 994220.47 | 1674891.59 |
| 753 | 994175.01 | 1674829.86 |
| 752 | 994144.98 | 1674788.26 |
| 936 | 994048.14 | 1674662.48 |
| 248 | 994017.59 | 1674622.36 |
| 937 | 994057.84 | 1674599.32 |
| 938 | 994060.68 | 1674604.03 |
| 939 | 994080.46 | 1674634.54 |
| 940 | 994155.08 | 1674736.18 |
| 941 | 994160.06 | 1674743.38 |
| 942 | 994356.59 | 1675016.35 |
| 943 | 994459.46 | 1675167.62 |
| 944 | 994479.40 | 1675196.44 |
| 945 | 994495.60 | 1675220.32 |
| 946 | 994477.33 | 1675234.97 |
| 947 | 994406.88 | 1675131.38 |
| 948 | 994404.61 | 1675128.04 |
| 826 | 994403.99 | 1675127.22 |
| 827 | 994332.93 | 1675032.48 |
| :ЗУ96 | | |
| 872 | 993704.59 | 1674885.70 |
| 873 | 993714.07 | 1674898.62 |
| 874 | 993700.35 | 1674908.69 |
| 871 | 993690.88 | 1674895.80 |
| :ЗУ97 | | |
| 949 | 993992.35 | 1674928.48 |
| 950 | 993982.18 | 1674913.06 |
| 951 | 993978.76 | 1674907.82 |
| 952 | 993972.44 | 1674898.73 |
| 953 | 993965.30 | 1674888.08 |
| 489 | 993961.93 | 1674883.15 |
| 490 | 993952.33 | 1674868.93 |
| 954 | 993951.90 | 1674868.29 |
| 955 | 993943.82 | 1674856.28 |
| 956 | 993934.15 | 1674841.87 |
| 957 | 993929.46 | 1674834.86 |
| 958 | 993925.70 | 1674829.30 |
| 959 | 993922.40 | 1674825.00 |
| 960 | 993915.99 | 1674816.13 |
| 961 | 993905.69 | 1674799.38 |
| 962 | 993897.33 | 1674787.11 |
| 963 | 993892.01 | 1674779.05 |
| 964 | 993887.39 | 1674772.00 |
| 906 | 993850.71 | 1674715.65 |
| 965 | 993847.97 | 1674710.81 |
| 966 | 993837.28 | 1674716.50 |
| 967 | 993840.47 | 1674721.39 |
| 968 | 993892.64 | 1674801.45 |
| 969 | 993894.02 | 1674803.51 |
| 970 | 993894.91 | 1674804.93 |
| 971 | 993894.29 | 1674805.35 |
| 972 | 993897.85 | 1674810.17 |
| 973 | 993900.93 | 1674814.65 |
| 974 | 993918.10 | 1674840.07 |
| 975 | 993900.07 | 1674852.65 |
| 586 | 993909.53 | 1674866.14 |
| 570 | 993910.35 | 1674865.53 |
| 976 | 993915.71 | 1674873.47 |
| 596 | 993918.31 | 1674871.78 |
| 594 | 993933.18 | 1674862.12 |
| 595 | 993949.06 | 1674885.84 |
| 605 | 993966.80 | 1674913.15 |
| 598 | 993969.99 | 1674918.33 |
| 599 | 993972.67 | 1674922.39 |
| 600 | 993976.72 | 1674928.19 |
| 977 | 993979.36 | 1674932.20 |
| 602 | 993985.75 | 1674941.19 |
| 978 | 994001.57 | 1674965.08 |
| 843 | 994018.61 | 1674990.26 |
| 844 | 994036.29 | 1675016.45 |
| 979 | 994052.73 | 1675040.82 |
| 980 | 994068.96 | 1675065.12 |
| 981 | 994089.31 | 1675095.55 |
| 505 | 994105.78 | 1675118.85 |
| 506 | 994126.76 | 1675149.57 |
| 982 | 994136.43 | 1675142.98 |
| 983 | 994126.62 | 1675128.57 |
| 984 | 994112.14 | 1675107.19 |
| 985 | 994108.88 | 1675102.23 |
| 986 | 994105.52 | 1675097.01 |
| 987 | 994103.22 | 1675093.93 |
| 988 | 994102.30 | 1675092.39 |
| 989 | 994099.94 | 1675089.12 |
| 990 | 994094.46 | 1675080.44 |
| 991 | 994093.46 | 1675079.41 |
| 992 | 994092.43 | 1675077.79 |
| 993 | 994088.69 | 1675072.39 |
| 994 | 994077.20 | 1675055.62 |
| 995 | 994076.36 | 1675054.33 |
| 996 | 994066.45 | 1675039.17 |
| 997 | 994061.31 | 1675030.82 |
| 998 | 994055.16 | 1675022.57 |
| 483 | 994043.27 | 1675005.08 |
| 484 | 994027.62 | 1674980.32 |
| 485 | 994023.20 | 1674973.64 |
| 474 | 994021.65 | 1674971.37 |
| 999 | 993992.79 | 1674929.17 |
| :ЗУ98 | | |
| 199 | 994087.17 | 1674879.85 |
| 198 | 994097.66 | 1674895.54 |
| 707 | 994103.41 | 1674904.13 |
| 179 | 994108.53 | 1674911.78 |
| 178 | 994117.69 | 1674925.64 |
| 706 | 994152.24 | 1674977.95 |
| 705 | 994161.16 | 1674991.22 |
| 149 | 994176.18 | 1675014.70 |
| 138 | 994192.59 | 1675039.36 |
| 127 | 994195.80 | 1675044.14 |
| 691 | 994223.49 | 1675084.24 |
| 1000 | 994206.86 | 1675093.12 |
| 1001 | 994204.13 | 1675088.99 |
| 1002 | 994201.31 | 1675084.52 |
| 1003 | 994195.69 | 1675076.13 |
| 1004 | 994193.78 | 1675073.29 |
| 1005 | 994182.03 | 1675055.38 |
| 459 | 994169.65 | 1675036.85 |
| 1006 | 994170.96 | 1675035.95 |
| 1007 | 994159.59 | 1675019.18 |
| 1008 | 994147.54 | 1675001.39 |
| 460 | 994146.47 | 1675002.15 |
| 469 | 994146.40 | 1675002.05 |
| 415 | 994111.08 | 1674951.56 |
| 403 | 994028.26 | 1674826.91 |
| 334 | 993961.13 | 1674727.19 |
| 354 | 993959.22 | 1674728.20 |
| 901 | 993924.04 | 1674670.28 |
| 78 | 993941.22 | 1674661.00 |
| 1009 | 993959.50 | 1674689.43 |
| 1010 | 993974.81 | 1674711.89 |
| 90 | 994021.80 | 1674781.71 |
| 89 | 994021.83 | 1674781.76 |
| 32 | 994034.17 | 1674800.11 |
| 31 | 994045.15 | 1674816.42 |
| 1011 | 994045.29 | 1674816.62 |
| 226 | 994056.61 | 1674833.32 |
| 225 | 994063.01 | 1674843.32 |
| 208 | 994064.94 | 1674846.33 |
| 205 | 994066.77 | 1674849.18 |
| 204 | 994069.38 | 1674853.26 |
| 815 | 994237.12 | 1675097.90 |
| 814 | 994238.04 | 1675099.27 |
| 799 | 994257.43 | 1675127.90 |
| 798 | 994284.55 | 1675168.59 |
| 1012 | 994317.58 | 1675217.35 |
| 1013 | 994360.30 | 1675280.07 |
| 1014 | 994376.68 | 1675303.49 |
| 928 | 994347.56 | 1675326.76 |
| 927 | 994345.91 | 1675324.09 |
| 1015 | 994344.94 | 1675322.67 |
| 1016 | 994339.18 | 1675314.23 |
| 1017 | 994331.93 | 1675303.67 |
| 1018 | 994344.15 | 1675294.70 |
| 1019 | 994324.60 | 1675266.56 |
| 1020 | 994312.65 | 1675249.35 |
| 1021 | 994292.83 | 1675220.39 |
| 1022 | 994282.90 | 1675205.88 |
| 1023 | 994232.14 | 1675130.96 |
| 1024 | 994218.46 | 1675110.84 |
| 1025 | 994345.28 | 1675294.03 |
| 1026 | 994351.16 | 1675301.96 |
| 1027 | 994340.70 | 1675309.72 |
| 1028 | 994334.75 | 1675301.68 |
| 1029 | 994344.43 | 1675294.50 |
| 1030 | 994344.62 | 1675294.69 |
| :ЗУ99 | | |
| 1022 | 994282.90 | 1675205.88 |
| 1021 | 994292.83 | 1675220.39 |
| 1031 | 994254.22 | 1675247.65 |
| 1032 | 994224.63 | 1675200.06 |
| 1033 | 994182.54 | 1675135.94 |
| 1034 | 994218.45 | 1675110.84 |
| 1035 | 994219.00 | 1675111.63 |
| 1023 | 994232.14 | 1675130.96 |
| :ЗУ100 | | |
| 1032 | 994224.63 | 1675200.06 |
| 1036 | 994217.99 | 1675204.47 |
| 1037 | 994208.12 | 1675187.50 |
| 1038 | 994175.52 | 1675140.60 |
| 1033 | 994182.54 | 1675135.94 |
| :ЗУ101 | | |
| 1039 | 993967.29 | 1675174.20 |
| 1040 | 993973.87 | 1675181.26 |
| 1041 | 993969.56 | 1675184.65 |
| 1042 | 993982.07 | 1675202.90 |
| 1043 | 993983.33 | 1675204.87 |
| 1044 | 993987.92 | 1675212.02 |
| 1045 | 993993.18 | 1675207.86 |
| 1046 | 994000.09 | 1675216.94 |
| 1047 | 994019.72 | 1675202.93 |
| 1048 | 994029.79 | 1675217.14 |
| 1049 | 993985.99 | 1675247.04 |
| 1050 | 993981.38 | 1675240.41 |
| 1051 | 993981.37 | 1675240.41 |
| 1052 | 993961.81 | 1675253.84 |
| 1053 | 993956.72 | 1675246.68 |
| 643 | 993888.95 | 1675151.47 |
| 642 | 993923.25 | 1675125.53 |
| 1054 | 993930.94 | 1675135.38 |
| 1055 | 993948.79 | 1675156.97 |
| 1056 | 993951.45 | 1675154.87 |
| 1057 | 993959.78 | 1675164.34 |
| 1058 | 993956.13 | 1675160.65 |
| 1059 | 993960.93 | 1675167.52 |
| 1060 | 993963.18 | 1675169.76 |
| 1061 | 993999.95 | 1675224.39 |
| 1062 | 994000.71 | 1675225.75 |
| 1063 | 993988.80 | 1675233.88 |
| 1064 | 993985.05 | 1675228.46 |
| 1065 | 993986.87 | 1675227.16 |
| 1066 | 993985.27 | 1675225.05 |
| 1067 | 993993.99 | 1675219.21 |
| 1068 | 993994.79 | 1675220.23 |
| :ЗУ102 | | |
| 1069 | 994165.14 | 1675203.12 |
| 1070 | 994170.99 | 1675212.12 |
| 1071 | 994181.81 | 1675228.46 |
| 1072 | 994213.34 | 1675274.91 |
| 1073 | 994217.10 | 1675280.36 |
| 1074 | 994211.46 | 1675284.51 |
| 1075 | 994200.70 | 1675291.08 |
| 1076 | 994173.74 | 1675306.57 |
| 1077 | 994200.69 | 1675291.08 |
| 1078 | 994199.61 | 1675289.35 |
| 1079 | 994199.37 | 1675288.98 |
| 1080 | 994195.46 | 1675282.69 |
| 1081 | 994184.71 | 1675268.53 |
| 1082 | 994182.21 | 1675270.17 |
| 1083 | 994158.78 | 1675285.57 |
| 1084 | 994139.32 | 1675257.89 |
| 1085 | 994137.81 | 1675255.76 |
| 834 | 994117.60 | 1675226.96 |
| 833 | 994154.21 | 1675200.74 |
| 1086 | 994159.11 | 1675207.14 |
| :ЗУ103 | | |
| 1021 | 994292.83 | 1675220.39 |
| 1031 | 994254.22 | 1675247.65 |
| 1072 | 994213.34 | 1675274.91 |
| 1073 | 994217.10 | 1675280.36 |
| 1074 | 994211.46 | 1675284.51 |
| 1087 | 994227.23 | 1675307.50 |
| 1088 | 994239.83 | 1675298.99 |
| 1089 | 994241.71 | 1675301.07 |
| 1090 | 994244.28 | 1675298.85 |
| 1091 | 994256.24 | 1675317.23 |
| 1092 | 994255.53 | 1675317.71 |
| 1093 | 994256.94 | 1675319.86 |
| 1094 | 994255.53 | 1675320.97 |
| 1095 | 994257.22 | 1675323.12 |
| 1096 | 994258.42 | 1675326.25 |
| 1097 | 994272.74 | 1675348.73 |
| 1098 | 994285.59 | 1675369.80 |
| 649 | 994294.82 | 1675363.24 |
| 650 | 994293.88 | 1675361.71 |
| 651 | 994288.11 | 1675352.90 |
| 1099 | 994294.83 | 1675348.35 |
| 1100 | 994296.05 | 1675350.18 |
| 1101 | 994305.07 | 1675344.15 |
| 655 | 994304.60 | 1675343.44 |
| 645 | 994306.50 | 1675342.14 |
| 1102 | 994312.76 | 1675351.24 |
| 929 | 994320.82 | 1675345.42 |
| 930 | 994318.63 | 1675342.67 |
| 1103 | 994298.16 | 1675312.88 |
| 1104 | 994325.38 | 1675293.99 |
| 1105 | 994331.93 | 1675303.68 |
| 1017 | 994331.93 | 1675303.67 |
| 1018 | 994344.15 | 1675294.70 |
| 1019 | 994324.60 | 1675266.56 |
| 1020 | 994312.65 | 1675249.35 |
| :ЗУ104 | | |
| 826 | 994403.99 | 1675127.22 |
| 948 | 994404.61 | 1675128.04 |
| 947 | 994406.88 | 1675131.38 |
| 946 | 994477.33 | 1675234.97 |
| 778 | 994447.42 | 1675255.48 |
| 777 | 994439.26 | 1675245.84 |
| 790 | 994436.04 | 1675248.04 |
| 789 | 994425.18 | 1675233.90 |
| 788 | 994412.74 | 1675242.52 |
| 787 | 994410.32 | 1675242.26 |
| 786 | 994409.39 | 1675242.83 |
| 785 | 994402.67 | 1675247.14 |
| 784 | 994403.68 | 1675249.44 |
| 783 | 994401.98 | 1675250.65 |
| 782 | 994399.31 | 1675253.66 |
| 781 | 994394.44 | 1675257.07 |
| 780 | 994383.92 | 1675264.06 |
| 1106 | 994374.08 | 1675270.84 |
| 1107 | 994360.33 | 1675280.11 |
| 1013 | 994360.30 | 1675280.07 |
| 1108 | 994317.59 | 1675217.37 |
| 1109 | 994360.62 | 1675187.19 |
| 1110 | 994364.65 | 1675186.41 |
| 1111 | 994370.42 | 1675184.96 |
| 1112 | 994379.49 | 1675178.74 |
| 1113 | 994377.28 | 1675175.65 |
| 1114 | 994377.58 | 1675175.42 |
| 820 | 994368.73 | 1675162.43 |
| 819 | 994363.82 | 1675154.75 |
| 817 | 994397.64 | 1675131.46 |

Таблица №6

Координаты характерных точек образуемых земельных участков

2 этапа

| Номер точки | Координаты | |
| --- | --- | --- |
| X | Y |
| :ЗУ105 | | |
| 1 | 994043.63 | 1675159.07 |
| 2 | 994066.82 | 1675191.70 |
| 3 | 994029.79 | 1675217.14 |
| 4 | 993985.99 | 1675247.04 |
| 5 | 993981.38 | 1675240.41 |
| 6 | 993981.37 | 1675240.41 |
| 7 | 993961.81 | 1675253.84 |
| 8 | 993956.72 | 1675246.68 |
| 9 | 993888.95 | 1675151.47 |
| 10 | 993923.25 | 1675125.53 |
| 11 | 993938.66 | 1675114.92 |
| 12 | 993976.88 | 1675166.98 |
| 13 | 993986.92 | 1675180.82 |
| 14 | 993989.97 | 1675185.18 |
| 15 | 993995.07 | 1675192.48 |
| 16 | 993995.08 | 1675192.48 |
| 17 | 994006.62 | 1675184.10 |
| 18 | 994015.87 | 1675177.84 |
| :ЗУ106 | | |
| 19 | 994165.14 | 1675203.12 |
| 20 | 994170.99 | 1675212.12 |
| 21 | 994181.81 | 1675228.46 |
| 22 | 994213.34 | 1675274.91 |
| 23 | 994217.10 | 1675280.36 |
| 24 | 994211.46 | 1675284.51 |
| 25 | 994200.70 | 1675291.08 |
| 26 | 994173.74 | 1675306.57 |
| 27 | 994160.96 | 1675288.67 |
| 28 | 994139.32 | 1675257.89 |
| 29 | 994137.81 | 1675255.76 |
| 30 | 994117.60 | 1675226.96 |
| 31 | 994154.21 | 1675200.74 |
| 32 | 994159.11 | 1675207.14 |
| :ЗУ107 | | |
| 33 | 993992.35 | 1674928.48 |
| 34 | 993982.18 | 1674913.06 |
| 35 | 993978.76 | 1674907.82 |
| 36 | 993972.44 | 1674898.73 |
| 37 | 993965.30 | 1674888.08 |
| 38 | 993961.93 | 1674883.15 |
| 39 | 993952.33 | 1674868.93 |
| 40 | 993951.90 | 1674868.29 |
| 41 | 993943.82 | 1674856.28 |
| 42 | 993934.15 | 1674841.87 |
| 43 | 993929.46 | 1674834.86 |
| 44 | 993925.70 | 1674829.30 |
| 45 | 993922.40 | 1674825.00 |
| 46 | 993915.99 | 1674816.13 |
| 47 | 993905.69 | 1674799.38 |
| 48 | 993897.33 | 1674787.11 |
| 49 | 993892.01 | 1674779.05 |
| 50 | 993887.39 | 1674772.00 |
| 51 | 993850.71 | 1674715.65 |
| 52 | 993847.97 | 1674710.81 |
| 53 | 993837.28 | 1674716.50 |
| 54 | 993840.47 | 1674721.39 |
| 55 | 993892.64 | 1674801.45 |
| 56 | 993894.02 | 1674803.51 |
| 57 | 993894.91 | 1674804.93 |
| 58 | 993875.85 | 1674818.06 |
| 59 | 993888.68 | 1674836.40 |
| 60 | 993909.53 | 1674866.14 |
| 61 | 993910.35 | 1674865.53 |
| 62 | 993915.71 | 1674873.47 |
| 63 | 993918.31 | 1674871.78 |
| 64 | 993933.18 | 1674862.12 |
| 65 | 993949.06 | 1674885.84 |
| 66 | 993966.80 | 1674913.15 |
| 67 | 993969.99 | 1674918.33 |
| 68 | 993972.67 | 1674922.39 |
| 69 | 993976.72 | 1674928.19 |
| 70 | 993979.36 | 1674932.20 |
| 71 | 993985.75 | 1674941.19 |
| 72 | 994001.57 | 1674965.08 |
| 73 | 994018.61 | 1674990.26 |
| 74 | 994036.29 | 1675016.45 |
| 75 | 994052.73 | 1675040.82 |
| 76 | 994068.96 | 1675065.12 |
| 77 | 994089.31 | 1675095.55 |
| 78 | 994105.78 | 1675118.85 |
| 79 | 994126.76 | 1675149.57 |
| 80 | 994136.43 | 1675142.98 |
| 81 | 994126.62 | 1675128.57 |
| 82 | 994112.14 | 1675107.19 |
| 83 | 994108.88 | 1675102.23 |
| 84 | 994105.52 | 1675097.01 |
| 85 | 994103.22 | 1675093.93 |
| 86 | 994102.30 | 1675092.39 |
| 87 | 994099.94 | 1675089.12 |
| 88 | 994094.46 | 1675080.44 |
| 89 | 994093.46 | 1675079.41 |
| 90 | 994092.43 | 1675077.79 |
| 91 | 994088.69 | 1675072.39 |
| 92 | 994077.20 | 1675055.62 |
| 93 | 994076.36 | 1675054.33 |
| 94 | 994066.45 | 1675039.17 |
| 95 | 994061.31 | 1675030.82 |
| 96 | 994055.16 | 1675022.57 |
| 97 | 994043.27 | 1675005.08 |
| 98 | 994027.62 | 1674980.32 |
| 99 | 994023.20 | 1674973.64 |
| 100 | 994021.65 | 1674971.37 |
| 101 | 993992.79 | 1674929.17 |
| :ЗУ108 | | |
| 102 | 994108.53 | 1674911.78 |
| 103 | 994152.24 | 1674977.95 |
| 104 | 994161.16 | 1674991.22 |
| 105 | 994176.18 | 1675014.70 |
| 106 | 994192.59 | 1675039.36 |
| 107 | 994195.80 | 1675044.14 |
| 108 | 994223.49 | 1675084.24 |
| 109 | 994206.86 | 1675093.12 |
| 110 | 994204.13 | 1675088.99 |
| 111 | 994201.31 | 1675084.52 |
| 112 | 994195.69 | 1675076.13 |
| 113 | 994193.78 | 1675073.29 |
| 114 | 994182.03 | 1675055.38 |
| 115 | 994146.40 | 1675002.05 |
| 116 | 994111.08 | 1674951.56 |
| 117 | 994028.26 | 1674826.91 |
| 118 | 993961.13 | 1674727.19 |
| 119 | 993959.22 | 1674728.20 |
| 120 | 993924.04 | 1674670.28 |
| 121 | 993941.22 | 1674661.00 |
| 122 | 993959.50 | 1674689.43 |
| 123 | 993974.81 | 1674711.89 |
| 124 | 994045.15 | 1674816.42 |
| 125 | 994045.29 | 1674816.62 |
| 126 | 994056.61 | 1674833.32 |
| 127 | 994069.38 | 1674853.26 |
| 128 | 994237.12 | 1675097.90 |
| 129 | 994238.04 | 1675099.27 |
| 130 | 994257.43 | 1675127.90 |
| 131 | 994284.55 | 1675168.59 |
| 132 | 994317.58 | 1675217.35 |
| 133 | 994360.30 | 1675280.07 |
| 134 | 994376.68 | 1675303.49 |
| 135 | 994347.56 | 1675326.76 |
| 136 | 994345.91 | 1675324.09 |
| 137 | 994344.94 | 1675322.67 |
| 138 | 994339.18 | 1675314.23 |
| 139 | 994331.93 | 1675303.67 |
| 140 | 994344.15 | 1675294.70 |
| 141 | 994324.60 | 1675266.56 |
| 142 | 994312.65 | 1675249.35 |
| 143 | 994292.83 | 1675220.39 |
| 144 | 994282.90 | 1675205.88 |
| 145 | 994232.14 | 1675130.96 |
| 146 | 994218.46 | 1675110.84 |
| 147 | 994345.28 | 1675294.03 |
| 148 | 994351.16 | 1675301.96 |
| 149 | 994340.70 | 1675309.72 |
| 150 | 994334.75 | 1675301.68 |
| 151 | 994344.43 | 1675294.50 |
| 152 | 994344.62 | 1675294.69 |
| :ЗУ109 | | |
| 153 | 994157.70 | 1675191.95 |
| 154 | 994165.08 | 1675203.16 |
| 155 | 994161.43 | 1675205.60 |
| 32 | 994159.11 | 1675207.14 |
| 156 | 994157.61 | 1675205.18 |
| 31 | 994154.21 | 1675200.74 |
| 30 | 994117.60 | 1675226.96 |
| 157 | 994112.83 | 1675220.17 |
| 158 | 994124.99 | 1675211.88 |
| 159 | 994131.62 | 1675207.28 |
| 160 | 994142.75 | 1675199.65 |
| 161 | 994143.60 | 1675200.86 |

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