

Об утверждении проекта планировки и проекта межевания территории кадастрового квартала 59:32:1410001 д. Петровка Култаевского сельского поселения Пермского муниципального района Пермского края

СЭД-2022-299-01-01-05.С-723

09.12.2022

В соответствии с частью 13 статьи 46 Градостроительного кодекса Российской Федерации, пунктом 26 части 1 статьи 16, со статьей 28 Федерального закона от 06 октября 2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», с частью 4 статьи 4 Закона Пермского края от 29 апреля 2022 г. № 75-ПК «Об образовании нового муниципального образования Пермский муниципальный округ Пермского края», пунктом 6 части 2 статьи 47 Устава муниципального образования «Пермский муниципальный район», распоряжением управления архитектуры и градостроительства администрации Пермского муниципального района от 28 июня 2021 г. № СЭД-2021-299-12-12-01Р-86 «О разработке проекта планировки и проекта межевания территории кадастрового квартала 59:32:1410001 д. Петровка Култаевского сельского поселения Пермского муниципального района Пермского края», протоколом общественных обсуждений по проекту планировки и проекту межевания территории кадастрового квартала 59:32:1410001 д. Петровка Култаевского сельского поселения Пермского муниципального района Пермского края от 17 ноября 2022 г., заключением о результатах общественных обсуждений по проекту планировки и проекту межевания территории кадастрового квартала 59:32:1410001 д. Петровка Култаевского сельского поселения Пермского муниципального района Пермского края

администрация Пермского муниципального района ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1.  Утвердить проект планировки территории кадастрового квартала 59:32:1410001 д. Петровка Култаевского сельского поселения Пермского муниципального района Пермского края, с шифром 22-86.21-2022, согласно приложению 1 к настоящему постановлению.

2.  Утвердить проект межевания территории кадастрового квартала 59:32:1410001 д. Петровка Култаевского сельского поселения Пермского муниципального района Пермского края, с   шифром 22-86.21-2022, согласно приложению 2 к настоящему постановлению.

3.  Управлению архитектуры и градостроительства администрации Пермского муниципального района в течение 7 дней со дня принятия настоящего постановления направить проект планировки и проект межевания территории главе Пермского муниципального округа.

4.  Настоящее постановление опубликовать в бюллетене муниципального образования «Пермский муниципальный округ» и разместить на официальном сайте Пермского муниципального округа в информационно-телекоммуникационной сети Интернет ([www.permraion.ru](http://www.permraion.ru)).

5.  Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

6.  Проект планировки и проект межевания территории разместить на официальном сайте Пермского муниципального округа в информационно-телекоммуникационной сети Интернет ([www.permraion.ru](http://www.permraion.ru)).

7.  Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на начальника управления архитектуры и градостроительства администрации Пермского муниципального района, главного архитектора.

И.п. главы муниципального

района – главы администрации

муниципального района И.А. Варушкин

Приложение 1

к постановлению

администрации Пермского муниципального района

от 09.12.2022 № СЭД-2022-299-01-01-05.С-723

**ПРОЕКТ**

**планировки территории**

**кадастрового квартала 59:32:1410001 д. Петровка**

**Култаевского сельского поселения**

**Пермского муниципального района Пермского края**

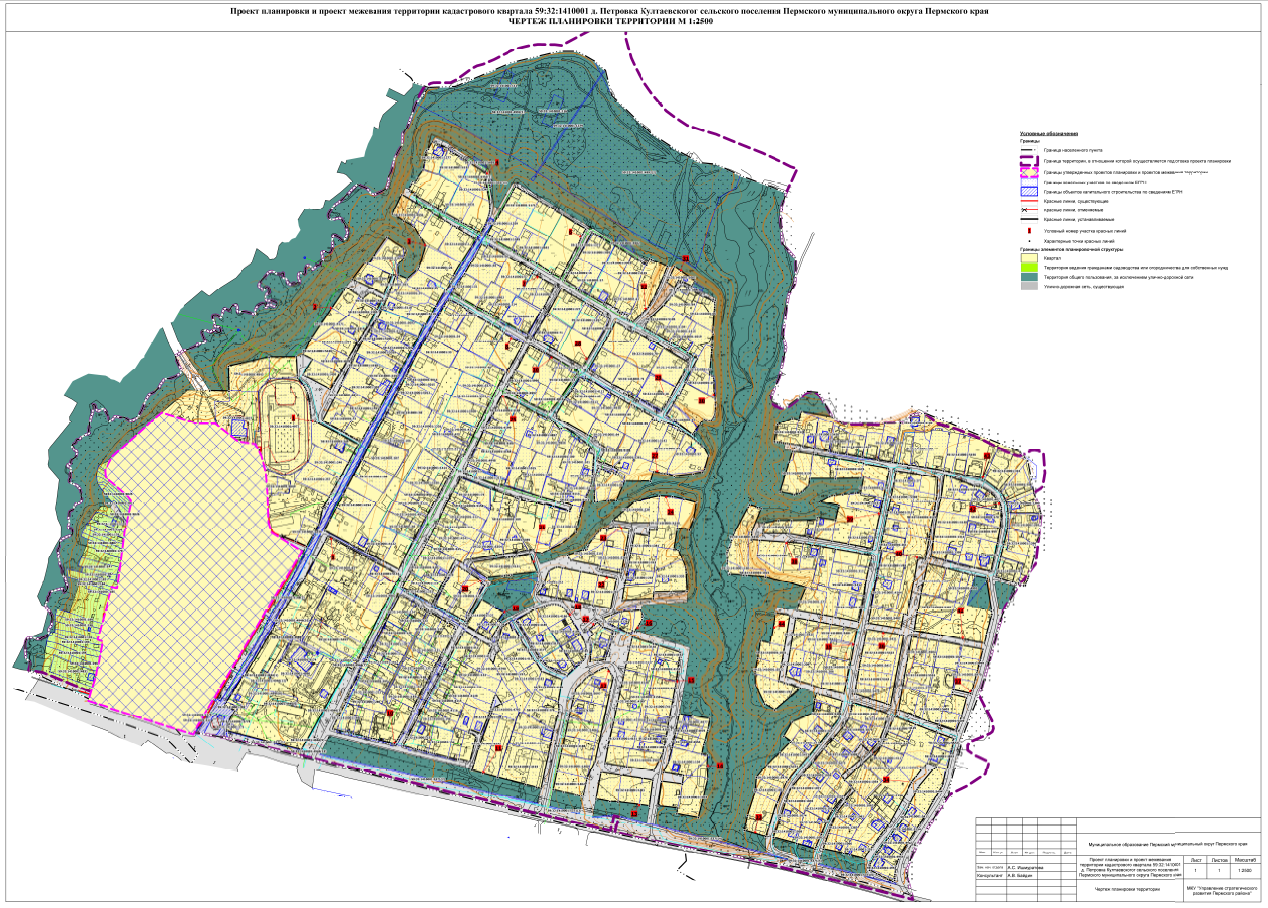
**Шифр 22-86.21-2022**

**Состав проекта**

| № п/п | Наименование |
| --- | --- |
| ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ | |
| Основная часть | |
| **Раздел I** | Графическая часть. Чертеж планировки территории М 1:2500 |
| **Раздел II** | Текстовая часть. Основная часть проекта планировки территории |

**Раздел I. Графическая часть.**

**Чертеж планировки территории.**



# Приложение

# к чертежу

# планировки территории

Каталог координат участков красных линий

Система координат МСК-59

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Обозначение  характерных точек | Координаты | |
| X | Y |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 участок | | |
| 1 | 508956.04 | 2210800.67 |
| 2 | 508947.17 | 2210825.89 |
| 3 | 508938.65 | 2210844.00 |
| 4 | 508957.22 | 2210854.55 |
| 5 | 508973.80 | 2210863.80 |
| 6 | 509000.10 | 2210870.47 |
| 7 | 509019.32 | 2210880.85 |
| 8 | 509024.31 | 2210883.66 |
| 9 | 509035.21 | 2210889.75 |
| 10 | 509046.18 | 2210895.79 |
| 11 | 509048.62 | 2210897.12 |
| 12 | 509048.52 | 2210898.29 |
| 13 | 509074.97 | 2210912.13 |
| 14 | 509104.11 | 2210928.52 |
| 15 | 509120.51 | 2210897.48 |
| 16 | 509139.59 | 2210860.42 |
| 17 | 509144.25 | 2210851.38 |
| 18 | 509158.23 | 2210850.46 |
| 19 | 509165.79 | 2210849.81 |
| 20 | 509170.92 | 2210848.92 |
| 21 | 509188.71 | 2210845.54 |
| 22 | 509192.76 | 2210843.90 |
| 23 | 509195.09 | 2210842.57 |
| 24 | 509197.77 | 2210841.08 |
| 25 | 509200.78 | 2210839.19 |
| 26 | 509212.58 | 2210829.01 |
| 27 | 509217.30 | 2210828.79 |
| 28 | 509246.69 | 2210827.41 |
| 29 | 509246.19 | 2210782.92 |
| 30 | 509231.15 | 2210716.68 |
| 31 | 509190.11 | 2210717.66 |
| 32 | 509190.64 | 2210686.40 |
| 2 участок | | |
| 1 | 509217.33 | 2210838.08 |
| 2 | 509215.47 | 2210841.67 |
| 3 | 509195.80 | 2210879.46 |
| 4 | 509194.25 | 2210882.44 |
| 5 | 509204.26 | 2210888.94 |
| 6 | 509219.63 | 2210898.92 |
| 7 | 509246.08 | 2210912.97 |
| 8 | 509271.99 | 2210928.08 |
| 9 | 509282.17 | 2210934.48 |
| 10 | 509298.12 | 2210944.51 |
| 11 | 509324.73 | 2210958.90 |
| 12 | 509341.87 | 2210967.82 |
| 13 | 509346.54 | 2210958.05 |
| 14 | 509351.34 | 2210947.53 |
| 15 | 509341.96 | 2210935.92 |
| 16 | 509344.49 | 2210932.21 |
| 17 | 509346.14 | 2210929.93 |
| 18 | 509359.59 | 2210908.22 |
| 19 | 509355.46 | 2210905.39 |
| 20 | 509325.82 | 2210885.14 |
| 21 | 509277.94 | 2210852.44 |
| 22 | 509250.20 | 2210838.18 |
| 23 | 509242.47 | 2210853.54 |
| 24 | 509219.13 | 2210839.19 |
| 25 | 509217.33 | 2210838.08 |
| 3 участок | | |
| 1 | 509143.74 | 2210870.15 |
| 2 | 509135.73 | 2210882.03 |
| 3 | 509127.95 | 2210897.16 |
| 4 | 509123.97 | 2210904.79 |
| 5 | 509119.29 | 2210912.71 |
| 6 | 509114.46 | 2210921.67 |
| 7 | 509110.30 | 2210929.42 |
| 8 | 509110.96 | 2210934.06 |
| 9 | 509114.30 | 2210935.87 |
| 10 | 509123.08 | 2210940.64 |
| 11 | 509135.24 | 2210947.44 |
| 12 | 509136.81 | 2210948.28 |
| 13 | 509139.65 | 2210948.42 |
| 14 | 509152.58 | 2210956.23 |
| 15 | 509156.01 | 2210958.35 |
| 16 | 509161.44 | 2210961.50 |
| 17 | 509165.85 | 2210964.12 |
| 18 | 509186.06 | 2210975.33 |
| 19 | 509203.12 | 2210984.84 |
| 20 | 509218.09 | 2210992.94 |
| 21 | 509232.29 | 2211000.82 |
| 22 | 509243.32 | 2211006.95 |
| 23 | 509257.48 | 2211014.31 |
| 24 | 509259.97 | 2211015.67 |
| 25 | 509260.70 | 2211016.00 |
| 26 | 509280.07 | 2211026.28 |
| 27 | 509294.56 | 2211033.55 |
| 28 | 509300.92 | 2211036.50 |
| 29 | 509300.16 | 2211038.20 |
| 30 | 509329.08 | 2211054.38 |
| 31 | 509329.39 | 2211054.55 |
| 32 | 509353.18 | 2211068.53 |
| 33 | 509355.34 | 2211069.80 |
| 34 | 509355.06 | 2211071.91 |
| 35 | 509355.80 | 2211072.38 |
| 36 | 509366.52 | 2211079.22 |
| 37 | 509371.82 | 2211082.56 |
| 38 | 509376.72 | 2211085.75 |
| 39 | 509378.74 | 2211082.87 |
| 40 | 509399.42 | 2211095.20 |
| 41 | 509426.33 | 2211113.08 |
| 42 | 509437.23 | 2211120.01 |
| 43 | 509441.78 | 2211112.48 |
| 44 | 509449.44 | 2211100.27 |
| 45 | 509456.60 | 2211088.48 |
| 46 | 509460.11 | 2211082.45 |
| 47 | 509462.37 | 2211078.77 |
| 48 | 509468.18 | 2211069.29 |
| 49 | 509480.00 | 2211048.66 |
| 50 | 509481.04 | 2211049.15 |
| 51 | 509491.03 | 2211031.49 |
| 52 | 509509.98 | 2210998.86 |
| 53 | 509479.31 | 2210983.54 |
| 54 | 509467.56 | 2211002.23 |
| 55 | 509459.33 | 2211017.30 |
| 56 | 509458.05 | 2211019.56 |
| 57 | 509444.20 | 2211027.50 |
| 58 | 509440.12 | 2211030.07 |
| 59 | 509427.61 | 2211038.36 |
| 60 | 509393.21 | 2211027.58 |
| 61 | 509389.94 | 2211026.02 |
| 62 | 509388.23 | 2211024.15 |
| 63 | 509373.38 | 2211007.99 |
| 64 | 509379.88 | 2210993.16 |
| 65 | 509396.25 | 2210992.83 |
| 66 | 509407.80 | 2211002.42 |
| 67 | 509412.81 | 2211003.42 |
| 68 | 509419.99 | 2211006.19 |
| 69 | 509422.90 | 2211001.69 |
| 70 | 509440.60 | 2210974.31 |
| 71 | 509397.59 | 2210943.40 |
| 72 | 509399.38 | 2210939.34 |
| 73 | 509372.44 | 2210918.52 |
| 74 | 509368.92 | 2210926.13 |
| 75 | 509348.57 | 2210970.09 |
| 76 | 509380.20 | 2210982.80 |
| 77 | 509378.01 | 2210988.94 |
| 78 | 509351.56 | 2210979.50 |
| 79 | 509345.60 | 2210976.59 |
| 80 | 509342.20 | 2210975.22 |
| 81 | 509323.99 | 2210966.79 |
| 82 | 509308.31 | 2210959.45 |
| 83 | 509307.15 | 2210958.91 |
| 84 | 509307.70 | 2210957.23 |
| 85 | 509305.22 | 2210955.88 |
| 86 | 509294.43 | 2210949.40 |
| 87 | 509284.34 | 2210943.10 |
| 88 | 509275.45 | 2210937.55 |
| 89 | 509253.04 | 2210924.81 |
| 90 | 509244.64 | 2210921.08 |
| 91 | 509242.07 | 2210919.83 |
| 92 | 509230.64 | 2210914.31 |
| 93 | 509230.32 | 2210914.18 |
| 94 | 509208.59 | 2210902.79 |
| 95 | 509204.73 | 2210900.74 |
| 96 | 509201.43 | 2210898.75 |
| 97 | 509200.02 | 2210900.67 |
| 98 | 509179.91 | 2210889.77 |
| 99 | 509143.74 | 2210870.15 |
| 4 участок | | |
| 1 | 509519.09 | 2211010.77 |
| 2 | 509516.47 | 2211012.23 |
| 3 | 509511.56 | 2211020.23 |
| 4 | 509509.69 | 2211019.23 |
| 5 | 509504.30 | 2211028.71 |
| 6 | 509494.42 | 2211046.53 |
| 7 | 509492.42 | 2211049.83 |
| 8 | 509482.45 | 2211065.69 |
| 9 | 509480.91 | 2211068.50 |
| 10 | 509468.17 | 2211091.84 |
| 11 | 509465.88 | 2211096.04 |
| 12 | 509465.73 | 2211096.32 |
| 13 | 509463.85 | 2211099.50 |
| 14 | 509459.76 | 2211107.14 |
| 15 | 509454.38 | 2211117.14 |
| 16 | 509452.77 | 2211120.04 |
| 17 | 509448.56 | 2211128.25 |
| 18 | 509459.27 | 2211133.70 |
| 19 | 509465.08 | 2211136.62 |
| 20 | 509472.97 | 2211139.47 |
| 21 | 509477.06 | 2211140.78 |
| 22 | 509480.35 | 2211141.77 |
| 23 | 509483.59 | 2211142.32 |
| 24 | 509490.97 | 2211142.39 |
| 25 | 509498.63 | 2211141.76 |
| 26 | 509518.88 | 2211137.93 |
| 27 | 509531.15 | 2211135.61 |
| 28 | 509540.81 | 2211137.21 |
| 29 | 509543.07 | 2211137.21 |
| 30 | 509543.92 | 2211137.07 |
| 31 | 509544.81 | 2211136.61 |
| 32 | 509560.65 | 2211110.76 |
| 33 | 509560.88 | 2211110.40 |
| 34 | 509568.03 | 2211099.26 |
| 35 | 509569.69 | 2211095.85 |
| 36 | 509572.11 | 2211092.21 |
| 37 | 509578.17 | 2211082.94 |
| 38 | 509580.86 | 2211078.92 |
| 39 | 509583.51 | 2211074.75 |
| 40 | 509583.73 | 2211074.83 |
| 41 | 509585.42 | 2211075.56 |
| 42 | 509587.37 | 2211071.22 |
| 43 | 509592.04 | 2211060.32 |
| 44 | 509593.04 | 2211057.91 |
| 45 | 509595.07 | 2211053.07 |
| 46 | 509595.68 | 2211051.64 |
| 47 | 509596.88 | 2211048.86 |
| 48 | 509585.00 | 2211042.68 |
| 49 | 509582.35 | 2211039.22 |
| 50 | 509580.21 | 2211038.43 |
| 51 | 509569.19 | 2211037.98 |
| 52 | 509562.60 | 2211036.48 |
| 53 | 509551.06 | 2211033.81 |
| 54 | 509550.71 | 2211033.56 |
| 55 | 509537.94 | 2211024.72 |
| 56 | 509529.40 | 2211020.65 |
| 57 | 509530.61 | 2211016.79 |
| 58 | 509526.49 | 2211014.65 |
| 59 | 509519.09 | 2211010.77 |
| 5 участок | | |
| 1 | 509522.55 | 2211143.00 |
| 2 | 509528.81 | 2211141.64 |
| 3 | 509535.19 | 2211141.30 |
| 6 участок | | |
| 1 | 509445.87 | 2211138.59 |
| 2 | 509441.33 | 2211146.46 |
| 3 | 509439.13 | 2211145.33 |
| 4 | 509436.12 | 2211150.78 |
| 5 | 509421.03 | 2211177.52 |
| 6 | 509416.27 | 2211184.14 |
| 7 | 509415.06 | 2211186.04 |
| 8 | 509411.78 | 2211191.55 |
| 9 | 509407.64 | 2211199.11 |
| 10 | 509403.19 | 2211206.62 |
| 11 | 509404.40 | 2211207.69 |
| 12 | 509400.14 | 2211214.55 |
| 13 | 509398.35 | 2211217.23 |
| 14 | 509391.81 | 2211228.02 |
| 15 | 509384.91 | 2211238.82 |
| 16 | 509384.53 | 2211238.60 |
| 17 | 509381.26 | 2211244.21 |
| 18 | 509374.92 | 2211256.23 |
| 19 | 509390.60 | 2211264.85 |
| 20 | 509416.35 | 2211277.34 |
| 21 | 509431.84 | 2211286.15 |
| 22 | 509438.60 | 2211289.12 |
| 23 | 509444.23 | 2211290.86 |
| 24 | 509446.17 | 2211291.92 |
| 25 | 509445.92 | 2211292.38 |
| 26 | 509454.75 | 2211297.21 |
| 27 | 509464.12 | 2211280.07 |
| 28 | 509477.98 | 2211258.00 |
| 29 | 509484.14 | 2211246.94 |
| 30 | 509485.13 | 2211247.53 |
| 31 | 509490.55 | 2211238.44 |
| 32 | 509490.17 | 2211238.21 |
| 33 | 509496.40 | 2211227.56 |
| 34 | 509500.10 | 2211220.85 |
| 35 | 509513.02 | 2211200.44 |
| 36 | 509516.54 | 2211193.40 |
| 37 | 509522.58 | 2211182.89 |
| 38 | 509514.43 | 2211178.35 |
| 39 | 509508.20 | 2211175.23 |
| 40 | 509485.28 | 2211162.81 |
| 41 | 509474.43 | 2211156.27 |
| 42 | 509468.10 | 2211151.31 |
| 43 | 509463.73 | 2211148.31 |
| 44 | 509445.87 | 2211138.59 |
| 7 участок | | |
| 1 | 509352.27 | 2211082.58 |
| 2 | 509344.40 | 2211096.05 |
| 3 | 509341.63 | 2211096.99 |
| 4 | 509339.83 | 2211100.22 |
| 5 | 509329.13 | 2211119.36 |
| 6 | 509322.14 | 2211132.93 |
| 7 | 509318.26 | 2211140.66 |
| 8 | 509314.71 | 2211147.76 |
| 9 | 509307.37 | 2211160.02 |
| 10 | 509306.68 | 2211161.18 |
| 11 | 509303.57 | 2211165.98 |
| 12 | 509292.44 | 2211185.73 |
| 13 | 509291.33 | 2211187.91 |
| 14 | 509283.86 | 2211202.52 |
| 15 | 509319.58 | 2211223.04 |
| 16 | 509323.40 | 2211224.60 |
| 17 | 509325.98 | 2211228.29 |
| 18 | 509333.09 | 2211232.17 |
| 19 | 509335.22 | 2211233.35 |
| 20 | 509347.70 | 2211240.15 |
| 21 | 509360.45 | 2211247.12 |
| 22 | 509361.79 | 2211247.85 |
| 23 | 509373.02 | 2211227.22 |
| 24 | 509380.71 | 2211213.10 |
| 25 | 509381.66 | 2211211.34 |
| 26 | 509382.35 | 2211210.09 |
| 27 | 509387.00 | 2211212.35 |
| 28 | 509391.84 | 2211203.47 |
| 29 | 509409.37 | 2211171.02 |
| 30 | 509423.10 | 2211149.98 |
| 31 | 509422.36 | 2211149.62 |
| 32 | 509427.74 | 2211139.38 |
| 33 | 509424.67 | 2211137.56 |
| 34 | 509429.36 | 2211129.41 |
| 35 | 509421.26 | 2211124.62 |
| 36 | 509416.17 | 2211121.98 |
| 37 | 509410.22 | 2211118.92 |
| 38 | 509401.76 | 2211113.52 |
| 39 | 509382.45 | 2211102.07 |
| 40 | 509381.85 | 2211101.65 |
| 41 | 509377.68 | 2211098.48 |
| 42 | 509369.13 | 2211092.44 |
| 43 | 509364.62 | 2211089.96 |
| 44 | 509360.11 | 2211087.30 |
| 45 | 509352.76 | 2211082.87 |
| 46 | 509352.27 | 2211082.58 |
| 8 участок | | |
| 1 | 508964.13 | 2210873.75 |
| 2 | 508964.12 | 2210873.75 |
| 3 | 508942.49 | 2210915.71 |
| 4 | 508941.26 | 2210917.95 |
| 5 | 508937.66 | 2210924.80 |
| 6 | 508930.04 | 2210939.28 |
| 7 | 508927.95 | 2210943.30 |
| 8 | 508914.86 | 2210968.77 |
| 9 | 508901.54 | 2210994.16 |
| 10 | 508917.41 | 2211002.48 |
| 11 | 508946.86 | 2211017.32 |
| 12 | 508968.39 | 2211028.96 |
| 13 | 508985.12 | 2211037.94 |
| 14 | 508989.91 | 2211040.67 |
| 15 | 509001.88 | 2211047.23 |
| 16 | 509015.44 | 2211054.50 |
| 17 | 509015.12 | 2211055.06 |
| 18 | 509018.64 | 2211057.04 |
| 19 | 509028.16 | 2211062.46 |
| 20 | 509037.12 | 2211067.27 |
| 21 | 509047.92 | 2211073.15 |
| 22 | 509051.99 | 2211075.17 |
| 23 | 509057.91 | 2211078.34 |
| 24 | 509061.01 | 2211080.08 |
| 25 | 509064.00 | 2211081.88 |
| 26 | 509067.57 | 2211084.38 |
| 27 | 509084.75 | 2211093.84 |
| 28 | 509087.73 | 2211095.67 |
| 29 | 509085.77 | 2211099.46 |
| 30 | 509091.81 | 2211102.57 |
| 31 | 509100.05 | 2211106.81 |
| 32 | 509105.34 | 2211109.56 |
| 33 | 509130.03 | 2211121.20 |
| 34 | 509163.52 | 2211136.99 |
| 35 | 509175.00 | 2211143.43 |
| 36 | 509178.89 | 2211145.46 |
| 37 | 509181.37 | 2211146.75 |
| 38 | 509192.05 | 2211152.32 |
| 39 | 509196.68 | 2211154.73 |
| 40 | 509221.86 | 2211168.27 |
| 41 | 509221.29 | 2211169.52 |
| 42 | 509260.45 | 2211191.19 |
| 43 | 509268.00 | 2211194.84 |
| 44 | 509271.48 | 2211188.65 |
| 45 | 509277.86 | 2211176.41 |
| 46 | 509278.54 | 2211176.77 |
| 47 | 509285.08 | 2211165.23 |
| 48 | 509286.64 | 2211166.13 |
| 49 | 509288.83 | 2211163.07 |
| 50 | 509290.79 | 2211159.92 |
| 51 | 509298.24 | 2211147.35 |
| 52 | 509300.19 | 2211143.72 |
| 53 | 509304.57 | 2211135.96 |
| 54 | 509313.13 | 2211120.06 |
| 55 | 509320.66 | 2211106.33 |
| 56 | 509321.75 | 2211106.89 |
| 57 | 509322.79 | 2211104.50 |
| 58 | 509327.95 | 2211098.71 |
| 59 | 509333.00 | 2211090.32 |
| 60 | 509338.86 | 2211079.08 |
| 61 | 509336.31 | 2211072.07 |
| 62 | 509329.35 | 2211068.18 |
| 63 | 509318.04 | 2211061.56 |
| 64 | 509310.64 | 2211057.56 |
| 65 | 509306.81 | 2211055.45 |
| 66 | 509298.09 | 2211050.58 |
| 67 | 509296.34 | 2211049.65 |
| 68 | 509286.24 | 2211043.89 |
| 69 | 509283.65 | 2211042.44 |
| 70 | 509280.87 | 2211040.83 |
| 71 | 509268.84 | 2211033.96 |
| 72 | 509257.35 | 2211027.34 |
| 73 | 509255.24 | 2211026.17 |
| 74 | 509243.70 | 2211019.76 |
| 75 | 509227.57 | 2211012.00 |
| 76 | 509218.55 | 2211007.92 |
| 77 | 509213.04 | 2211005.01 |
| 78 | 509212.15 | 2211004.54 |
| 79 | 509190.06 | 2210992.90 |
| 80 | 509165.17 | 2210980.01 |
| 81 | 509160.71 | 2210977.60 |
| 82 | 509150.53 | 2210972.25 |
| 83 | 509115.39 | 2210952.86 |
| 84 | 509080.05 | 2210934.69 |
| 85 | 509033.94 | 2210909.43 |
| 86 | 509024.33 | 2210904.53 |
| 87 | 509021.83 | 2210903.31 |
| 88 | 509001.48 | 2210892.93 |
| 89 | 508981.00 | 2210881.92 |
| 90 | 508964.13 | 2210873.75 |
| 91 | 508964.12 | 2210873.75 |
| 9 участок | | |
| 1 | 508639.41 | 2210713.56 |
| 2 | 508608.36 | 2210835.33 |
| 3 | 508610.56 | 2210836.62 |
| 4 | 508625.35 | 2210845.23 |
| 5 | 508742.11 | 2210911.18 |
| 6 | 508737.76 | 2210919.99 |
| 7 | 508739.41 | 2210920.86 |
| 8 | 508754.25 | 2210927.98 |
| 9 | 508778.39 | 2210939.56 |
| 10 | 508834.60 | 2210966.53 |
| 11 | 508848.90 | 2210974.23 |
| 12 | 508860.75 | 2210979.96 |
| 13 | 508877.33 | 2210989.22 |
| 14 | 508890.43 | 2210996.32 |
| 15 | 508894.00 | 2210990.00 |
| 16 | 508903.00 | 2210975.00 |
| 17 | 508912.27 | 2210956.40 |
| 18 | 508918.75 | 2210944.73 |
| 19 | 508924.64 | 2210933.95 |
| 20 | 508936.62 | 2210912.15 |
| 21 | 508945.56 | 2210896.19 |
| 22 | 508949.67 | 2210888.77 |
| 23 | 508955.04 | 2210878.92 |
| 24 | 508945.92 | 2210873.58 |
| 25 | 508919.90 | 2210859.25 |
| 26 | 508916.34 | 2210857.06 |
| 27 | 508887.23 | 2210841.11 |
| 28 | 508819.31 | 2210797.39 |
| 29 | 508814.08 | 2210794.45 |
| 30 | 508805.12 | 2210789.56 |
| 31 | 508727.45 | 2210743.33 |
| 32 | 508728.73 | 2210741.07 |
| 33 | 508699.34 | 2210722.46 |
| 34 | 508685.99 | 2210713.49 |
| 35 | 508680.94 | 2210710.61 |
| 36 | 508676.07 | 2210717.96 |
| 37 | 508671.92 | 2210727.60 |
| 38 | 508670.99 | 2210726.93 |
| 39 | 508668.42 | 2210725.08 |
| 40 | 508652.80 | 2210715.33 |
| 41 | 508651.46 | 2210714.48 |
| 42 | 508650.22 | 2210717.77 |
| 43 | 508644.88 | 2210714.41 |
| 44 | 508639.41 | 2210713.56 |
| 10 участок | | |
| 1 | 508642.76 | 2210886.31 |
| 2 | 508636.81 | 2210906.50 |
| 3 | 508638.06 | 2210906.80 |
| 4 | 508636.58 | 2210912.90 |
| 5 | 508634.75 | 2210920.37 |
| 6 | 508630.48 | 2210938.08 |
| 7 | 508630.15 | 2210938.00 |
| 8 | 508628.45 | 2210944.50 |
| 9 | 508627.42 | 2210949.56 |
| 10 | 508625.48 | 2210957.83 |
| 11 | 508617.78 | 2210987.14 |
| 12 | 508625.63 | 2210992.35 |
| 13 | 508634.08 | 2210997.35 |
| 14 | 508641.69 | 2211001.55 |
| 15 | 508653.14 | 2211007.69 |
| 16 | 508663.48 | 2211013.10 |
| 17 | 508670.66 | 2211015.13 |
| 18 | 508675.21 | 2211017.42 |
| 19 | 508675.42 | 2211016.99 |
| 20 | 508692.88 | 2211025.73 |
| 21 | 508708.19 | 2211034.04 |
| 22 | 508713.91 | 2211037.51 |
| 23 | 508721.86 | 2211041.59 |
| 24 | 508731.32 | 2211046.38 |
| 25 | 508735.70 | 2211048.41 |
| 26 | 508735.49 | 2211048.71 |
| 27 | 508739.57 | 2211050.73 |
| 28 | 508742.10 | 2211051.92 |
| 29 | 508750.49 | 2211056.96 |
| 30 | 508762.69 | 2211063.50 |
| 31 | 508763.19 | 2211062.70 |
| 32 | 508766.67 | 2211064.52 |
| 33 | 508771.13 | 2211066.95 |
| 34 | 508771.23 | 2211069.77 |
| 35 | 508771.26 | 2211070.39 |
| 36 | 508786.88 | 2211078.87 |
| 37 | 508796.71 | 2211084.21 |
| 38 | 508800.12 | 2211085.97 |
| 39 | 508803.78 | 2211087.87 |
| 40 | 508804.42 | 2211086.70 |
| 41 | 508806.08 | 2211083.63 |
| 42 | 508808.75 | 2211084.80 |
| 43 | 508815.06 | 2211073.82 |
| 44 | 508814.45 | 2211073.15 |
| 45 | 508819.51 | 2211064.45 |
| 46 | 508830.45 | 2211045.80 |
| 47 | 508830.84 | 2211045.23 |
| 48 | 508829.71 | 2211044.61 |
| 49 | 508831.40 | 2211040.14 |
| 50 | 508836.55 | 2211033.21 |
| 51 | 508838.38 | 2211029.90 |
| 52 | 508839.86 | 2211030.77 |
| 53 | 508842.17 | 2211026.06 |
| 54 | 508843.53 | 2211026.46 |
| 55 | 508845.85 | 2211022.06 |
| 56 | 508851.29 | 2211012.33 |
| 57 | 508856.30 | 2211002.73 |
| 58 | 508859.02 | 2210998.06 |
| 59 | 508859.53 | 2210996.11 |
| 60 | 508818.03 | 2210974.50 |
| 61 | 508781.75 | 2210955.98 |
| 62 | 508770.04 | 2210948.73 |
| 63 | 508764.56 | 2210945.85 |
| 64 | 508759.26 | 2210943.15 |
| 65 | 508755.58 | 2210941.20 |
| 66 | 508747.49 | 2210936.52 |
| 67 | 508740.20 | 2210932.67 |
| 68 | 508730.63 | 2210928.08 |
| 69 | 508714.74 | 2210920.40 |
| 70 | 508703.40 | 2210914.87 |
| 71 | 508697.98 | 2210912.75 |
| 72 | 508692.44 | 2210909.96 |
| 73 | 508686.25 | 2210906.56 |
| 74 | 508685.62 | 2210908.15 |
| 75 | 508680.43 | 2210906.15 |
| 76 | 508680.71 | 2210905.46 |
| 77 | 508664.52 | 2210897.39 |
| 78 | 508650.39 | 2210889.98 |
| 79 | 508642.76 | 2210886.31 |
| 11 участок | | |
| 1 | 508614.33 | 2211001.42 |
| 2 | 508610.49 | 2211017.26 |
| 3 | 508609.42 | 2211021.67 |
| 4 | 508608.70 | 2211024.68 |
| 5 | 508607.16 | 2211030.80 |
| 6 | 508603.93 | 2211042.51 |
| 7 | 508602.75 | 2211048.60 |
| 8 | 508601.85 | 2211052.10 |
| 9 | 508596.30 | 2211073.95 |
| 10 | 508592.01 | 2211091.49 |
| 11 | 508593.21 | 2211091.87 |
| 12 | 508589.47 | 2211108.46 |
| 13 | 508590.28 | 2211110.29 |
| 14 | 508607.55 | 2211114.79 |
| 15 | 508629.38 | 2211119.74 |
| 16 | 508635.16 | 2211111.83 |
| 17 | 508636.30 | 2211108.46 |
| 18 | 508641.17 | 2211110.03 |
| 19 | 508634.57 | 2211128.08 |
| 20 | 508667.17 | 2211142.01 |
| 21 | 508681.64 | 2211145.46 |
| 22 | 508688.98 | 2211148.19 |
| 23 | 508696.25 | 2211150.88 |
| 24 | 508697.11 | 2211152.86 |
| 25 | 508682.88 | 2211162.17 |
| 26 | 508676.06 | 2211148.57 |
| 27 | 508667.84 | 2211145.49 |
| 28 | 508609.93 | 2211123.78 |
| 29 | 508587.20 | 2211117.12 |
| 30 | 508574.81 | 2211113.49 |
| 31 | 508569.48 | 2211131.19 |
| 32 | 508563.31 | 2211154.84 |
| 33 | 508551.93 | 2211199.39 |
| 34 | 508547.27 | 2211217.07 |
| 35 | 508545.03 | 2211224.49 |
| 36 | 508601.15 | 2211236.64 |
| 37 | 508620.96 | 2211240.94 |
| 38 | 508640.54 | 2211245.18 |
| 39 | 508651.14 | 2211248.05 |
| 40 | 508664.34 | 2211251.70 |
| 41 | 508668.91 | 2211253.00 |
| 42 | 508674.52 | 2211253.64 |
| 43 | 508686.01 | 2211252.58 |
| 44 | 508721.55 | 2211258.77 |
| 45 | 508735.02 | 2211225.58 |
| 46 | 508749.93 | 2211215.92 |
| 47 | 508768.56 | 2211203.27 |
| 48 | 508782.84 | 2211193.87 |
| 49 | 508790.19 | 2211189.88 |
| 50 | 508804.48 | 2211181.98 |
| 51 | 508802.94 | 2211177.82 |
| 52 | 508814.51 | 2211172.83 |
| 53 | 508806.58 | 2211162.23 |
| 54 | 508791.96 | 2211158.21 |
| 55 | 508782.13 | 2211155.44 |
| 56 | 508780.87 | 2211155.08 |
| 57 | 508776.45 | 2211156.19 |
| 58 | 508770.50 | 2211159.74 |
| 59 | 508763.62 | 2211152.17 |
| 60 | 508748.07 | 2211147.94 |
| 61 | 508758.57 | 2211141.85 |
| 62 | 508760.24 | 2211138.15 |
| 63 | 508765.41 | 2211140.73 |
| 64 | 508775.31 | 2211145.52 |
| 65 | 508777.41 | 2211141.79 |
| 66 | 508785.64 | 2211127.90 |
| 67 | 508787.70 | 2211124.52 |
| 68 | 508793.41 | 2211114.27 |
| 69 | 508794.21 | 2211113.73 |
| 70 | 508801.29 | 2211101.11 |
| 71 | 508800.21 | 2211100.46 |
| 72 | 508795.39 | 2211097.63 |
| 73 | 508774.71 | 2211085.45 |
| 74 | 508760.03 | 2211078.19 |
| 75 | 508749.62 | 2211072.29 |
| 76 | 508739.27 | 2211067.00 |
| 77 | 508739.11 | 2211067.38 |
| 78 | 508733.11 | 2211064.43 |
| 79 | 508730.91 | 2211063.35 |
| 80 | 508723.78 | 2211059.87 |
| 81 | 508724.40 | 2211058.65 |
| 82 | 508722.07 | 2211057.45 |
| 83 | 508716.01 | 2211054.50 |
| 84 | 508700.68 | 2211046.23 |
| 85 | 508697.28 | 2211044.38 |
| 86 | 508694.00 | 2211042.07 |
| 87 | 508691.55 | 2211040.75 |
| 88 | 508678.94 | 2211034.46 |
| 89 | 508659.47 | 2211024.26 |
| 90 | 508656.37 | 2211022.73 |
| 91 | 508627.79 | 2211007.89 |
| 92 | 508625.72 | 2211007.10 |
| 93 | 508614.33 | 2211001.42 |
| 12 участок | | |
| 1 | 508543.66 | 2211244.21 |
| 2 | 508539.90 | 2211261.19 |
| 3 | 508535.56 | 2211280.74 |
| 4 | 508534.27 | 2211286.56 |
| 5 | 508533.35 | 2211290.73 |
| 6 | 508532.84 | 2211293.02 |
| 7 | 508541.50 | 2211294.95 |
| 8 | 508554.39 | 2211297.68 |
| 9 | 508562.13 | 2211299.52 |
| 10 | 508589.61 | 2211312.67 |
| 11 | 508700.89 | 2211336.48 |
| 12 | 508703.75 | 2211337.10 |
| 13 | 508725.59 | 2211342.16 |
| 14 | 508731.88 | 2211338.04 |
| 15 | 508741.45 | 2211331.77 |
| 16 | 508741.30 | 2211329.21 |
| 17 | 508737.48 | 2211319.57 |
| 18 | 508731.03 | 2211308.99 |
| 19 | 508726.26 | 2211299.71 |
| 20 | 508718.14 | 2211292.10 |
| 21 | 508708.30 | 2211281.86 |
| 22 | 508691.74 | 2211277.19 |
| 23 | 508660.82 | 2211270.18 |
| 24 | 508657.01 | 2211269.33 |
| 25 | 508631.53 | 2211263.69 |
| 26 | 508602.24 | 2211257.20 |
| 27 | 508572.95 | 2211250.70 |
| 28 | 508543.66 | 2211244.21 |
| 13 участок | | |
| 1 | 508529.05 | 2211314.02 |
| 2 | 508524.93 | 2211336.59 |
| 3 | 508524.07 | 2211349.80 |
| 4 | 508519.99 | 2211384.80 |
| 5 | 508517.67 | 2211401.22 |
| 6 | 508559.00 | 2211406.67 |
| 7 | 508561.61 | 2211390.03 |
| 8 | 508566.61 | 2211354.84 |
| 9 | 508571.47 | 2211322.28 |
| 10 | 508529.05 | 2211314.02 |
| 14 участок | | |
| 1 | 508517.67 | 2211415.04 |
| 2 | 508514.31 | 2211447.40 |
| 3 | 508504.98 | 2211445.74 |
| 4 | 508498.68 | 2211480.93 |
| 5 | 508560.81 | 2211496.43 |
| 6 | 508582.11 | 2211494.85 |
| 7 | 508599.52 | 2211495.88 |
| 8 | 508601.48 | 2211486.50 |
| 9 | 508616.62 | 2211489.76 |
| 10 | 508624.81 | 2211492.02 |
| 11 | 508640.41 | 2211496.31 |
| 12 | 508644.24 | 2211496.99 |
| 13 | 508658.81 | 2211499.54 |
| 14 | 508662.92 | 2211472.14 |
| 15 | 508665.89 | 2211449.90 |
| 16 | 508652.47 | 2211446.96 |
| 17 | 508635.25 | 2211443.27 |
| 18 | 508611.28 | 2211438.12 |
| 19 | 508587.27 | 2211431.90 |
| 20 | 508571.40 | 2211424.11 |
| 21 | 508566.68 | 2211456.73 |
| 22 | 508552.34 | 2211454.77 |
| 23 | 508556.82 | 2211421.09 |
| 24 | 508517.67 | 2211415.04 |
| 15 участок | | |
| 1 | 508586.09 | 2211328.49 |
| 2 | 508580.54 | 2211363.87 |
| 3 | 508573.86 | 2211408.57 |
| 4 | 508602.03 | 2211422.91 |
| 5 | 508616.28 | 2211425.60 |
| 6 | 508630.95 | 2211428.38 |
| 7 | 508642.54 | 2211430.58 |
| 8 | 508645.50 | 2211431.14 |
| 9 | 508660.18 | 2211433.92 |
| 10 | 508689.49 | 2211439.48 |
| 11 | 508715.52 | 2211444.29 |
| 12 | 508718.81 | 2211444.79 |
| 13 | 508748.87 | 2211448.66 |
| 14 | 508758.34 | 2211449.88 |
| 15 | 508767.09 | 2211451.00 |
| 16 | 508777.76 | 2211416.35 |
| 17 | 508780.43 | 2211407.69 |
| 18 | 508791.10 | 2211373.07 |
| 19 | 508782.12 | 2211371.08 |
| 20 | 508769.95 | 2211368.39 |
| 21 | 508737.54 | 2211361.23 |
| 22 | 508729.84 | 2211359.53 |
| 23 | 508706.38 | 2211354.37 |
| 24 | 508675.21 | 2211347.46 |
| 25 | 508645.12 | 2211340.81 |
| 26 | 508625.26 | 2211336.43 |
| 27 | 508615.31 | 2211334.23 |
| 28 | 508586.09 | 2211328.49 |
| 16 участок | | |
| 1 | 508821.05 | 2211325.36 |
| 2 | 508819.40 | 2211326.98 |
| 3 | 508816.54 | 2211330.38 |
| 4 | 508815.27 | 2211332.46 |
| 5 | 508812.73 | 2211337.27 |
| 6 | 508808.53 | 2211344.79 |
| 7 | 508806.61 | 2211348.60 |
| 8 | 508799.11 | 2211363.65 |
| 9 | 508796.28 | 2211371.00 |
| 10 | 508801.79 | 2211373.13 |
| 11 | 508800.45 | 2211376.80 |
| 12 | 508809.98 | 2211383.21 |
| 13 | 508816.22 | 2211387.10 |
| 14 | 508819.89 | 2211389.08 |
| 15 | 508824.16 | 2211390.10 |
| 16 | 508826.21 | 2211390.58 |
| 17 | 508829.12 | 2211389.97 |
| 18 | 508834.25 | 2211386.92 |
| 19 | 508833.21 | 2211372.77 |
| 20 | 508832.30 | 2211356.08 |
| 21 | 508832.14 | 2211353.08 |
| 22 | 508826.76 | 2211339.27 |
| 23 | 508821.05 | 2211325.36 |
| 17 участок | | |
| 1 | 508751.16 | 2211304.40 |
| 2 | 508753.26 | 2211316.80 |
| 3 | 508755.36 | 2211329.25 |
| 4 | 508761.18 | 2211331.25 |
| 5 | 508769.39 | 2211334.10 |
| 6 | 508773.45 | 2211335.57 |
| 7 | 508784.33 | 2211339.21 |
| 8 | 508791.69 | 2211341.71 |
| 9 | 508792.55 | 2211339.65 |
| 10 | 508801.17 | 2211342.73 |
| 11 | 508802.00 | 2211340.49 |
| 12 | 508807.40 | 2211324.87 |
| 13 | 508809.94 | 2211322.09 |
| 14 | 508815.15 | 2211316.21 |
| 15 | 508810.58 | 2211311.17 |
| 16 | 508803.38 | 2211303.08 |
| 17 | 508796.53 | 2211309.13 |
| 18 | 508794.36 | 2211307.11 |
| 19 | 508791.44 | 2211304.27 |
| 20 | 508790.28 | 2211303.29 |
| 21 | 508787.04 | 2211301.90 |
| 22 | 508781.57 | 2211304.62 |
| 23 | 508775.84 | 2211305.98 |
| 24 | 508772.83 | 2211306.06 |
| 25 | 508764.09 | 2211305.29 |
| 26 | 508751.16 | 2211304.40 |
| 18 участок | | |
| 1 | 508728.31 | 2211266.98 |
| 2 | 508739.65 | 2211279.21 |
| 3 | 508739.90 | 2211279.52 |
| 4 | 508745.41 | 2211286.13 |
| 5 | 508749.27 | 2211289.92 |
| 6 | 508753.64 | 2211293.31 |
| 7 | 508758.44 | 2211296.27 |
| 8 | 508760.10 | 2211296.62 |
| 9 | 508763.69 | 2211297.31 |
| 10 | 508767.27 | 2211297.77 |
| 11 | 508768.53 | 2211297.92 |
| 12 | 508772.09 | 2211297.87 |
| 13 | 508775.82 | 2211297.60 |
| 14 | 508778.26 | 2211297.23 |
| 15 | 508780.97 | 2211296.65 |
| 16 | 508783.39 | 2211295.71 |
| 17 | 508795.66 | 2211288.85 |
| 18 | 508813.40 | 2211277.74 |
| 19 | 508820.64 | 2211273.48 |
| 20 | 508825.87 | 2211270.31 |
| 21 | 508832.70 | 2211266.03 |
| 22 | 508836.67 | 2211263.09 |
| 23 | 508840.56 | 2211259.38 |
| 24 | 508842.94 | 2211255.90 |
| 25 | 508844.28 | 2211252.47 |
| 26 | 508844.96 | 2211248.46 |
| 27 | 508845.17 | 2211244.04 |
| 28 | 508844.15 | 2211239.16 |
| 29 | 508843.01 | 2211233.81 |
| 30 | 508841.88 | 2211229.50 |
| 31 | 508840.72 | 2211226.12 |
| 32 | 508839.54 | 2211222.91 |
| 33 | 508836.32 | 2211214.96 |
| 34 | 508830.45 | 2211204.73 |
| 35 | 508818.31 | 2211184.00 |
| 36 | 508817.45 | 2211184.46 |
| 37 | 508800.04 | 2211194.94 |
| 38 | 508792.00 | 2211199.96 |
| 39 | 508786.38 | 2211203.39 |
| 40 | 508781.38 | 2211206.65 |
| 41 | 508776.95 | 2211209.44 |
| 42 | 508771.97 | 2211212.58 |
| 43 | 508760.59 | 2211220.36 |
| 44 | 508756.30 | 2211223.15 |
| 45 | 508755.36 | 2211223.85 |
| 46 | 508754.19 | 2211224.60 |
| 47 | 508750.26 | 2211228.03 |
| 48 | 508743.70 | 2211234.23 |
| 49 | 508742.41 | 2211236.37 |
| 50 | 508737.25 | 2211247.61 |
| 51 | 508732.17 | 2211258.62 |
| 52 | 508728.67 | 2211266.20 |
| 53 | 508728.31 | 2211266.98 |
| 19 участок | | |
| 1 | 508809.87 | 2211103.53 |
| 2 | 508809.32 | 2211104.46 |
| 3 | 508800.66 | 2211119.22 |
| 4 | 508790.69 | 2211136.16 |
| 5 | 508786.36 | 2211143.52 |
| 6 | 508786.94 | 2211143.85 |
| 7 | 508791.56 | 2211146.48 |
| 8 | 508802.81 | 2211153.15 |
| 9 | 508814.95 | 2211160.42 |
| 10 | 508817.85 | 2211155.69 |
| 11 | 508830.64 | 2211164.81 |
| 12 | 508840.47 | 2211147.72 |
| 13 | 508841.65 | 2211148.57 |
| 14 | 508841.93 | 2211148.06 |
| 15 | 508843.85 | 2211144.53 |
| 16 | 508852.35 | 2211128.84 |
| 17 | 508813.24 | 2211105.54 |
| 18 | 508809.87 | 2211103.53 |
| 20 участок | | |
| 1 | 508843.70 | 2211052.09 |
| 2 | 508832.47 | 2211072.91 |
| 3 | 508821.74 | 2211093.24 |
| 4 | 508817.36 | 2211102.04 |
| 5 | 508821.73 | 2211104.37 |
| 6 | 508822.64 | 2211104.88 |
| 7 | 508826.10 | 2211106.81 |
| 8 | 508829.54 | 2211108.67 |
| 9 | 508857.20 | 2211123.79 |
| 10 | 508874.77 | 2211133.98 |
| 11 | 508877.92 | 2211128.67 |
| 12 | 508882.16 | 2211130.71 |
| 13 | 508884.18 | 2211126.52 |
| 14 | 508894.96 | 2211109.73 |
| 15 | 508900.45 | 2211101.52 |
| 16 | 508902.71 | 2211097.17 |
| 17 | 508908.09 | 2211089.19 |
| 18 | 508905.97 | 2211085.36 |
| 19 | 508891.63 | 2211077.60 |
| 20 | 508884.05 | 2211073.02 |
| 21 | 508876.58 | 2211069.27 |
| 22 | 508870.43 | 2211066.09 |
| 23 | 508866.01 | 2211063.82 |
| 24 | 508848.89 | 2211054.75 |
| 25 | 508843.70 | 2211052.09 |
| 21 участок | | |
| 1 | 508905.89 | 2211110.01 |
| 2 | 508888.51 | 2211137.23 |
| 3 | 508891.41 | 2211162.58 |
| 4 | 508891.89 | 2211166.78 |
| 5 | 508892.55 | 2211172.54 |
| 6 | 508893.04 | 2211176.86 |
| 7 | 508897.76 | 2211218.03 |
| 8 | 508925.92 | 2211206.65 |
| 9 | 508922.93 | 2211185.72 |
| 10 | 508922.31 | 2211181.36 |
| 11 | 508921.16 | 2211173.31 |
| 12 | 508920.55 | 2211169.07 |
| 13 | 508912.70 | 2211114.06 |
| 14 | 508905.89 | 2211110.01 |
| 22 участок | | |
| 1 | 508860.91 | 2211217.43 |
| 2 | 508854.60 | 2211249.58 |
| 3 | 508848.87 | 2211279.03 |
| 4 | 508843.14 | 2211308.48 |
| 5 | 508837.41 | 2211337.93 |
| 6 | 508886.49 | 2211347.47 |
| 7 | 508892.22 | 2211318.03 |
| 8 | 508897.95 | 2211288.58 |
| 9 | 508903.68 | 2211259.13 |
| 10 | 508905.36 | 2211250.01 |
| 11 | 508899.21 | 2211237.44 |
| 12 | 508869.75 | 2211225.41 |
| 13 | 508860.91 | 2211217.43 |
| 23 участок | | |
| 1 | 508924.01 | 2211267.67 |
| 2 | 508920.08 | 2211269.74 |
| 3 | 508916.13 | 2211273.29 |
| 4 | 508906.95 | 2211320.89 |
| 5 | 508902.04 | 2211319.97 |
| 6 | 508895.47 | 2211355.08 |
| 7 | 508900.38 | 2211356.00 |
| 8 | 508902.63 | 2211356.42 |
| 9 | 508932.86 | 2211362.06 |
| 10 | 508936.56 | 2211362.76 |
| 11 | 508960.63 | 2211367.27 |
| 12 | 508966.69 | 2211368.40 |
| 13 | 508966.79 | 2211367.72 |
| 14 | 508970.01 | 2211346.15 |
| 15 | 508964.52 | 2211331.68 |
| 16 | 508967.81 | 2211326.88 |
| 17 | 508964.45 | 2211320.98 |
| 18 | 508959.88 | 2211315.33 |
| 19 | 508955.51 | 2211312.04 |
| 20 | 508951.30 | 2211309.04 |
| 21 | 508941.14 | 2211301.87 |
| 22 | 508938.62 | 2211300.79 |
| 23 | 508934.59 | 2211299.44 |
| 24 | 508933.55 | 2211297.23 |
| 25 | 508933.21 | 2211293.40 |
| 26 | 508924.01 | 2211267.67 |
| 24 участок | | |
| 1 | 508850.36 | 2211356.43 |
| 2 | 508853.78 | 2211407.50 |
| 3 | 508864.30 | 2211408.35 |
| 4 | 508864.92 | 2211436.44 |
| 5 | 508865.57 | 2211462.07 |
| 6 | 508865.58 | 2211462.52 |
| 7 | 508897.25 | 2211461.05 |
| 8 | 508905.36 | 2211460.01 |
| 9 | 508917.67 | 2211455.09 |
| 10 | 508932.84 | 2211447.89 |
| 11 | 508933.68 | 2211441.10 |
| 12 | 508967.01 | 2211446.53 |
| 13 | 508965.41 | 2211466.19 |
| 14 | 508982.79 | 2211473.43 |
| 15 | 509009.87 | 2211477.48 |
| 16 | 509015.23 | 2211456.75 |
| 17 | 509019.14 | 2211438.40 |
| 18 | 509020.21 | 2211417.11 |
| 19 | 509020.16 | 2211417.03 |
| 20 | 509011.92 | 2211378.76 |
| 21 | 508980.26 | 2211341.15 |
| 22 | 508976.33 | 2211369.61 |
| 23 | 508976.28 | 2211413.76 |
| 24 | 508970.83 | 2211413.69 |
| 25 | 508968.28 | 2211413.44 |
| 26 | 508965.33 | 2211413.40 |
| 27 | 508964.89 | 2211401.59 |
| 28 | 508955.87 | 2211400.60 |
| 29 | 508959.52 | 2211376.80 |
| 30 | 508928.22 | 2211370.81 |
| 31 | 508902.96 | 2211365.98 |
| 32 | 508899.00 | 2211365.19 |
| 33 | 508874.54 | 2211360.43 |
| 34 | 508850.36 | 2211356.43 |
| 25 участок | | |
| 1 | 508871.55 | 2211000.23 |
| 2 | 508863.91 | 2211015.58 |
| 3 | 508862.26 | 2211018.04 |
| 4 | 508857.70 | 2211026.33 |
| 5 | 508848.23 | 2211043.27 |
| 6 | 508847.08 | 2211045.46 |
| 7 | 508845.60 | 2211047.76 |
| 8 | 508854.27 | 2211052.75 |
| 9 | 508864.08 | 2211057.98 |
| 10 | 508866.33 | 2211058.98 |
| 11 | 508878.54 | 2211065.29 |
| 12 | 508881.90 | 2211067.11 |
| 13 | 508885.51 | 2211069.07 |
| 14 | 508897.46 | 2211075.56 |
| 15 | 508914.96 | 2211085.06 |
| 16 | 508917.57 | 2211086.47 |
| 17 | 508911.23 | 2211099.30 |
| 18 | 508911.47 | 2211099.42 |
| 19 | 508916.60 | 2211102.13 |
| 20 | 508917.74 | 2211111.69 |
| 21 | 508924.37 | 2211153.99 |
| 22 | 508926.09 | 2211164.97 |
| 23 | 508929.78 | 2211188.52 |
| 24 | 508932.11 | 2211203.06 |
| 25 | 508933.61 | 2211211.48 |
| 26 | 508931.04 | 2211213.33 |
| 27 | 508929.12 | 2211214.71 |
| 28 | 508927.60 | 2211226.04 |
| 29 | 508932.59 | 2211237.29 |
| 30 | 508943.41 | 2211258.51 |
| 31 | 508952.05 | 2211269.61 |
| 32 | 508962.13 | 2211281.85 |
| 33 | 508985.21 | 2211287.05 |
| 34 | 509000.71 | 2211291.71 |
| 35 | 509016.48 | 2211296.46 |
| 36 | 509019.71 | 2211297.91 |
| 37 | 509026.75 | 2211301.35 |
| 38 | 509033.93 | 2211304.69 |
| 39 | 509040.22 | 2211306.16 |
| 40 | 509040.92 | 2211306.32 |
| 41 | 509046.69 | 2211307.38 |
| 42 | 509056.63 | 2211308.40 |
| 43 | 509067.42 | 2211309.12 |
| 44 | 509077.92 | 2211309.77 |
| 45 | 509087.84 | 2211310.40 |
| 46 | 509091.23 | 2211302.60 |
| 47 | 509100.71 | 2211304.87 |
| 48 | 509104.80 | 2211298.90 |
| 49 | 509112.93 | 2211289.51 |
| 50 | 509117.75 | 2211282.85 |
| 51 | 509118.41 | 2211283.08 |
| 52 | 509131.31 | 2211263.48 |
| 53 | 509130.44 | 2211258.70 |
| 54 | 509130.31 | 2211257.50 |
| 55 | 509129.57 | 2211254.11 |
| 56 | 509141.28 | 2211244.96 |
| 57 | 509143.21 | 2211241.33 |
| 58 | 509144.35 | 2211241.89 |
| 59 | 509146.16 | 2211239.02 |
| 60 | 509146.92 | 2211239.40 |
| 61 | 509149.71 | 2211234.83 |
| 62 | 509147.55 | 2211233.69 |
| 63 | 509157.39 | 2211213.64 |
| 64 | 509171.30 | 2211187.69 |
| 65 | 509172.23 | 2211185.86 |
| 66 | 509183.14 | 2211164.37 |
| 67 | 509184.26 | 2211162.17 |
| 68 | 509167.87 | 2211153.71 |
| 69 | 509166.16 | 2211154.27 |
| 70 | 509151.30 | 2211146.83 |
| 71 | 509152.05 | 2211145.27 |
| 72 | 509136.63 | 2211137.35 |
| 73 | 509127.29 | 2211132.63 |
| 74 | 509099.44 | 2211119.79 |
| 75 | 509084.33 | 2211112.23 |
| 76 | 509072.00 | 2211106.44 |
| 77 | 509069.83 | 2211105.73 |
| 78 | 509058.19 | 2211100.36 |
| 79 | 509055.40 | 2211107.39 |
| 80 | 509052.50 | 2211114.72 |
| 81 | 509051.54 | 2211117.80 |
| 82 | 509037.29 | 2211155.94 |
| 83 | 509039.78 | 2211156.86 |
| 84 | 509037.12 | 2211165.79 |
| 85 | 509019.86 | 2211223.62 |
| 86 | 509012.73 | 2211249.30 |
| 87 | 509012.16 | 2211251.22 |
| 88 | 509010.61 | 2211256.49 |
| 89 | 509009.22 | 2211261.22 |
| 90 | 509005.11 | 2211275.19 |
| 91 | 509005.09 | 2211275.29 |
| 92 | 508995.65 | 2211271.21 |
| 93 | 508996.62 | 2211267.31 |
| 94 | 509003.45 | 2211244.56 |
| 95 | 509006.74 | 2211230.67 |
| 96 | 509004.94 | 2211230.32 |
| 97 | 509008.46 | 2211216.99 |
| 98 | 509012.14 | 2211201.38 |
| 99 | 509015.37 | 2211189.31 |
| 100 | 509016.55 | 2211189.62 |
| 101 | 509016.75 | 2211188.98 |
| 102 | 509017.08 | 2211187.91 |
| 103 | 509017.95 | 2211185.38 |
| 104 | 509018.80 | 2211182.65 |
| 105 | 509024.70 | 2211165.20 |
| 106 | 509032.30 | 2211144.14 |
| 107 | 509050.56 | 2211096.29 |
| 108 | 509036.84 | 2211087.45 |
| 109 | 509028.34 | 2211082.86 |
| 110 | 509011.52 | 2211073.80 |
| 111 | 508994.01 | 2211065.56 |
| 112 | 508979.91 | 2211058.83 |
| 113 | 508976.19 | 2211056.75 |
| 114 | 508975.94 | 2211056.65 |
| 115 | 508972.11 | 2211054.65 |
| 116 | 508958.65 | 2211047.49 |
| 117 | 508950.06 | 2211042.62 |
| 118 | 508946.88 | 2211040.75 |
| 119 | 508945.57 | 2211039.97 |
| 120 | 508943.38 | 2211038.81 |
| 121 | 508941.80 | 2211037.97 |
| 122 | 508941.38 | 2211037.82 |
| 123 | 508937.64 | 2211035.83 |
| 124 | 508934.57 | 2211034.21 |
| 125 | 508923.99 | 2211028.32 |
| 126 | 508918.85 | 2211025.19 |
| 127 | 508912.92 | 2211022.18 |
| 128 | 508908.78 | 2211020.10 |
| 129 | 508901.04 | 2211016.11 |
| 130 | 508896.65 | 2211013.84 |
| 131 | 508885.38 | 2211007.46 |
| 132 | 508885.71 | 2211006.94 |
| 133 | 508871.55 | 2211000.23 |
| 26 участок | | |
| 1 | 509194.10 | 2211169.31 |
| 2 | 509189.61 | 2211176.56 |
| 3 | 509180.31 | 2211191.61 |
| 4 | 509171.97 | 2211205.10 |
| 5 | 509166.05 | 2211216.26 |
| 6 | 509158.39 | 2211233.84 |
| 7 | 509158.16 | 2211237.98 |
| 8 | 509160.72 | 2211241.31 |
| 9 | 509175.01 | 2211253.28 |
| 10 | 509182.88 | 2211257.92 |
| 11 | 509207.70 | 2211274.83 |
| 12 | 509212.13 | 2211277.89 |
| 13 | 509217.14 | 2211281.35 |
| 14 | 509218.94 | 2211282.79 |
| 15 | 509222.64 | 2211285.34 |
| 16 | 509239.36 | 2211256.05 |
| 17 | 509253.04 | 2211230.06 |
| 18 | 509255.79 | 2211224.83 |
| 19 | 509260.17 | 2211216.50 |
| 20 | 509265.40 | 2211206.23 |
| 21 | 509253.48 | 2211199.19 |
| 22 | 509241.76 | 2211192.90 |
| 23 | 509224.59 | 2211184.08 |
| 24 | 509225.66 | 2211182.30 |
| 25 | 509221.62 | 2211180.53 |
| 26 | 509216.43 | 2211178.18 |
| 27 | 509204.60 | 2211171.58 |
| 28 | 509203.53 | 2211173.19 |
| 29 | 509202.40 | 2211172.73 |
| 30 | 509200.55 | 2211171.96 |
| 31 | 509198.67 | 2211171.19 |
| 32 | 509194.10 | 2211169.31 |
| 27 участок | | |
| 1 | 509148.04 | 2211250.00 |
| 2 | 509142.79 | 2211258.49 |
| 3 | 509119.97 | 2211299.91 |
| 4 | 509115.39 | 2211308.57 |
| 5 | 509112.66 | 2211313.19 |
| 6 | 509111.26 | 2211312.48 |
| 7 | 509108.46 | 2211317.71 |
| 8 | 509105.03 | 2211319.54 |
| 9 | 509098.07 | 2211331.01 |
| 10 | 509096.23 | 2211329.96 |
| 11 | 509087.86 | 2211324.63 |
| 12 | 509081.03 | 2211320.96 |
| 13 | 509082.76 | 2211317.59 |
| 14 | 509078.23 | 2211315.45 |
| 15 | 509073.10 | 2211325.47 |
| 16 | 509074.66 | 2211326.21 |
| 17 | 509068.42 | 2211341.06 |
| 18 | 509063.58 | 2211349.77 |
| 19 | 509056.24 | 2211346.07 |
| 20 | 509058.65 | 2211342.97 |
| 21 | 509061.61 | 2211338.72 |
| 22 | 509057.84 | 2211337.28 |
| 23 | 509061.35 | 2211329.60 |
| 24 | 509064.57 | 2211322.55 |
| 25 | 509065.10 | 2211321.06 |
| 26 | 509066.31 | 2211317.67 |
| 27 | 509059.76 | 2211315.26 |
| 28 | 509048.00 | 2211311.44 |
| 29 | 509045.91 | 2211311.23 |
| 30 | 509040.99 | 2211310.72 |
| 31 | 509033.84 | 2211311.07 |
| 32 | 509024.53 | 2211311.31 |
| 33 | 509013.72 | 2211311.50 |
| 34 | 509010.63 | 2211311.83 |
| 35 | 509011.35 | 2211316.41 |
| 36 | 509013.98 | 2211332.72 |
| 37 | 509014.53 | 2211334.87 |
| 38 | 509014.06 | 2211347.21 |
| 39 | 509044.71 | 2211360.87 |
| 40 | 509044.07 | 2211402.77 |
| 41 | 509060.19 | 2211407.70 |
| 42 | 509057.81 | 2211420.07 |
| 43 | 509057.25 | 2211425.23 |
| 44 | 509056.61 | 2211430.38 |
| 45 | 509052.21 | 2211441.24 |
| 46 | 509056.47 | 2211472.72 |
| 47 | 509059.40 | 2211487.80 |
| 48 | 509064.26 | 2211490.96 |
| 49 | 509086.24 | 2211497.44 |
| 50 | 509100.50 | 2211488.57 |
| 51 | 509101.66 | 2211486.86 |
| 52 | 509107.06 | 2211480.81 |
| 53 | 509110.22 | 2211477.15 |
| 54 | 509115.13 | 2211471.44 |
| 55 | 509122.40 | 2211459.44 |
| 56 | 509125.97 | 2211451.89 |
| 57 | 509127.67 | 2211447.04 |
| 58 | 509131.48 | 2211448.93 |
| 59 | 509133.89 | 2211444.09 |
| 60 | 509139.12 | 2211427.44 |
| 61 | 509140.06 | 2211427.90 |
| 62 | 509143.59 | 2211420.64 |
| 63 | 509139.94 | 2211418.87 |
| 64 | 509141.54 | 2211415.78 |
| 65 | 509144.72 | 2211409.06 |
| 66 | 509146.04 | 2211405.68 |
| 67 | 509149.39 | 2211407.27 |
| 68 | 509158.88 | 2211390.09 |
| 69 | 509166.27 | 2211376.84 |
| 70 | 509169.15 | 2211371.78 |
| 71 | 509168.94 | 2211371.66 |
| 72 | 509167.95 | 2211371.10 |
| 73 | 509179.80 | 2211350.83 |
| 74 | 509189.82 | 2211334.67 |
| 75 | 509206.42 | 2211308.92 |
| 76 | 509212.33 | 2211296.87 |
| 77 | 509209.05 | 2211295.02 |
| 78 | 509213.64 | 2211287.94 |
| 79 | 509196.32 | 2211277.02 |
| 80 | 509191.24 | 2211274.15 |
| 81 | 509176.93 | 2211262.98 |
| 82 | 509153.66 | 2211249.47 |
| 83 | 509148.04 | 2211250.00 |
| 28 участок | | |
| 1 | 509278.54 | 2211211.11 |
| 2 | 509275.92 | 2211215.60 |
| 3 | 509270.09 | 2211225.68 |
| 4 | 509253.94 | 2211253.88 |
| 5 | 509253.17 | 2211254.62 |
| 6 | 509249.73 | 2211259.60 |
| 7 | 509231.01 | 2211291.90 |
| 8 | 509233.39 | 2211294.32 |
| 9 | 509241.69 | 2211299.35 |
| 10 | 509269.50 | 2211315.94 |
| 11 | 509294.04 | 2211330.35 |
| 12 | 509302.92 | 2211334.44 |
| 13 | 509308.59 | 2211336.25 |
| 14 | 509310.52 | 2211333.80 |
| 15 | 509313.87 | 2211328.20 |
| 16 | 509312.76 | 2211327.53 |
| 17 | 509315.48 | 2211322.96 |
| 18 | 509318.64 | 2211324.81 |
| 19 | 509321.08 | 2211320.62 |
| 20 | 509331.85 | 2211302.44 |
| 21 | 509334.44 | 2211297.60 |
| 22 | 509334.56 | 2211297.10 |
| 23 | 509357.09 | 2211257.54 |
| 24 | 509316.50 | 2211234.94 |
| 25 | 509297.04 | 2211222.70 |
| 26 | 509278.54 | 2211211.11 |
| 29 участок | | |
| 1 | 509227.77 | 2211302.68 |
| 2 | 509225.03 | 2211303.49 |
| 3 | 509219.39 | 2211312.31 |
| 4 | 509216.33 | 2211317.21 |
| 5 | 509202.29 | 2211340.08 |
| 6 | 509191.51 | 2211361.23 |
| 7 | 509189.33 | 2211359.92 |
| 8 | 509188.42 | 2211359.37 |
| 9 | 509185.86 | 2211363.90 |
| 10 | 509178.01 | 2211377.36 |
| 11 | 509174.70 | 2211383.35 |
| 12 | 509178.19 | 2211385.28 |
| 13 | 509171.31 | 2211396.24 |
| 14 | 509166.33 | 2211404.90 |
| 15 | 509158.86 | 2211420.31 |
| 16 | 509165.47 | 2211425.31 |
| 17 | 509172.56 | 2211430.32 |
| 18 | 509173.16 | 2211430.66 |
| 19 | 509180.58 | 2211434.83 |
| 20 | 509198.00 | 2211443.73 |
| 21 | 509217.73 | 2211455.95 |
| 22 | 509232.42 | 2211464.16 |
| 23 | 509237.47 | 2211464.13 |
| 24 | 509261.10 | 2211425.26 |
| 25 | 509275.60 | 2211399.55 |
| 26 | 509282.95 | 2211386.51 |
| 27 | 509288.88 | 2211374.81 |
| 28 | 509286.63 | 2211372.86 |
| 29 | 509292.78 | 2211362.41 |
| 30 | 509295.69 | 2211360.25 |
| 31 | 509302.95 | 2211345.54 |
| 32 | 509292.31 | 2211340.13 |
| 33 | 509281.56 | 2211334.10 |
| 34 | 509262.66 | 2211323.61 |
| 35 | 509227.77 | 2211302.68 |
| 30 участок | | |
| 1 | 509294.22 | 2211393.09 |
| 2 | 509287.58 | 2211405.65 |
| 3 | 509284.42 | 2211411.64 |
| 4 | 509271.63 | 2211433.31 |
| 5 | 509271.00 | 2211433.12 |
| 6 | 509268.73 | 2211436.90 |
| 7 | 509269.17 | 2211437.16 |
| 8 | 509264.50 | 2211445.52 |
| 9 | 509265.42 | 2211446.22 |
| 10 | 509262.63 | 2211450.46 |
| 11 | 509254.19 | 2211463.21 |
| 12 | 509253.63 | 2211462.97 |
| 13 | 509248.40 | 2211471.46 |
| 14 | 509243.38 | 2211479.42 |
| 15 | 509206.11 | 2211458.92 |
| 16 | 509205.07 | 2211460.71 |
| 17 | 509194.21 | 2211454.90 |
| 18 | 509188.42 | 2211452.02 |
| 19 | 509183.85 | 2211450.17 |
| 20 | 509185.01 | 2211447.63 |
| 21 | 509176.41 | 2211443.40 |
| 22 | 509167.63 | 2211438.67 |
| 23 | 509165.06 | 2211436.51 |
| 24 | 509152.62 | 2211428.30 |
| 25 | 509146.18 | 2211436.70 |
| 26 | 509137.12 | 2211448.54 |
| 27 | 509120.90 | 2211471.00 |
| 28 | 509121.01 | 2211471.56 |
| 29 | 509125.58 | 2211474.98 |
| 30 | 509137.80 | 2211484.12 |
| 31 | 509145.51 | 2211490.71 |
| 32 | 509144.56 | 2211493.33 |
| 33 | 509143.83 | 2211497.25 |
| 34 | 509143.70 | 2211499.58 |
| 35 | 509144.73 | 2211502.55 |
| 36 | 509146.97 | 2211504.48 |
| 37 | 509149.86 | 2211506.08 |
| 38 | 509153.47 | 2211507.67 |
| 39 | 509158.56 | 2211508.23 |
| 40 | 509167.25 | 2211508.88 |
| 41 | 509169.14 | 2211508.68 |
| 42 | 509176.00 | 2211508.68 |
| 43 | 509177.46 | 2211508.27 |
| 44 | 509179.39 | 2211508.19 |
| 45 | 509191.78 | 2211506.32 |
| 46 | 509212.28 | 2211505.78 |
| 47 | 509215.79 | 2211503.13 |
| 48 | 509217.89 | 2211499.03 |
| 49 | 509243.04 | 2211501.21 |
| 50 | 509253.55 | 2211502.42 |
| 51 | 509261.52 | 2211503.34 |
| 52 | 509270.28 | 2211502.95 |
| 53 | 509272.65 | 2211503.81 |
| 54 | 509284.37 | 2211504.94 |
| 55 | 509287.16 | 2211504.19 |
| 56 | 509287.30 | 2211504.10 |
| 57 | 509287.65 | 2211503.89 |
| 58 | 509294.51 | 2211504.75 |
| 59 | 509320.48 | 2211506.78 |
| 60 | 509327.83 | 2211507.45 |
| 61 | 509333.12 | 2211507.61 |
| 62 | 509335.52 | 2211507.92 |
| 63 | 509335.58 | 2211507.55 |
| 64 | 509339.14 | 2211508.54 |
| 65 | 509340.09 | 2211505.10 |
| 66 | 509337.61 | 2211504.42 |
| 67 | 509345.18 | 2211487.83 |
| 68 | 509346.13 | 2211485.90 |
| 69 | 509347.13 | 2211483.83 |
| 70 | 509356.47 | 2211466.83 |
| 71 | 509359.26 | 2211461.78 |
| 72 | 509363.20 | 2211454.60 |
| 73 | 509362.89 | 2211453.71 |
| 74 | 509362.16 | 2211451.60 |
| 75 | 509360.29 | 2211449.87 |
| 76 | 509351.53 | 2211443.64 |
| 77 | 509347.98 | 2211441.17 |
| 78 | 509346.52 | 2211439.63 |
| 79 | 509347.06 | 2211438.83 |
| 80 | 509346.39 | 2211438.01 |
| 81 | 509342.81 | 2211435.11 |
| 82 | 509341.23 | 2211433.83 |
| 83 | 509339.65 | 2211432.55 |
| 84 | 509330.88 | 2211425.45 |
| 85 | 509307.84 | 2211400.94 |
| 86 | 509305.46 | 2211399.37 |
| 87 | 509303.44 | 2211398.28 |
| 88 | 509298.01 | 2211395.23 |
| 89 | 509294.22 | 2211393.09 |
| 31 участок | | |
| 1 | 509367.88 | 2211429.76 |
| 2 | 509358.43 | 2211441.88 |
| 3 | 509368.30 | 2211447.05 |
| 4 | 509371.05 | 2211448.49 |
| 5 | 509368.37 | 2211454.47 |
| 6 | 509368.17 | 2211454.93 |
| 7 | 509361.73 | 2211470.04 |
| 8 | 509364.27 | 2211471.69 |
| 9 | 509369.87 | 2211475.34 |
| 10 | 509386.22 | 2211452.19 |
| 11 | 509393.11 | 2211442.42 |
| 12 | 509379.85 | 2211435.76 |
| 13 | 509376.26 | 2211433.96 |
| 14 | 509367.88 | 2211429.76 |
| 32 участок | | |
| 1 | 509370.90 | 2211262.88 |
| 2 | 509359.65 | 2211282.87 |
| 3 | 509357.96 | 2211281.82 |
| 4 | 509355.63 | 2211285.55 |
| 5 | 509353.04 | 2211290.03 |
| 6 | 509346.62 | 2211302.98 |
| 7 | 509333.30 | 2211326.46 |
| 8 | 509335.89 | 2211327.96 |
| 9 | 509328.07 | 2211341.46 |
| 10 | 509323.17 | 2211350.58 |
| 11 | 509320.52 | 2211349.08 |
| 12 | 509316.94 | 2211355.35 |
| 13 | 509319.59 | 2211356.87 |
| 14 | 509316.97 | 2211360.59 |
| 15 | 509313.67 | 2211366.93 |
| 16 | 509308.77 | 2211364.02 |
| 17 | 509307.80 | 2211365.80 |
| 18 | 509306.11 | 2211368.66 |
| 19 | 509303.39 | 2211374.31 |
| 20 | 509318.98 | 2211391.17 |
| 21 | 509327.74 | 2211399.25 |
| 22 | 509343.57 | 2211408.76 |
| 23 | 509379.73 | 2211424.98 |
| 24 | 509393.33 | 2211430.17 |
| 25 | 509403.26 | 2211406.79 |
| 26 | 509404.46 | 2211404.20 |
| 27 | 509405.66 | 2211401.23 |
| 28 | 509400.74 | 2211399.23 |
| 29 | 509395.85 | 2211396.67 |
| 30 | 509399.41 | 2211389.29 |
| 31 | 509403.11 | 2211384.10 |
| 32 | 509406.80 | 2211377.65 |
| 33 | 509415.23 | 2211364.42 |
| 34 | 509423.53 | 2211350.91 |
| 35 | 509437.74 | 2211326.42 |
| 36 | 509444.68 | 2211315.72 |
| 37 | 509447.35 | 2211310.28 |
| 38 | 509448.59 | 2211307.36 |
| 39 | 509408.08 | 2211284.91 |
| 40 | 509371.36 | 2211263.12 |
| 41 | 509370.90 | 2211262.88 |
| 33 участок | | |
| 1 | 508687.35 | 2211713.69 |
| 2 | 508697.99 | 2211676.73 |
| 3 | 508699.60 | 2211671.87 |
| 4 | 508690.00 | 2211669.00 |
| 5 | 508668.00 | 2211666.00 |
| 6 | 508667.41 | 2211666.19 |
| 7 | 508653.67 | 2211632.31 |
| 8 | 508630.59 | 2211618.50 |
| 9 | 508622.00 | 2211630.74 |
| 10 | 508620.58 | 2211629.33 |
| 11 | 508603.48 | 2211612.36 |
| 12 | 508583.43 | 2211592.47 |
| 13 | 508563.38 | 2211575.44 |
| 14 | 508540.35 | 2211573.38 |
| 15 | 508502.03 | 2211561.02 |
| 16 | 508477.13 | 2211555.78 |
| 17 | 508466.79 | 2211590.70 |
| 18 | 508467.20 | 2211590.79 |
| 19 | 508482.88 | 2211596.07 |
| 20 | 508523.71 | 2211608.23 |
| 21 | 508523.96 | 2211608.34 |
| 22 | 508543.21 | 2211617.07 |
| 23 | 508556.15 | 2211623.20 |
| 24 | 508559.66 | 2211626.22 |
| 25 | 508578.94 | 2211642.80 |
| 26 | 508597.66 | 2211658.90 |
| 27 | 508617.37 | 2211675.87 |
| 28 | 508643.75 | 2211696.67 |
| 29 | 508659.27 | 2211708.03 |
| 30 | 508674.63 | 2211710.91 |
| 31 | 508674.70 | 2211710.92 |
| 32 | 508674.87 | 2211710.98 |
| 33 | 508687.35 | 2211713.69 |
| 34 участок | | |
| 1 | 508465.47 | 2211603.19 |
| 2 | 508455.72 | 2211639.27 |
| 3 | 508446.34 | 2211669.17 |
| 4 | 508449.39 | 2211670.50 |
| 5 | 508470.70 | 2211679.76 |
| 6 | 508492.85 | 2211688.95 |
| 7 | 508510.76 | 2211697.65 |
| 8 | 508530.33 | 2211713.77 |
| 9 | 508546.47 | 2211729.82 |
| 10 | 508542.23 | 2211734.08 |
| 11 | 508525.29 | 2211718.27 |
| 12 | 508523.77 | 2211718.63 |
| 13 | 508507.50 | 2211705.27 |
| 14 | 508501.47 | 2211702.31 |
| 15 | 508488.72 | 2211696.89 |
| 16 | 508472.66 | 2211691.81 |
| 17 | 508446.67 | 2211682.63 |
| 18 | 508439.42 | 2211716.19 |
| 19 | 508436.82 | 2211725.99 |
| 20 | 508430.63 | 2211749.39 |
| 21 | 508452.33 | 2211764.07 |
| 22 | 508457.15 | 2211767.55 |
| 23 | 508467.71 | 2211775.06 |
| 24 | 508477.18 | 2211782.43 |
| 25 | 508488.39 | 2211790.80 |
| 26 | 508555.62 | 2211827.87 |
| 27 | 508565.01 | 2211835.89 |
| 28 | 508585.95 | 2211851.86 |
| 29 | 508586.47 | 2211852.05 |
| 30 | 508586.42 | 2211852.19 |
| 31 | 508583.31 | 2211861.87 |
| 32 | 508581.44 | 2211867.69 |
| 33 | 508580.50 | 2211866.89 |
| 34 | 508547.22 | 2211838.75 |
| 35 | 508520.74 | 2211825.96 |
| 36 | 508514.66 | 2211823.02 |
| 37 | 508496.86 | 2211813.10 |
| 38 | 508479.68 | 2211801.42 |
| 39 | 508480.34 | 2211800.54 |
| 40 | 508471.24 | 2211793.80 |
| 41 | 508467.80 | 2211791.36 |
| 42 | 508464.76 | 2211788.95 |
| 43 | 508455.71 | 2211782.11 |
| 44 | 508456.27 | 2211781.40 |
| 45 | 508447.66 | 2211775.31 |
| 46 | 508445.04 | 2211773.32 |
| 47 | 508437.71 | 2211768.12 |
| 48 | 508429.91 | 2211763.60 |
| 49 | 508422.57 | 2211759.38 |
| 50 | 508411.73 | 2211758.60 |
| 51 | 508406.12 | 2211769.71 |
| 52 | 508401.81 | 2211778.38 |
| 53 | 508397.17 | 2211787.73 |
| 54 | 508392.89 | 2211796.26 |
| 55 | 508395.37 | 2211799.25 |
| 56 | 508398.65 | 2211799.54 |
| 57 | 508404.92 | 2211799.73 |
| 58 | 508409.06 | 2211800.23 |
| 59 | 508418.34 | 2211801.17 |
| 60 | 508429.52 | 2211805.60 |
| 61 | 508437.69 | 2211808.61 |
| 62 | 508461.86 | 2211825.00 |
| 63 | 508479.55 | 2211836.34 |
| 64 | 508501.92 | 2211851.22 |
| 65 | 508523.51 | 2211862.65 |
| 66 | 508549.85 | 2211877.98 |
| 67 | 508574.98 | 2211884.05 |
| 68 | 508576.19 | 2211884.34 |
| 69 | 508602.56 | 2211890.77 |
| 70 | 508609.45 | 2211892.57 |
| 71 | 508619.88 | 2211895.19 |
| 72 | 508625.17 | 2211896.36 |
| 73 | 508634.92 | 2211869.77 |
| 74 | 508648.63 | 2211834.36 |
| 75 | 508662.34 | 2211798.85 |
| 76 | 508655.66 | 2211796.00 |
| 77 | 508638.46 | 2211788.65 |
| 78 | 508614.38 | 2211778.35 |
| 79 | 508600.62 | 2211763.24 |
| 80 | 508585.97 | 2211747.10 |
| 81 | 508558.65 | 2211717.60 |
| 82 | 508565.86 | 2211712.65 |
| 83 | 508574.24 | 2211722.58 |
| 84 | 508592.88 | 2211744.65 |
| 85 | 508602.17 | 2211732.58 |
| 86 | 508612.19 | 2211740.39 |
| 87 | 508617.17 | 2211744.35 |
| 88 | 508604.08 | 2211757.96 |
| 89 | 508619.50 | 2211772.73 |
| 90 | 508644.52 | 2211782.42 |
| 91 | 508665.99 | 2211788.38 |
| 92 | 508672.51 | 2211770.42 |
| 93 | 508684.34 | 2211731.36 |
| 94 | 508670.87 | 2211727.69 |
| 95 | 508659.43 | 2211724.58 |
| 96 | 508647.80 | 2211717.43 |
| 97 | 508627.40 | 2211699.56 |
| 98 | 508613.88 | 2211687.80 |
| 99 | 508609.41 | 2211683.92 |
| 100 | 508588.35 | 2211666.60 |
| 101 | 508568.95 | 2211649.82 |
| 102 | 508549.18 | 2211633.06 |
| 103 | 508547.38 | 2211631.88 |
| 104 | 508539.86 | 2211626.99 |
| 105 | 508524.02 | 2211621.66 |
| 106 | 508495.66 | 2211612.09 |
| 107 | 508465.47 | 2211603.19 |
| 35 участок | | |
| 1 | 508726.68 | 2211621.62 |
| 2 | 508719.41 | 2211644.30 |
| 3 | 508713.31 | 2211663.50 |
| 4 | 508707.66 | 2211679.38 |
| 5 | 508699.45 | 2211716.37 |
| 6 | 508725.57 | 2211722.15 |
| 7 | 508751.77 | 2211727.87 |
| 8 | 508777.89 | 2211732.91 |
| 9 | 508780.32 | 2211733.37 |
| 10 | 508803.96 | 2211737.94 |
| 11 | 508807.87 | 2211716.46 |
| 12 | 508811.91 | 2211694.24 |
| 13 | 508815.23 | 2211675.92 |
| 14 | 508818.64 | 2211657.12 |
| 15 | 508822.10 | 2211638.00 |
| 16 | 508774.02 | 2211629.65 |
| 17 | 508726.68 | 2211621.62 |
| 36 участок | | |
| 1 | 508698.95 | 2211734.00 |
| 2 | 508690.04 | 2211762.39 |
| 3 | 508682.51 | 2211786.38 |
| 4 | 508680.58 | 2211792.54 |
| 5 | 508793.80 | 2211813.98 |
| 6 | 508794.80 | 2211807.54 |
| 7 | 508803.47 | 2211753.88 |
| 8 | 508781.74 | 2211749.34 |
| 9 | 508760.19 | 2211744.84 |
| 10 | 508757.24 | 2211744.22 |
| 11 | 508738.61 | 2211740.95 |
| 12 | 508716.91 | 2211737.15 |
| 13 | 508698.95 | 2211734.00 |
| 37 участок | | |
| 1 | 508672.85 | 2211805.56 |
| 2 | 508662.78 | 2211831.51 |
| 3 | 508657.59 | 2211845.10 |
| 4 | 508654.94 | 2211852.04 |
| 5 | 508647.56 | 2211873.41 |
| 6 | 508638.64 | 2211899.19 |
| 7 | 508638.15 | 2211900.60 |
| 8 | 508662.38 | 2211909.64 |
| 9 | 508691.11 | 2211917.29 |
| 10 | 508696.71 | 2211894.04 |
| 11 | 508700.54 | 2211894.76 |
| 12 | 508704.36 | 2211895.46 |
| 13 | 508704.76 | 2211895.57 |
| 14 | 508698.42 | 2211923.82 |
| 15 | 508703.11 | 2211925.37 |
| 16 | 508717.94 | 2211929.20 |
| 17 | 508736.52 | 2211934.00 |
| 18 | 508754.80 | 2211938.72 |
| 19 | 508771.86 | 2211943.13 |
| 20 | 508777.87 | 2211909.25 |
| 21 | 508778.20 | 2211907.43 |
| 22 | 508784.84 | 2211871.25 |
| 23 | 508787.49 | 2211854.32 |
| 24 | 508790.14 | 2211837.42 |
| 25 | 508791.91 | 2211826.69 |
| 26 | 508750.16 | 2211819.28 |
| 27 | 508720.85 | 2211814.08 |
| 28 | 508708.74 | 2211811.93 |
| 29 | 508672.85 | 2211805.56 |
| 38 участок | | |
| 1 | 508871.39 | 2211654.56 |
| 2 | 508838.86 | 2211640.92 |
| 3 | 508833.94 | 2211640.06 |
| 4 | 508826.78 | 2211681.22 |
| 5 | 508823.26 | 2211701.42 |
| 6 | 508822.93 | 2211703.30 |
| 7 | 508815.79 | 2211740.23 |
| 8 | 508857.27 | 2211749.14 |
| 9 | 508884.16 | 2211752.81 |
| 10 | 508903.63 | 2211756.88 |
| 11 | 508915.63 | 2211760.51 |
| 12 | 508923.81 | 2211762.01 |
| 13 | 508926.59 | 2211746.19 |
| 14 | 508934.00 | 2211703.11 |
| 15 | 508938.43 | 2211677.75 |
| 16 | 508940.68 | 2211664.81 |
| 17 | 508943.24 | 2211650.08 |
| 18 | 508945.38 | 2211622.09 |
| 19 | 508948.57 | 2211580.45 |
| 20 | 508949.60 | 2211567.07 |
| 21 | 508961.61 | 2211567.85 |
| 22 | 508999.64 | 2211583.22 |
| 23 | 509001.50 | 2211577.43 |
| 24 | 509005.68 | 2211564.41 |
| 25 | 509001.98 | 2211562.11 |
| 26 | 508960.94 | 2211539.76 |
| 27 | 508950.00 | 2211535.60 |
| 28 | 508949.44 | 2211535.38 |
| 29 | 508948.87 | 2211535.24 |
| 30 | 508942.25 | 2211533.51 |
| 31 | 508940.59 | 2211533.01 |
| 32 | 508938.97 | 2211532.40 |
| 33 | 508937.39 | 2211531.68 |
| 34 | 508932.45 | 2211529.21 |
| 35 | 508928.99 | 2211527.57 |
| 36 | 508927.27 | 2211527.44 |
| 37 | 508923.18 | 2211527.65 |
| 38 | 508916.68 | 2211528.19 |
| 39 | 508915.99 | 2211528.23 |
| 40 | 508914.92 | 2211528.28 |
| 41 | 508914.60 | 2211528.27 |
| 42 | 508907.69 | 2211528.27 |
| 43 | 508906.51 | 2211528.24 |
| 44 | 508905.33 | 2211528.16 |
| 45 | 508904.16 | 2211528.02 |
| 46 | 508902.03 | 2211527.71 |
| 47 | 508895.84 | 2211530.82 |
| 48 | 508895.40 | 2211531.03 |
| 49 | 508894.96 | 2211531.23 |
| 50 | 508894.51 | 2211531.43 |
| 51 | 508894.23 | 2211531.55 |
| 52 | 508892.43 | 2211554.10 |
| 53 | 508891.98 | 2211559.62 |
| 54 | 508889.56 | 2211589.90 |
| 55 | 508871.39 | 2211654.56 |
| 39 участок | | |
| 1 | 508959.94 | 2211585.96 |
| 2 | 508959.37 | 2211626.76 |
| 3 | 508954.01 | 2211656.52 |
| 4 | 508952.44 | 2211667.27 |
| 5 | 508947.16 | 2211696.78 |
| 6 | 508942.50 | 2211723.67 |
| 7 | 508934.74 | 2211762.92 |
| 8 | 508960.94 | 2211768.49 |
| 9 | 508964.08 | 2211769.15 |
| 10 | 508991.55 | 2211775.23 |
| 11 | 509017.24 | 2211780.83 |
| 12 | 509042.90 | 2211786.17 |
| 13 | 509061.41 | 2211790.04 |
| 14 | 509065.24 | 2211789.12 |
| 15 | 509071.70 | 2211752.56 |
| 16 | 509072.47 | 2211748.19 |
| 17 | 509074.04 | 2211748.48 |
| 18 | 509075.35 | 2211740.90 |
| 19 | 509080.81 | 2211708.90 |
| 20 | 509088.04 | 2211666.51 |
| 21 | 509092.80 | 2211635.27 |
| 22 | 509093.23 | 2211632.55 |
| 23 | 509076.20 | 2211627.32 |
| 24 | 509027.80 | 2211612.46 |
| 25 | 509023.22 | 2211635.59 |
| 26 | 509025.23 | 2211644.40 |
| 27 | 509029.72 | 2211650.27 |
| 28 | 509037.90 | 2211659.24 |
| 29 | 509048.88 | 2211660.65 |
| 30 | 509048.74 | 2211702.66 |
| 31 | 509049.61 | 2211744.06 |
| 32 | 509050.89 | 2211748.77 |
| 33 | 509025.20 | 2211743.60 |
| 34 | 509025.99 | 2211735.23 |
| 35 | 509024.37 | 2211724.83 |
| 36 | 509023.30 | 2211714.56 |
| 37 | 509022.04 | 2211701.56 |
| 38 | 509020.51 | 2211693.42 |
| 39 | 509010.86 | 2211676.13 |
| 40 | 509004.92 | 2211708.37 |
| 41 | 508980.72 | 2211702.81 |
| 42 | 508985.22 | 2211673.14 |
| 43 | 508981.36 | 2211672.45 |
| 44 | 508980.39 | 2211631.45 |
| 45 | 508980.42 | 2211610.17 |
| 46 | 508975.94 | 2211588.23 |
| 47 | 508959.94 | 2211585.96 |
| 40 участок | | |
| 1 | 508813.26 | 2211755.97 |
| 2 | 508804.65 | 2211809.41 |
| 3 | 508828.19 | 2211813.85 |
| 4 | 508827.11 | 2211819.88 |
| 5 | 508849.43 | 2211824.08 |
| 6 | 508886.62 | 2211831.11 |
| 7 | 508920.07 | 2211837.04 |
| 8 | 508917.69 | 2211849.14 |
| 9 | 508950.15 | 2211855.13 |
| 10 | 508958.60 | 2211856.60 |
| 11 | 508969.57 | 2211858.51 |
| 12 | 508995.59 | 2211863.90 |
| 13 | 509021.88 | 2211867.98 |
| 14 | 509050.14 | 2211868.90 |
| 15 | 509054.44 | 2211843.46 |
| 16 | 509061.13 | 2211801.70 |
| 17 | 509036.27 | 2211796.89 |
| 18 | 509010.79 | 2211791.97 |
| 19 | 508984.40 | 2211786.00 |
| 20 | 508959.33 | 2211780.77 |
| 21 | 508958.60 | 2211780.62 |
| 22 | 508932.35 | 2211775.31 |
| 23 | 508931.79 | 2211778.15 |
| 24 | 508899.30 | 2211771.82 |
| 25 | 508892.49 | 2211770.44 |
| 26 | 508840.19 | 2211759.81 |
| 27 | 508839.84 | 2211761.47 |
| 28 | 508813.26 | 2211755.97 |
| 41 участок | | |
| 1 | 508800.98 | 2211832.19 |
| 2 | 508794.70 | 2211872.93 |
| 3 | 508787.83 | 2211910.36 |
| 4 | 508781.40 | 2211945.59 |
| 5 | 508794.66 | 2211949.04 |
| 6 | 508828.27 | 2211958.25 |
| 7 | 508833.24 | 2211957.43 |
| 8 | 508881.37 | 2211949.44 |
| 9 | 508887.10 | 2211950.31 |
| 10 | 508891.50 | 2211929.89 |
| 11 | 508893.20 | 2211922.06 |
| 12 | 508896.29 | 2211910.31 |
| 13 | 508903.38 | 2211883.38 |
| 14 | 508910.40 | 2211852.72 |
| 15 | 508862.24 | 2211842.14 |
| 16 | 508831.81 | 2211837.20 |
| 17 | 508800.98 | 2211832.19 |
| 42 участок | | |
| 1 | 508921.65 | 2211858.13 |
| 2 | 508915.38 | 2211881.76 |
| 3 | 508909.87 | 2211902.21 |
| 4 | 508904.38 | 2211929.15 |
| 5 | 508898.74 | 2211956.20 |
| 6 | 508944.12 | 2211966.69 |
| 7 | 508968.34 | 2211971.04 |
| 8 | 508982.01 | 2211972.85 |
| 9 | 508995.46 | 2211973.29 |
| 10 | 509001.55 | 2211973.37 |
| 11 | 509013.39 | 2211968.40 |
| 12 | 509027.36 | 2211954.22 |
| 13 | 509034.97 | 2211941.00 |
| 14 | 509036.90 | 2211929.21 |
| 15 | 509051.36 | 2211889.99 |
| 16 | 509054.98 | 2211880.18 |
| 17 | 509018.76 | 2211874.91 |
| 18 | 508995.98 | 2211869.92 |
| 19 | 508971.47 | 2211865.38 |
| 20 | 508947.14 | 2211862.07 |
| 21 | 508921.65 | 2211858.13 |
| 43 участок | | |
| 1 | 509108.97 | 2211604.66 |
| 2 | 509108.47 | 2211608.00 |
| 3 | 509107.46 | 2211614.71 |
| 4 | 509106.55 | 2211620.85 |
| 5 | 509105.55 | 2211627.55 |
| 6 | 509104.01 | 2211636.82 |
| 7 | 509101.94 | 2211649.42 |
| 8 | 509098.03 | 2211666.51 |
| 9 | 509096.84 | 2211671.73 |
| 10 | 509093.63 | 2211691.76 |
| 11 | 509092.06 | 2211699.73 |
| 12 | 509090.71 | 2211706.12 |
| 13 | 509088.45 | 2211720.96 |
| 14 | 509083.80 | 2211746.23 |
| 15 | 509079.30 | 2211771.71 |
| 16 | 509075.55 | 2211795.88 |
| 17 | 509073.88 | 2211805.96 |
| 18 | 509072.92 | 2211811.79 |
| 19 | 509070.92 | 2211823.95 |
| 20 | 509068.96 | 2211835.73 |
| 21 | 509066.84 | 2211848.64 |
| 22 | 509061.60 | 2211878.85 |
| 23 | 509059.10 | 2211892.01 |
| 24 | 509058.62 | 2211894.36 |
| 25 | 509054.85 | 2211912.25 |
| 26 | 509049.33 | 2211942.65 |
| 27 | 509046.67 | 2211946.22 |
| 28 | 509029.99 | 2211969.05 |
| 29 | 509026.04 | 2211973.50 |
| 30 | 509013.71 | 2211980.39 |
| 31 | 509004.30 | 2211982.87 |
| 32 | 508992.59 | 2211984.10 |
| 33 | 508986.33 | 2211984.02 |
| 34 | 508984.02 | 2211983.95 |
| 35 | 508973.30 | 2211983.48 |
| 36 | 508967.67 | 2211983.29 |
| 37 | 508941.94 | 2211977.12 |
| 38 | 508938.03 | 2211976.29 |
| 39 | 508921.48 | 2211972.25 |
| 40 | 508916.37 | 2211971.04 |
| 41 | 508900.96 | 2211967.37 |
| 42 | 508896.29 | 2211966.25 |
| 43 | 508889.78 | 2211964.51 |
| 44 | 508887.30 | 2211971.79 |
| 45 | 508880.88 | 2211991.35 |
| 46 | 508879.29 | 2211996.12 |
| 47 | 508877.65 | 2212000.96 |
| 48 | 508877.52 | 2212001.29 |
| 49 | 508874.34 | 2212009.37 |
| 50 | 508874.64 | 2212012.24 |
| 51 | 508887.57 | 2212016.42 |
| 52 | 508890.71 | 2212017.40 |
| 53 | 508904.46 | 2212021.71 |
| 54 | 508906.54 | 2212022.31 |
| 55 | 508921.24 | 2212026.47 |
| 56 | 508937.80 | 2212027.82 |
| 57 | 508956.29 | 2212034.70 |
| 58 | 508991.46 | 2212037.91 |
| 59 | 508992.47 | 2212037.56 |
| 60 | 509000.53 | 2212034.80 |
| 61 | 509026.17 | 2212025.96 |
| 62 | 509047.31 | 2212021.94 |
| 63 | 509078.07 | 2212016.12 |
| 64 | 509081.85 | 2212012.83 |
| 65 | 509082.76 | 2212012.04 |
| 66 | 509084.10 | 2212010.88 |
| 67 | 509092.09 | 2212003.81 |
| 68 | 509154.42 | 2211849.89 |
| 69 | 509150.86 | 2211827.21 |
| 70 | 509138.63 | 2211826.18 |
| 71 | 509138.71 | 2211808.78 |
| 72 | 509138.83 | 2211783.53 |
| 73 | 509139.16 | 2211712.97 |
| 74 | 509149.16 | 2211697.23 |
| 75 | 509157.98 | 2211646.87 |
| 76 | 509144.31 | 2211643.22 |
| 77 | 509146.89 | 2211633.04 |
| 78 | 509136.43 | 2211608.51 |
| 79 | 509108.97 | 2211604.66 |
| 44 участок | | |
| 1 | 508708.26 | 2211645.59 |
| 2 | 508715.24 | 2211624.48 |
| 3 | 508716.79 | 2211619.79 |
| 4 | 508719.50 | 2211610.14 |
| 5 | 508748.04 | 2211615.06 |
| 6 | 508776.33 | 2211619.95 |
| 7 | 508825.91 | 2211628.51 |
| 8 | 508829.98 | 2211604.93 |
| 9 | 508781.70 | 2211597.48 |
| 10 | 508785.36 | 2211582.14 |
| 11 | 508757.59 | 2211577.54 |
| 12 | 508731.54 | 2211573.21 |
| 13 | 508713.29 | 2211573.76 |
| 14 | 508682.81 | 2211588.62 |
| 15 | 508673.18 | 2211604.76 |
| 16 | 508708.26 | 2211645.59 |

# Раздел II. Текстовая часть.

# 1. Положения о характеристиках планируемого развития территории, в том числе о плотности и параметрах застройки территории (в пределах, установленных градостроительным регламентом), о характеристиках объектов капитального строительства жилого, производственного, общественно-делового и иного назначения и необходимых для функционирования таких объектов и обеспечения жизнедеятельности граждан объектов коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур, в том числе объектов, включенных в программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры, программы комплексного развития транспортной инфраструктуры, программы комплексного развития социальной инфраструктуры и необходимых для развития территории в границах элемента планировочной структуры.

# 1.1. Положения о характеристиках планируемого развития территории.

Проектом планировки территории предусмотрено выделение элементов планировочной структуры, установления границ зон планируемого размещения объектов капитального строительства, определения характеристик и очередности планируемого развития территории для последующего образования в составе проекта межевания территории земельных участков под объектами капитального строительства различного функционального назначения.

Общая площадь территории проектирования составляет 138,1 га.

В соответствии с Приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 25 апреля 2017 г. № 738/пр «Об утверждении видов элементов планировочной структуры» в границах проектирования выделены следующие элементы планировочной структуры:

- кварталы;

- территория ведения гражданами садоводства или огородничества для собственных нужд;

- территория общего пользования, за исключением улично-дорожной сети;

- улично-дорожная сеть.

Территории общего пользования ограничены красными линиями, согласно ст. 1 Градостроительного Кодекса Российской Федерации.

Площадь территории проектирования составляет 138,1 га.

Перечень элементов планировочной структуры

Таблица 1

| № на чертеже | Наименование элемента планировочной структуры | Площадь в границах проектирования, га |
| --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Кварталы | 79.5 |
| 2 | Территория ведения гражданами садоводства или огородничества для собственных нужд | 2.4 |
| 3 | Территория общего пользования, за исключением улично-дорожной сети | 33.6 |
| 4 | Улично-дорожная сеть | 15,4 |

Перечень зон планируемого размещения объектов капитального строительства

Таблица 2

| Наименование | Площадь, га |
| --- | --- |
| 2 | 3 |
| Зона планируемого размещения линейных объектов | 15,4 |

# 

# 1.2. Положения о плотности и параметрах застройки территории (в пределах, установленных градостроительным регламентом).

В границах элемента планировочной структуры «улично-дорожная сеть» предусмотрено размещение, либо реконструкция линейных объектов транспортной инфраструктуры. В соответствии с п. 3 ч. 4 [ст. 36](consultantplus://offline/ref=3EBD8833AE048D8F62894F3A1BE6CA3D193B515F6695B5FCC24E3334CBEC62A73B3866FB5403B2EAvBC1L) Градостроительного кодекса Российской Федерации действие градостроительных регламентов не распространяется на земельные участки, занятые линейными объектами.

# 1.3. Положения о характеристиках объектов капитального строительства жилого, производственного, общественно-делового и иного назначения.

В границах проектирования расположены территории, занятые малоэтажной жилой застройкой и индивидуальной жилой застройкой. А также формируются новые земельные участки под существующую и планируемую малоэтажную жилую застройку и индивидуальную жилую застройку. Объекты капитального строительства жилого назначения не предусмотрены к реконструкции или сносу.

А также, в границах проектирования расположены территории, занятые застройкой социального назначения, в которые входят следующие объекты: МБОУ «Нижнемуллинская средняя школа», МБОУ «Нижнемуллинский детский сад «Светлячок», Нижнемуллинский сельский дом культуры и спортивное сооружение.

# 1.4. Положения о характеристиках объектов коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур необходимых для функционирования объектов и обеспечения жизнедеятельности граждан, в том числе объектов, включенных в программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры, программы комплексного развития транспортной инфраструктуры, программы комплексного развития социальной инфраструктуры и необходимых для развития территории в границах элемента планировочной структуры.

В связи с тем, что территория проектирования застроена, параметры улично-дорожной сети приняты по фактическому использованию данной территории.

Таблица 3

| Название улицы | Категория улицы | Ширина профиля в красных линиях, м |
| --- | --- | --- |
| 2 | 3 | 4 |
| ул. Ташлыкова | местная улица | не менее 9,7 м |
| ул. Новосёлов | местная улица | не менее 10,3 м |
| ул. Родниковая | местная дорога | не менее 5,9 м |
| ул. Набережная | местная дорога | не менее 5,9 м |
| ул. Кудрина | местная дорога | не менее 8 м |
| ул. Петровская | местная дорога | не менее 4,2 м |
| ул. Садовая | местная дорога | не менее 3,9 м |
| ул. Молодёжная | местная дорога | не менее 8,3 м |
| ул. Строителей | местная дорога | не менее 8,3 м |
| ул. Овражная | местная дорога | не менее 9,5 м |
| ул. Дальняя | местная дорога | не менее 10 м |
| ул. Земляничная | местная дорога | не менее 10,4 м |
| ул. Весенняя | местная дорога | не менее 5,8 м |
| ул. Солнечная | местная улица | не менее 6,2 м |
| ул. Ясная | местная дорога | не менее 10,1 м |
| ул. Радужная | местная дорога | не менее 7 м |

Характеристики объектов инженерной инфраструктуры, необходимой для функционирования проектируемых объектов определяются на стадии проектирования объектов капитального строительства по согласованию с ресурсоснабжающими организациями.

Объекты, включенные в программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры, программы комплексного развития транспортной инфраструктуры, программы комплексного развития социальной инфраструктуры в границах проектирования отсутствуют.

# 2. Положения о размещении зон планируемого размещения объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения, в том числе сведения о плотности и параметрах застройки территории, необходимые для размещения указанных объектов, а также информация о планируемых мероприятиях по обеспечению сохранения применительно к территориальным зонам, в которых планируется размещение указанных объектов, фактических показателей обеспеченности территории объектами коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур и фактических показателей территориальной доступности таких объектов для населения.

В границах проектирования отсутствуют планы по размещению объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения.

# 3. Положения об очередности планируемого развития территории, содержащие этапы проектирования, строительства, реконструкции объектов капитального строительства жилого, производственного, общественно-делового и иного назначения и этапы строительства, реконструкции необходимых для функционирования таких объектов и обеспечения жизнедеятельности граждан объектов коммунальной, транспортной, социальной инфраструктур, в том числе объектов, включенных в программы комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры, программы комплексного развития транспортной инфраструктуры, программы комплексного развития социальной инфраструктуры.

Очередность планируемого развития территории в отношении объектов капитального строительства, планируемых к размещению.

Таблица 5

| Очередь | Этап | |
| --- | --- | --- |
| 1 | 2 |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | получение градостроительного плана на земельный участок;  получение технических условий от ресурсоснабжающих организаций | разработка проектной документации для строительства |
| 2 | прохождение государственной экспертизы;  получение разрешения на строительство;  проведение подготовительных работ для строительства;  подвод инженерных коммуникаций к проектируемому объекту | строительство объекта;  подключение к сетям инженерно-технического обеспечения;  проведение работ по благоустройству территорий |

Приложение 2

к постановлению

администрации Пермского муниципального района

от 09.12.2022 № СЭД-2022-299-01-01-05.С-723

**ПРОЕКТ**

**межевания территории**

**кадастрового квартала 59:32:1410001 д. Петровка**

**Култаевского сельского поселения**

**Пермского муниципального района Пермского края**

**Шифр 22-86.21-2022**

**Состав проекта**

| **№ п/п** | **Наименование** |
| --- | --- |
| **ПРОЕКТ МЕЖЕВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ** | |
| **Основная часть** | |
| **Раздел I** | Графическая часть. Чертеж межевания территории М 1:2500 |
| **Раздел II** | Текстовая часть. Основная часть проекта планировки территории |

# Раздел I. Графическая часть.

# Чертеж межевания территории.

# 

# Раздел II. Текстовая часть.

# 1. Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, в том числе и способы их образования. Виды разрешенного использования образуемых земельных участков

# Таблица 1

| Условные номера образуемых земельных участков | Вид разрешенного использования  земельного участка | Площадь образуемых земельных участков,  кв. м | Категория земель | Способ образования |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1-ЗУ1 | Благоустройство территории (12.0.2) | 230 | Земли населенных пунктов | Образован из земель, находящихся в муниципальной собственности, согласно п. 1 ч. 1 ст. 11.3 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-ЗУ2 | Среднеэтажная жилая застройка (2.5) | 2067 | Земли населенных пунктов | Образован из земель, находящихся в муниципальной собственности, согласно п. 1 ч. 1 ст. 11.3 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-ЗУ3 | Среднеэтажная жилая застройка (2.5) | 3021 | Земли населенных пунктов | Образован из земель, находящихся в муниципальной собственности, согласно п. 1 ч. 1 ст. 11.3 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-ЗУ4 | Благоустройство территории (12.0.2) | 259 | Земли населенных пунктов | Образован из земель, находящихся в муниципальной собственности, согласно п. 1 ч. 1 ст. 11.3 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-ЗУ5 | Благоустройство территории (12.0.2) | 74 | Земли населенных пунктов | Образован из земель, находящихся в муниципальной собственности, согласно п. 1 ч. 1 ст. 11.3 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-ЗУ6 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1) | 1746 | Земли населенных пунктов | Образован из земель, находящихся в муниципальной собственности, согласно п. 1 ч. 1 ст. 11.3 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-ЗУ7 | Благоустройство территории (12.0.2) | 1408 | Земли населенных пунктов | Образован из земель, находящихся в муниципальной собственности, согласно п. 1 ч. 1 ст. 11.3 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-ЗУ8 | Коммунальное обслуживание (3.1) | 323 | Земли населенных пунктов | Образован из земель, находящихся в муниципальной собственности, согласно п. 1 ч. 1 ст. 11.3 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-ЗУ9 | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) (2.2) | 1681 | Земли населенных пунктов | Образован из земель, находящихся в муниципальной собственности, согласно п. 1 ч. 1 ст. 11.3 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-ЗУ10 | Для индивидуального жилищного строительства (2.1) | 838 | Земли населенных пунктов | Образован из земель, находящихся в муниципальной собственности, согласно п. 1 ч. 1 ст. 11.3 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-ЗУ11 | Благоустройство территории (12.0.2) | 997 | Земли населенных пунктов | Образован из земель, находящихся в муниципальной собственности, согласно п. 1 ч. 1 ст. 11.3 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-ЗУ12 | Благоустройство территории (12.0.2) | 52 | Земли населенных пунктов | Образован из земель, находящихся в муниципальной собственности, согласно п. 1 ч. 1 ст. 11.3 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-ЗУ13 | Благоустройство территории (12.0.2) | 1357 | Земли населенных пунктов | Образован из земель, находящихся в муниципальной собственности, согласно п. 1 ч. 1 ст. 11.3 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-ЗУ14 | Благоустройство территории (12.0.2) | 677 | Земли населенных пунктов | Образован из земель, находящихся в муниципальной собственности, согласно п. 1 ч. 1 ст. 11.3 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-ЗУ15 | Для индивидуального жилищного строительства (2.1) | 766 | Земли населенных пунктов | Образован из земель, находящихся в муниципальной собственности, согласно п. 1 ч. 1 ст. 11.3 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-ЗУ16 | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) (2.2) | 1560 | Земли населенных пунктов | Образован из земель, находящихся в муниципальной собственности, согласно п. 1 ч. 1 ст. 11.3 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-ЗУ17 | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) (2.2) | 1521 | Земли населенных пунктов | Образован из земель, находящихся в муниципальной собственности, согласно п. 1 ч. 1 ст. 11.3 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-ЗУ18 | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) (2.2) | 1901 | Земли населенных пунктов | Образован из земель, находящихся в муниципальной собственности, согласно п. 1 ч. 1 ст. 11.3 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-ЗУ19 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | 5892 | Земли населенных пунктов | Образован из земель, находящихся в муниципальной собственности, согласно п. 1 ч. 1 ст. 11.3 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-ЗУ20 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | 5827 | Земли населенных пунктов | Образован из земель, находящихся в муниципальной собственности, согласно п. 1 ч. 1 ст. 11.3 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-ЗУ21 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | 1990 | Земли населенных пунктов | Образован из земель, находящихся в муниципальной собственности, согласно п. 1 ч. 1 ст. 11.3 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-ЗУ22 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | 2731 | Земли населенных пунктов | Образован из земель, находящихся в муниципальной собственности, согласно п. 1 ч. 1 ст. 11.3 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-ЗУ23 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | 966 | Земли населенных пунктов | Образован из земель, находящихся в муниципальной собственности, согласно п. 1 ч. 1 ст. 11.3 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-ЗУ24 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | 15970 | Земли населенных пунктов | Образован из земель, находящихся в муниципальной собственности, согласно п. 1 ч. 1 ст. 11.3 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-ЗУ25 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | 877 | Земли населенных пунктов | Образован из земель, находящихся в муниципальной собственности, согласно п. 1 ч. 1 ст. 11.3 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-ЗУ26 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | 14688 | Земли населенных пунктов | Образован из земель, находящихся в муниципальной собственности, согласно п. 1 ч. 1 ст. 11.3 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-ЗУ27 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | 3610 | Земли населенных пунктов | Образован из земель, находящихся в муниципальной собственности, согласно п. 1 ч. 1 ст. 11.3 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-ЗУ28 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | 6918 | Земли населенных пунктов | Образован из земель, находящихся в муниципальной собственности, согласно п. 1 ч. 1 ст. 11.3 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-ЗУ29 | Ведение огородничества (13.1) | 414 | Земли населенных пунктов | Образован из земель, находящихся в муниципальной собственности, согласно п. 1 ч. 1 ст. 11.3 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-ЗУ30 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | 9662 | Земли населенных пунктов | Образован из земель, находящихся в муниципальной собственности, согласно п. 1 ч. 1 ст. 11.3 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-ЗУ31 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | 14108 | Земли населенных пунктов | Образован из земель, находящихся в муниципальной собственности, согласно п. 1 ч. 1 ст. 11.3 Земельного кодекса Российской Федерации |
| 1-ЗУ32 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | 3057 | Земли населенных пунктов | Образован из земель, находящихся в муниципальной собственности, согласно п. 1 ч. 1 ст. 11.3 Земельного кодекса Российской Федерации |
| 1-ЗУ33 | Благоустройство территории (12.0.2) | 10487 | Земли населенных пунктов | Образован из земель, находящихся в муниципальной собственности, согласно п. 1 ч. 1 ст. 11.3 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-ЗУ34 | Ведение огородничества (13.1) | 422 | Земли населенных пунктов | Образован из земель, находящихся в муниципальной собственности, согласно п. 1 ч. 1 ст. 11.3 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-ЗУ35 | Благоустройство территории (12.0.2) | 38 | Земли населенных пунктов | Образован из земель, находящихся в муниципальной собственности, согласно п. 1 ч. 1 ст. 11.3 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-ЗУ36 | Благоустройство территории (12.0.2) | 1380 | Земли населенных пунктов | Образован из земель, находящихся в муниципальной собственности, согласно п. 1 ч. 1 ст. 11.3 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-ЗУ37 | Благоустройство территории (12.0.2) | 2244 | Земли населенных пунктов | Образован из земель, находящихся в муниципальной собственности, согласно п. 1 ч. 1 ст. 11.3 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-ЗУ38 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | 3269 | Земли населенных пунктов | Образован из земель, находящихся в муниципальной собственности, согласно п. 1 ч. 1 ст. 11.3 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-ЗУ39 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | 2397 | Земли населенных пунктов | Образован из земель, находящихся в муниципальной собственности, согласно п. 1 ч. 1 ст. 11.3 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-ЗУ40 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | 6565 | Земли населенных пунктов | Образован из земель, находящихся в муниципальной собственности, согласно п. 1 ч. 1 ст. 11.3 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-ЗУ41 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | 1619 | Земли населенных пунктов | Образован из земель, находящихся в муниципальной собственности, согласно п. 1 ч. 1 ст. 11.3 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-ЗУ42 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | 12781 | Земли населенных пунктов | Образован из земель, находящихся в муниципальной собственности, согласно п. 1 ч. 1 ст. 11.3 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-ЗУ43 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | 983 | Земли населенных пунктов | Образован из земель, находящихся в муниципальной собственности, согласно п. 1 ч. 1 ст. 11.3 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-ЗУ44 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | 895 | Земли населенных пунктов | Образован из земель, находящихся в муниципальной собственности, согласно п. 1 ч. 1 ст. 11.3 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-ЗУ45 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | 885 | Земли населенных пунктов | Образован из земель, находящихся в муниципальной собственности, согласно п. 1 ч. 1 ст. 11.3 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-ЗУ46 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | 658 | Земли населенных пунктов | Образован из земель, находящихся в муниципальной собственности, согласно п. 1 ч. 1 ст. 11.3 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-ЗУ47 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | 2657 | Земли населенных пунктов | Образован из земель, находящихся в муниципальной собственности, согласно п. 1 ч. 1 ст. 11.3 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-ЗУ48 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | 1191 | Земли населенных пунктов | Образован из земель, находящихся в муниципальной собственности, согласно п. 1 ч. 1 ст. 11.3 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-ЗУ49 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | 265 | Земли населенных пунктов | Образован из земель, находящихся в муниципальной собственности, согласно п. 1 ч. 1 ст. 11.3 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-ЗУ50 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | 3710 | Земли населенных пунктов | Образован из земель, находящихся в муниципальной собственности, согласно п. 1 ч. 1 ст. 11.3 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-ЗУ51 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | 1299 | Земли населенных пунктов | Образован из земель, находящихся в муниципальной собственности, согласно п. 1 ч. 1 ст. 11.3 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-ЗУ52 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | 1161 | Земли населенных пунктов | Образован из земель, находящихся в муниципальной собственности, согласно п. 1 ч. 1 ст. 11.3 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-ЗУ53 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | 885 | Земли населенных пунктов | Образован из земель, находящихся в муниципальной собственности, согласно п. 1 ч. 1 ст. 11.3 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-ЗУ54 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | 576 | Земли населенных пунктов | Образован из земель, находящихся в муниципальной собственности, согласно п. 1 ч. 1 ст. 11.3 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-ЗУ55 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | 6359 | Земли населенных пунктов | Образован из земель, находящихся в муниципальной собственности, согласно п. 1 ч. 1 ст. 11.3 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-ЗУ56 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | 1478 | Земли населенных пунктов | Образован из земель, находящихся в муниципальной собственности, согласно п. 1 ч. 1 ст. 11.3 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-ЗУ57 | Малоэтажная многоквартирная жилая застройка (2.1.1) | 1721 | Земли населенных пунктов | Образован из земель, находящихся в муниципальной собственности, согласно п. 1 ч. 1 ст. 11.3 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-5369-ЗУ1 | Для индивидуального жилищного строительства (2.1) | 1360 | Земли населенных пунктов | Образован в результате перераспределения земельного участка с кадастровым номером 59:32:1410001:5369 и земель находящихся в муниципальной собственности, согласно п.п. 2 п. 1 ст. 39.28 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-4789-ЗУ1 | Для индивидуального жилищного строительства (2.1) | 800 | Земли населенных пунктов | Образован в результате перераспределения земельного участка с кадастровым номером 59:32:1410001:4789 и земель находящихся в муниципальной собственности, согласно п.п. 2 п. 1 ст. 39.28 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-5370-ЗУ1 | Для индивидуального жилищного строительства (2.1) | 1149 | Земли населенных пунктов | Образован в результате перераспределения земельного участка с кадастровым номером 59:32:1410001:5370 и земель находящихся в муниципальной собственности, согласно п.п. 2 п. 1 ст. 39.28 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-421-ЗУ1 | Для индивидуального жилищного строительства (2.1) | 1613 | Земли населенных пунктов | Образован в результате перераспределения земельного участка с кадастровым номером 59:32:1410001:421 и земель находящихся в муниципальной собственности, согласно п.п. 2 п. 1 ст. 39.28 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-5156-ЗУ1 | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) (2.2) | 2139 | Земли населенных пунктов | Образован в результате перераспределения земельного участка с кадастровым номером 59:32:1410001:5156 и земель находящихся в муниципальной собственности, согласно п.п. 2 п. 1 ст. 39.28 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-216-ЗУ1 | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) (2.2) | 2137 | Земли населенных пунктов | Образован в результате перераспределения земельного участка с кадастровым номером 59:32:1410001:216 и земель находящихся в муниципальной собственности, согласно п.п. 2 п. 1 ст. 39.28 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-5496-ЗУ1 | Ведение огородничества (13.1) | 540 | Земли населенных пунктов | Образован в результате перераспределения земельного участка с кадастровым номером 59:32:1410001:5496 и земель находящихся в муниципальной собственности, согласно п.п. 2 п. 1 ст. 39.28 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-5504-ЗУ1 | Ведение огородничества (13.1) | 1188 | Земли населенных пунктов | Образован в результате перераспределения земельного участка с кадастровым номером 59:32:1410001:5504 и земель находящихся в муниципальной собственности, согласно п.п. 2 п. 1 ст. 39.28 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-25-ЗУ1 | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) (2.2) | 1862 | Земли населенных пунктов | Образован в результате перераспределения земельного участка с кадастровым номером 59:32:1410001:25 и земель находящихся в муниципальной собственности, согласно п.п. 2 п. 1 ст. 39.28 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-5034-ЗУ1 | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) (2.2) | 1910 | Земли населенных пунктов | Образован в результате перераспределения земельного участка с кадастровым номером 59:32:1410001:5034 и земель находящихся в муниципальной собственности, согласно п.п. 2 п. 1 ст. 39.28 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-219-ЗУ1 | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) (2.2) | 1472 | Земли населенных пунктов | Образован в результате перераспределения земельного участка с кадастровым номером 59:32:1410001:219 и земель находящихся в муниципальной собственности, согласно п.п. 2 п. 1 ст. 39.28 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-5108-ЗУ1 | Для индивидуального жилищного строительства (2.1) | 1740 | Земли населенных пунктов | Образован в результате перераспределения земельного участка с кадастровым номером 59:32:1410001:5108 и земель находящихся в муниципальной собственности, согласно п.п. 2 п. 1 ст. 39.28 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-4798-ЗУ1 | Ведение огородничества (13.1) | 671 | Земли населенных пунктов | Образован в результате перераспределения земельного участка с кадастровым номером 59:32:1410001:4798 и земель находящихся в муниципальной собственности, согласно п.п. 2 п. 1 ст. 39.28 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-276-ЗУ1 | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) (2.2) | 1803 | Земли населенных пунктов | Образован в результате перераспределения земельного участка с кадастровым номером 59:32:1410001:276 и земель находящихся в муниципальной собственности, согласно п.п. 2 п. 1 ст. 39.28 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-5116-ЗУ1 | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) (2.2) | 1698 | Земли населенных пунктов | Образован в результате перераспределения земельного участка с кадастровым номером 59:32:1410001:5116 и земель находящихся в муниципальной собственности, согласно п.п. 2 п. 1 ст. 39.28 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-5151-ЗУ1 | Для индивидуального жилищного строительства (2.1) | 2069 | Земли населенных пунктов | Образован в результате перераспределения земельного участка с кадастровым номером 59:32:1410001:5151 и земель находящихся в муниципальной собственности, согласно п.п. 2 п. 1 ст. 39.28 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-5449-ЗУ1 | Для индивидуального жилищного строительства (2.1) | 746 | Земли населенных пунктов | Образован в результате перераспределения земельного участка с кадастровым номером 59:32:1410001:5449 и земель находящихся в муниципальной собственности, согласно п.п. 2 п. 1 ст. 39.28 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-4993-ЗУ1 | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) (2.2) | 998 | Земли населенных пунктов | Образован в результате перераспределения земельного участка с кадастровым номером 59:32:1410001:4993 и земель находящихся в муниципальной собственности, согласно п.п. 2 п. 1 ст. 39.28 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-5092-ЗУ1 | Благоустройство территории (12.0.2) | 1534 | Земли населенных пунктов | Образован в результате перераспределения земельного участка с кадастровым номером 59:32:1410001:5092 и земель находящихся в муниципальной собственности, согласно п.п. 2 п. 1 ст. 39.28 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-265-ЗУ1 | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) (2.2) | 1867 | Земли населенных пунктов | Образован в результате перераспределения земельного участка с кадастровым номером 59:32:1410001:265 и земель находящихся в муниципальной собственности, согласно п.п. 2 п. 1 ст. 39.28 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-4164-ЗУ1 | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) (2.2) | 2495 | Земли населенных пунктов | Образован в результате перераспределения земельного участка с кадастровым номером 59:32:1410001:4164 и земель находящихся в муниципальной собственности, согласно п.п. 2 п. 1 ст. 39.28 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-272-ЗУ1 | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) (2.2) | 993 | Земли населенных пунктов | Образован в результате перераспределения земельного участка с кадастровым номером 59:32:1410001:272 и земель находящихся в муниципальной собственности, согласно п.п. 2 п. 1 ст. 39.28 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-96-ЗУ1 | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) (2.2) | 1984 | Земли населенных пунктов | Образован в результате перераспределения земельного участка с кадастровым номером 59:32:1410001:96 и земель находящихся в муниципальной собственности, согласно п.п. 2 п. 1 ст. 39.28 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-5096-ЗУ1 | Для индивидуального жилищного строительства (2.1) | 713 | Земли населенных пунктов | Образован в результате перераспределения земельного участка с кадастровым номером 59:32:1410001:5096 и земель находящихся в муниципальной собственности, согласно п.п. 2 п. 1 ст. 39.28 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-5097-ЗУ1 | Для индивидуального жилищного строительства (2.1) | 788 | Земли населенных пунктов | Образован в результате перераспределения земельного участка с кадастровым номером 59:32:1410001:5097 и земель находящихся в муниципальной собственности, согласно п.п. 2 п. 1 ст. 39.28 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-5516-ЗУ1 | Ведение огородничества (13.1) | 1370 | Земли населенных пунктов | Образован в результате перераспределения земельного участка с кадастровым номером 59:32:1410001:5516 и земель находящихся в муниципальной собственности, согласно п.п. 2 п. 1 ст. 39.28 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-215-ЗУ1 | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) (2.2) | 1164 | Земли населенных пунктов | Образован в результате перераспределения земельного участка с кадастровым номером 59:32:1410001:215 и земель находящихся в муниципальной собственности, согласно п.п. 2 п. 1 ст. 39.28 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-4954-ЗУ1 | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) (2.2) | 762 | Земли населенных пунктов | Образован в результате перераспределения земельных участков с кадастровыми номерами 59:32:1410001:4952, 59:32:1410001:4953, 59:32:1410001:4954 и землями находящихся в муниципальной собственности, согласно п.п. 2 п. 1 ст. 39.28 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-4953-ЗУ1 | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) (2.2) | 1119 | Земли населенных пунктов | Образован в результате перераспределения земельного участка с кадастровым номером 59:32:1410001:4953 и земель находящихся в муниципальной собственности, согласно п.п. 2 п. 1 ст. 39.28 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-4832-ЗУ1 | Для индивидуального жилищного строительства (2.1) | 899 | Земли населенных пунктов | Образован в результате перераспределения земельных участков с кадастровыми номерами 59:32:1410001:4832, 59:32:1410001:4833 и землями находящимися в муниципальной собственности, согласно п.п. 2 п. 1 ст. 39.28 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-4833-ЗУ1 | Для индивидуального жилищного строительства (2.1) | 685 | Земли населенных пунктов | Образован в результате перераспределения земельных участков с кадастровыми номерами 59:32:1410001:4832, 59:32:1410001:4833 и землями находящимися в муниципальной собственности, согласно п.п. 2 п. 1 ст. 39.28 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-269-ЗУ1 | Для индивидуального жилищного строительства (2.1) | 1610 | Земли населенных пунктов | Образован в результате перераспределения земельного участка с кадастровым номером 59:32:1410001:269 и земель находящихся в муниципальной собственности, согласно п.п. 2 п. 1 ст. 39.28 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-1396-ЗУ1 | Для индивидуального жилищного строительства (2.1) | 1941 | Земли населенных пунктов | Образован в результате перераспределения земельного участка с кадастровым номером 59:32:1410001:1396 и земель находящихся в муниципальной собственности, согласно п.п. 2 п. 1 ст. 39.28 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-1360-ЗУ1 | Для индивидуального жилищного строительства (2.1) | 1550 | Земли населенных пунктов | Образован в результате перераспределения земельного участка с кадастровым номером 59:32:1410001:1360 и земель находящихся в муниципальной собственности, согласно п.п. 2 п. 1 ст. 39.28 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-422-ЗУ1 | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) (2.2) | 1017 | Земли населенных пунктов | Образован в результате перераспределения земельного участка с кадастровым номером 59:32:1410001:422 и земель находящихся в муниципальной собственности, согласно п.п. 2 п. 1 ст. 39.28 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-423-ЗУ1 | Для индивидуального жилищного строительства (2.1) | 876 | Земли населенных пунктов | Образован в результате перераспределения земельного участка с кадастровым номером 59:32:1410001:423 и земель находящихся в муниципальной собственности, согласно п.п. 2 п. 1 ст. 39.28 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-5126-ЗУ1 | Для индивидуального жилищного строительства (2.1) | 390 | Земли населенных пунктов | Образован в результате перераспределения земельного участка с кадастровым номером 59:32:1410001:5126 и земель находящихся в муниципальной собственности, согласно п.п. 2 п. 1 ст. 39.28 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-5127-ЗУ1 | Для индивидуального жилищного строительства (2.1) | 1098 | Земли населенных пунктов | Образован в результате перераспределения земельного участка с кадастровым номером 59:32:1410001:5127 и земель находящихся в муниципальной собственности, согласно п.п. 2 п. 1 ст. 39.28 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-128-ЗУ1 | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) (2.2) | 1190 | Земли населенных пунктов | Образован в результате перераспределения земельного участка с кадастровым номером 59:32:1410001:128 и земель находящихся в муниципальной собственности, согласно п.п. 2 п. 1 ст. 39.28 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-127-ЗУ1 | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) (2.2) | 1016 | Земли населенных пунктов | Образован в результате перераспределения земельного участка с кадастровым номером 59:32:1410001:127 и земель находящихся в муниципальной собственности, согласно п.п. 2 п. 1 ст. 39.28 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-4179-ЗУ1 | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) (2.2) | 1374 | Земли населенных пунктов | Образован в результате перераспределения земельного участка с кадастровым номером 59:32:1410001:4179 и земель находящихся в муниципальной собственности, согласно п.п. 2 п. 1 ст. 39.28 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-4181-ЗУ1 | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) (2.2) | 1328 | Земли населенных пунктов | Образован в результате перераспределения земельного участка с кадастровым номером 59:32:1410001:4181 и земель находящихся в муниципальной собственности, согласно п.п. 2 п. 1 ст. 39.28 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-4184-ЗУ1 | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) (2.2) | 1376 | Земли населенных пунктов | Образован в результате перераспределения земельного участка с кадастровым номером 59:32:1410001:4184 и земель находящихся в муниципальной собственности, согласно п.п. 2 п. 1 ст. 39.28 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-4185-ЗУ1 | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) (2.2) | 1391 | Земли населенных пунктов | Образован в результате перераспределения земельного участка с кадастровым номером 59:32:1410001:4185 и земель находящихся в муниципальной собственности, согласно п.п. 2 п. 1 ст. 39.28 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-4186-ЗУ1 | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) (2.2) | 1280 | Земли населенных пунктов | Образован в результате перераспределения земельного участка с кадастровым номером 59:32:1410001:4186 и земель находящихся в муниципальной собственности, согласно п.п. 2 п. 1 ст. 39.28 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-4187-ЗУ1 | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) (2.2) | 1369 | Земли населенных пунктов | Образован в результате перераспределения земельного участка с кадастровым номером 59:32:1410001:4187 и земель находящихся в муниципальной собственности, согласно п.п. 2 п. 1 ст. 39.28 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-4182-ЗУ1 | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) (2.2) | 1068 | Земли населенных пунктов | Образован в результате перераспределения земельного участка с кадастровым номером 59:32:1410001:4182 и земель находящихся в муниципальной собственности, согласно п.п. 2 п. 1 ст. 39.28 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-4178-ЗУ1 | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) (2.2) | 1416 | Земли населенных пунктов | Образован в результате перераспределения земельного участка с кадастровым номером 59:32:1410001:4178 и земель находящихся в муниципальной собственности, согласно п.п. 2 п. 1 ст. 39.28 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-4180-ЗУ1 | Для индивидуального жилищного строительства (2.1) | 1376 | Земли населенных пунктов | Образован в результате перераспределения земельного участка с кадастровым номером 59:32:1410001:4180 и земель находящихся в муниципальной собственности, согласно п.п. 2 п. 1 ст. 39.28 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-4183-ЗУ1 | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) (2.2) | 1059 | Земли населенных пунктов | Образован в результате перераспределения земельного участка с кадастровым номером 59:32:1410001:4183 и земель находящихся в муниципальной собственности, согласно п.п. 2 п. 1 ст. 39.28 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-4177-ЗУ1 | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) (2.2) | 1312 | Земли населенных пунктов | Образован в результате перераспределения земельного участка с кадастровым номером 59:32:1410001:4177 и земель находящихся в муниципальной собственности, согласно п.п. 2 п. 1 ст. 39.28 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-4977-ЗУ1 | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) (2.2) | 735 | Земли населенных пунктов | Образован в результате перераспределения земельного участка с кадастровым номером 59:32:1410001:4977 и земель находящихся в муниципальной собственности, согласно п.п. 2 п. 1 ст. 39.28 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-4976-ЗУ1 | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) (2.2) | 929 | Земли населенных пунктов | Образован в результате перераспределения земельного участка с кадастровым номером 59:32:1410001:4976 и земель находящихся в муниципальной собственности, согласно п.п. 2 п. 1 ст. 39.28 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-4955-ЗУ1 | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) (2.2) | 1205 | Земли населенных пунктов | Образован в результате перераспределения земельного участка с кадастровым номером 59:32:1410001:4955 и земель находящихся в муниципальной собственности, согласно п.п. 2 п. 1 ст. 39.28 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-104-ЗУ1 | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) (2.2) | 2545 | Земли населенных пунктов | Образован в результате перераспределения земельного участка с кадастровым номером 59:32:1410001:104 и земель находящихся в муниципальной собственности, согласно п.п. 2 п. 1 ст. 39.28 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-5505-ЗУ1 | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) (2.2) | 1484 | Земли населенных пунктов | Образован в результате перераспределения земельного участка с кадастровым номером 59:32:1410001:5505 и земель находящихся в муниципальной собственности, согласно п.п. 2 п. 1 ст. 39.28 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-243-ЗУ1 | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) (2.2) | 1550 | Земли населенных пунктов | Образован в результате перераспределения земельных участков с кадастровыми номерами 59:32:1410001:243, 59:32:1410001:244 и землями находящимися в муниципальной собственности, согласно п.п. 2 п. 1 ст. 39.28 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-120-ЗУ1 | Для индивидуального жилищного строительства (2.1) | 1255 | Земли населенных пунктов | Образован в результате перераспределения земельного участка с кадастровым номером 59:32:1410001:120 и земель находящихся в муниципальной собственности, согласно п.п. 2 п. 1 ст. 39.28 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-1017-ЗУ1 | Для индивидуального жилищного строительства (2.1) | 1157 | Земли населенных пунктов | Образован в результате перераспределения земельного участка с кадастровым номером 59:32:1410001:1017 и земель находящихся в муниципальной собственности, согласно п.п. 2 п. 1 ст. 39.28 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-1022-ЗУ1 | Для индивидуального жилищного строительства (2.1) | 1442 | Земли населенных пунктов | Образован в результате перераспределения земельного участка с кадастровым номером 59:32:1410001:1022 и земель находящихся в муниципальной собственности, согласно п.п. 2 п. 1 ст. 39.28 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-4944-ЗУ1 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | 16577 | Земли населенных пунктов | Образован в результате перераспределения земельного участка с кадастровым номером 59:32:1410001:4944 и земель находящихся в муниципальной собственности, согласно п.п. 2 п. 1 ст. 39.28 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-4952-ЗУ1 | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) (2.2) | 944 | Земли населенных пунктов | Образован в результате перераспределения земельного участка с кадастровым номером 59:32:1410001:4952 и земель находящихся в муниципальной собственности, согласно п.п. 2 п. 1 ст. 39.28 Земельного кодекса Российской Федерации. |
| 1-4131-ЗУ1 | Для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) (2.2) | 2591 | Земли населенных пунктов | Образован в результате перераспределения земельного участка с кадастровым номером 59:32:1410001:4131 и земель находящихся в муниципальной собственности, согласно п.п. 2 п. 1 ст. 39.28 Земельного кодекса Российской Федерации. |

Виды разрешенного использования образуемых земельных участков установлены в соответствии с правилами землепользования и застройки муниципального образования «Култаевское сельское поселение» Пермского муниципального района Пермского края, утвержденными решением Земского Собрания Пермского муниципального района Пермского края от 09 июня 2014 г. № 53 (в редакциях решений Земского Собрания Пермского муниципального района от 29 июня 2016 г. № 127, от 22 декабря 2016 г. № 181, от 23 марта 2017 г. № 212, от 31 мая 2018 г. № 323, от 31 октября 2019 г. № 11, от 29 апреля 2021 г. № 132; постановлений администрации Пермского муниципального района от 30 июля 2021 г. № СЭД-2021-299-01-01-05.С-388, от 25 августа 2021 г. № СЭД-2021-299-01-01-05.С-446, от 28 октября 2021 г. № СЭД-2021-299-01-01-05.С-579, от 28 марта 2022 г. № СЭД-2022-299-01-01-05.С-182, от 01 сентября 2022 № СЭД-2022-299-01-01-05.С-501, от 01 декабря 2022 г № СЭД-2022-299-01-01-05.С-707).

# 2. Перечень и сведения о площади образуемых земельных участков, которые будут отнесены к территориям общего пользования или имуществу общего пользования, в том числе в отношении которых предполагаются резервирование и изъятие для государственных или муниципальных нужд.

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

Таблица 2

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Условный номер на чертеже межевания | Вид разрешенного использования земельный участок | Площадь земельного участка по проекту, кв. м |
| 1-ЗУ1 | Благоустройство территории (12.0.2) | 230 |
| 1-ЗУ4 | Благоустройство территории (12.0.2) | 259 |
| 1-ЗУ5 | Благоустройство территории (12.0.2) | 74 |
| 1-ЗУ7 | Благоустройство территории (12.0.2) | 1408 |
| 1-ЗУ8 | Коммунальное обслуживание (3.1) | 323 |
| 1-ЗУ11 | Благоустройство территории (12.0.2) | 997 |
| 1-ЗУ12 | Благоустройство территории (12.0.2) | 52 |
| 1-ЗУ13 | Благоустройство территории (12.0.2) | 1357 |
| 1-ЗУ14 | Благоустройство территории (12.0.2) | 677 |
| 1-ЗУ19 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | 5892 |
| 1-ЗУ20 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | 5827 |
| 1-ЗУ21 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | 1990 |
| 1-ЗУ22 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | 2731 |
| 1-ЗУ23 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | 966 |
| 1-ЗУ24 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | 15970 |
| 1-ЗУ25 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | 877 |
| 1-ЗУ26 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | 14688 |
| 1-ЗУ27 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | 3610 |
| 1-ЗУ28 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | 6918 |
| 1-ЗУ29 | Ведение огородничества (13.1) | 414 |
| 1-ЗУ30 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | 9662 |
| 1-ЗУ31 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | 14108 |
| 1-ЗУ32 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | 3057 |
| 1-ЗУ33 | Благоустройство территории (12.0.2) | 10487 |
| 1-ЗУ34 | Ведение огородничества (13.1) | 422 |
| 1-ЗУ35 | Благоустройство территории (12.0.2) | 38 |
| 1-ЗУ36 | Благоустройство территории (12.0.2) | 1380 |
| 1-ЗУ37 | Благоустройство территории (12.0.2) | 2244 |
| 1-ЗУ38 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | 3269 |
| 1-ЗУ39 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | 2397 |
| 1-ЗУ40 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | 6565 |
| 1-ЗУ41 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | 1619 |
| 1-ЗУ42 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | 12781 |
| 1-ЗУ43 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | 983 |
| 1-ЗУ44 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | 895 |
| 1-ЗУ45 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | 885 |
| 1-ЗУ46 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | 658 |
| 1-ЗУ47 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | 2657 |
| 1-ЗУ48 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | 1191 |
| 1-ЗУ49 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | 265 |
| 1-ЗУ50 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | 3710 |
| 1-ЗУ51 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | 1299 |
| 1-ЗУ52 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | 1161 |
| 1-ЗУ53 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | 885 |
| 1-ЗУ54 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | 576 |
| 1-ЗУ55 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | 6359 |
| 1-ЗУ56 | Улично-дорожная сеть (12.0.1) | 1478 |

Изъятие земельных участков для муниципальных нужд проектом межевания территории не предусмотрено.

# 3. Сведения о границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания, содержащие перечень координат характерных точек этих границ.

Каталог координат границ проектирования

Система координат МСК 59

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Обозначение характерных точек | Координаты, м | |
| Х | У |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | 508778.29 | 2210386.15 |
| 2 | 508781.50 | 2210386.47 |
| 3 | 508785.61 | 2210387.98 |
| 4 | 508787.20 | 2210389.06 |
| 5 | 508789.00 | 2210391.01 |
| 6 | 508789.54 | 2210392.01 |
| 7 | 508789.71 | 2210393.27 |
| 8 | 508789.59 | 2210395.86 |
| 9 | 508789.24 | 2210398.97 |
| 10 | 508789.00 | 2210400.48 |
| 11 | 508788.42 | 2210402.70 |
| 12 | 508787.14 | 2210405.51 |
| 13 | 508787.00 | 2210406.41 |
| 14 | 508787.18 | 2210410.24 |
| 15 | 508787.55 | 2210410.91 |
| 16 | 508789.88 | 2210413.80 |
| 17 | 508790.29 | 2210414.69 |
| 18 | 508791.31 | 2210417.63 |
| 19 | 508793.85 | 2210421.55 |
| 20 | 508796.03 | 2210423.76 |
| 21 | 508797.04 | 2210424.15 |
| 22 | 508798.77 | 2210424.63 |
| 23 | 508804.31 | 2210424.74 |
| 24 | 508804.99 | 2210424.94 |
| 25 | 508806.19 | 2210425.78 |
| 26 | 508809.60 | 2210428.44 |
| 27 | 508810.55 | 2210428.99 |
| 28 | 508811.62 | 2210429.34 |
| 29 | 508812.48 | 2210429.45 |
| 30 | 508821.51 | 2210429.38 |
| 31 | 508826.19 | 2210428.73 |
| 32 | 508828.77 | 2210427.85 |
| 33 | 508834.22 | 2210424.57 |
| 34 | 508839.39 | 2210420.44 |
| 35 | 508841.77 | 2210419.28 |
| 36 | 508842.76 | 2210419.22 |
| 37 | 508846.24 | 2210420.58 |
| 38 | 508847.58 | 2210421.31 |
| 39 | 508847.84 | 2210421.45 |
| 40 | 508849.66 | 2210422.68 |
| 41 | 508850.52 | 2210422.89 |
| 42 | 508851.66 | 2210422.90 |
| 43 | 508853.34 | 2210422.67 |
| 44 | 508854.62 | 2210422.79 |
| 45 | 508855.79 | 2210423.18 |
| 46 | 508859.27 | 2210425.83 |
| 47 | 508859.55 | 2210425.96 |
| 48 | 508860.33 | 2210425.99 |
| 49 | 508861.51 | 2210425.61 |
| 50 | 508861.89 | 2210425.55 |
| 51 | 508862.14 | 2210425.61 |
| 52 | 508864.01 | 2210427.53 |
| 53 | 508865.05 | 2210429.76 |
| 54 | 508868.85 | 2210443.02 |
| 55 | 508869.12 | 2210444.56 |
| 56 | 508868.70 | 2210446.41 |
| 57 | 508868.21 | 2210447.68 |
| 58 | 508867.42 | 2210448.12 |
| 59 | 508864.45 | 2210448.86 |
| 60 | 508863.75 | 2210449.21 |
| 61 | 508863.39 | 2210449.93 |
| 62 | 508864.32 | 2210451.29 |
| 63 | 508866.41 | 2210453.40 |
| 64 | 508868.50 | 2210454.40 |
| 65 | 508869.89 | 2210454.86 |
| 66 | 508871.33 | 2210455.01 |
| 67 | 508874.70 | 2210454.49 |
| 68 | 508877.65 | 2210453.55 |
| 69 | 508883.92 | 2210453.55 |
| 70 | 508886.05 | 2210453.03 |
| 71 | 508887.86 | 2210452.11 |
| 72 | 508890.21 | 2210450.02 |
| 73 | 508891.42 | 2210448.20 |
| 74 | 508892.17 | 2210447.42 |
| 75 | 508893.09 | 2210447.25 |
| 76 | 508893.76 | 2210447.13 |
| 77 | 508899.81 | 2210447.08 |
| 78 | 508902.84 | 2210446.58 |
| 79 | 508906.58 | 2210444.16 |
| 80 | 508913.47 | 2210442.70 |
| 81 | 508915.23 | 2210442.77 |
| 82 | 508918.43 | 2210441.39 |
| 83 | 508923.82 | 2210440.67 |
| 84 | 508928.93 | 2210439.03 |
| 85 | 508932.69 | 2210439.34 |
| 86 | 508935.73 | 2210441.33 |
| 87 | 508937.31 | 2210441.77 |
| 88 | 508940.85 | 2210441.57 |
| 89 | 508942.93 | 2210441.93 |
| 90 | 508945.34 | 2210443.22 |
| 91 | 508946.84 | 2210444.09 |
| 92 | 508948.67 | 2210446.04 |
| 93 | 508950.19 | 2210448.47 |
| 94 | 508952.73 | 2210453.94 |
| 95 | 508955.42 | 2210460.99 |
| 96 | 508956.70 | 2210462.58 |
| 97 | 508957.79 | 2210463.34 |
| 98 | 508960.76 | 2210463.38 |
| 99 | 508964.26 | 2210462.52 |
| 100 | 508965.97 | 2210461.76 |
| 101 | 508966.83 | 2210461.10 |
| 102 | 508967.10 | 2210460.11 |
| 103 | 508966.78 | 2210458.11 |
| 104 | 508967.09 | 2210456.98 |
| 105 | 508968.09 | 2210456.40 |
| 106 | 508970.90 | 2210456.06 |
| 107 | 508974.91 | 2210457.54 |
| 108 | 508977.87 | 2210457.74 |
| 109 | 508980.55 | 2210457.58 |
| 110 | 508983.43 | 2210456.30 |
| 111 | 508984.32 | 2210456.23 |
| 112 | 508987.28 | 2210457.54 |
| 113 | 508991.93 | 2210457.54 |
| 114 | 508993.70 | 2210457.85 |
| 115 | 508994.83 | 2210458.86 |
| 116 | 508995.60 | 2210460.08 |
| 117 | 508997.09 | 2210463.24 |
| 118 | 508997.49 | 2210464.83 |
| 119 | 508998.09 | 2210465.26 |
| 120 | 508999.48 | 2210465.10 |
| 121 | 509002.33 | 2210465.63 |
| 122 | 509005.39 | 2210467.82 |
| 123 | 509006.72 | 2210469.48 |
| 124 | 509008.75 | 2210474.86 |
| 125 | 509009.49 | 2210475.79 |
| 126 | 509010.70 | 2210476.74 |
| 127 | 509013.86 | 2210477.92 |
| 128 | 509015.33 | 2210478.12 |
| 129 | 509020.15 | 2210476.78 |
| 130 | 509022.94 | 2210477.34 |
| 131 | 509032.11 | 2210474.68 |
| 132 | 509033.24 | 2210472.54 |
| 133 | 509033.85 | 2210472.03 |
| 134 | 509035.64 | 2210471.43 |
| 135 | 509036.40 | 2210470.57 |
| 136 | 509037.27 | 2210468.53 |
| 137 | 509039.31 | 2210462.48 |
| 138 | 509041.20 | 2210459.54 |
| 139 | 509043.10 | 2210457.59 |
| 140 | 509043.75 | 2210457.41 |
| 141 | 509047.24 | 2210458.10 |
| 142 | 509048.94 | 2210459.71 |
| 143 | 509050.32 | 2210459.56 |
| 144 | 509051.20 | 2210458.91 |
| 145 | 509053.60 | 2210458.83 |
| 146 | 509059.38 | 2210460.52 |
| 147 | 509063.70 | 2210460.58 |
| 148 | 509064.45 | 2210460.13 |
| 149 | 509067.30 | 2210455.55 |
| 150 | 509068.12 | 2210455.04 |
| 151 | 509069.14 | 2210454.88 |
| 152 | 509069.59 | 2210455.19 |
| 153 | 509069.90 | 2210455.70 |
| 154 | 509071.61 | 2210459.92 |
| 155 | 509071.97 | 2210460.09 |
| 156 | 509072.30 | 2210460.13 |
| 157 | 509072.76 | 2210460.06 |
| 158 | 509073.75 | 2210459.92 |
| 159 | 509074.13 | 2210459.97 |
| 160 | 509076.90 | 2210460.65 |
| 161 | 509078.39 | 2210462.05 |
| 162 | 509081.36 | 2210467.04 |
| 163 | 509081.98 | 2210467.71 |
| 164 | 509084.36 | 2210469.13 |
| 165 | 509088.40 | 2210470.09 |
| 166 | 509089.78 | 2210470.21 |
| 167 | 509091.40 | 2210469.83 |
| 168 | 509092.35 | 2210469.20 |
| 169 | 509092.95 | 2210466.89 |
| 170 | 509093.66 | 2210466.01 |
| 171 | 509096.91 | 2210464.27 |
| 172 | 509098.68 | 2210462.47 |
| 173 | 509099.70 | 2210462.00 |
| 174 | 509102.54 | 2210462.63 |
| 175 | 509104.18 | 2210463.32 |
| 176 | 509104.92 | 2210464.38 |
| 177 | 509105.35 | 2210466.23 |
| 178 | 509106.47 | 2210467.80 |
| 179 | 509107.91 | 2210468.56 |
| 180 | 509110.19 | 2210469.18 |
| 181 | 509112.00 | 2210470.59 |
| 182 | 509112.26 | 2210470.95 |
| 183 | 509112.10 | 2210472.68 |
| 184 | 509112.46 | 2210474.46 |
| 185 | 509115.45 | 2210476.72 |
| 186 | 509117.51 | 2210479.95 |
| 187 | 509121.88 | 2210489.97 |
| 188 | 509122.87 | 2210490.01 |
| 189 | 509125.24 | 2210488.97 |
| 190 | 509126.87 | 2210488.87 |
| 191 | 509134.69 | 2210490.20 |
| 192 | 509138.57 | 2210490.36 |
| 193 | 509142.72 | 2210492.00 |
| 194 | 509144.84 | 2210492.19 |
| 195 | 509149.61 | 2210493.53 |
| 196 | 509154.42 | 2210495.51 |
| 197 | 509155.62 | 2210495.83 |
| 198 | 509164.13 | 2210496.32 |
| 199 | 509166.56 | 2210495.63 |
| 200 | 509167.63 | 2210495.95 |
| 201 | 509168.17 | 2210496.57 |
| 202 | 509168.29 | 2210497.30 |
| 203 | 509167.63 | 2210498.89 |
| 204 | 509166.69 | 2210499.63 |
| 205 | 509162.34 | 2210500.69 |
| 206 | 509158.52 | 2210502.68 |
| 207 | 509157.79 | 2210503.77 |
| 208 | 509157.66 | 2210505.40 |
| 209 | 509158.86 | 2210507.90 |
| 210 | 509161.42 | 2210511.27 |
| 211 | 509161.43 | 2210512.98 |
| 212 | 509160.77 | 2210514.59 |
| 213 | 509147.98 | 2210521.50 |
| 214 | 509143.22 | 2210521.42 |
| 215 | 509142.36 | 2210522.02 |
| 216 | 509141.63 | 2210523.34 |
| 217 | 509141.86 | 2210525.03 |
| 218 | 509142.49 | 2210526.61 |
| 219 | 509144.29 | 2210529.20 |
| 220 | 509146.31 | 2210530.99 |
| 221 | 509148.89 | 2210532.54 |
| 222 | 509149.17 | 2210534.51 |
| 223 | 509148.31 | 2210538.74 |
| 224 | 509147.58 | 2210540.29 |
| 225 | 509147.36 | 2210541.81 |
| 226 | 509147.81 | 2210544.60 |
| 227 | 509147.97 | 2210546.76 |
| 228 | 509147.35 | 2210548.57 |
| 229 | 509146.17 | 2210550.95 |
| 230 | 509142.86 | 2210556.13 |
| 231 | 509142.43 | 2210557.83 |
| 232 | 509142.71 | 2210561.87 |
| 233 | 509144.87 | 2210566.26 |
| 234 | 509146.80 | 2210569.07 |
| 235 | 509149.24 | 2210571.20 |
| 236 | 509161.38 | 2210577.49 |
| 237 | 509176.14 | 2210583.36 |
| 238 | 509183.88 | 2210588.35 |
| 239 | 509186.35 | 2210593.86 |
| 240 | 509188.83 | 2210598.19 |
| 241 | 509195.89 | 2210604.76 |
| 242 | 509201.25 | 2210607.31 |
| 243 | 509203.51 | 2210609.78 |
| 244 | 509207.01 | 2210611.31 |
| 245 | 509209.13 | 2210613.22 |
| 246 | 509209.43 | 2210614.26 |
| 247 | 509209.49 | 2210619.37 |
| 248 | 509209.82 | 2210621.48 |
| 249 | 509210.74 | 2210625.16 |
| 250 | 509213.12 | 2210631.46 |
| 251 | 509216.45 | 2210636.75 |
| 252 | 509219.02 | 2210639.41 |
| 253 | 509220.50 | 2210640.47 |
| 254 | 509222.20 | 2210640.68 |
| 255 | 509224.52 | 2210640.27 |
| 256 | 509239.53 | 2210633.17 |
| 257 | 509246.44 | 2210631.20 |
| 258 | 509247.59 | 2210630.55 |
| 259 | 509249.46 | 2210633.85 |
| 260 | 509251.96 | 2210638.26 |
| 261 | 509252.76 | 2210639.67 |
| 262 | 509255.83 | 2210643.13 |
| 263 | 509256.38 | 2210644.10 |
| 264 | 509257.58 | 2210649.84 |
| 265 | 509260.98 | 2210659.06 |
| 266 | 509263.33 | 2210663.55 |
| 267 | 509265.81 | 2210666.50 |
| 268 | 509268.09 | 2210672.04 |
| 269 | 509268.31 | 2210673.04 |
| 270 | 509268.04 | 2210676.32 |
| 271 | 509268.69 | 2210678.47 |
| 272 | 509269.51 | 2210679.34 |
| 273 | 509270.42 | 2210679.66 |
| 274 | 509273.78 | 2210677.69 |
| 275 | 509284.50 | 2210673.70 |
| 276 | 509285.39 | 2210673.65 |
| 277 | 509286.75 | 2210674.01 |
| 278 | 509287.25 | 2210674.53 |
| 279 | 509287.49 | 2210675.72 |
| 280 | 509288.42 | 2210676.92 |
| 281 | 509289.09 | 2210679.76 |
| 282 | 509288.87 | 2210681.18 |
| 283 | 509286.42 | 2210685.85 |
| 284 | 509286.53 | 2210687.90 |
| 285 | 509286.84 | 2210688.66 |
| 286 | 509288.11 | 2210689.63 |
| 287 | 509288.57 | 2210690.48 |
| 288 | 509289.14 | 2210692.42 |
| 289 | 509289.19 | 2210693.99 |
| 290 | 509288.25 | 2210696.42 |
| 291 | 509285.49 | 2210699.91 |
| 292 | 509285.58 | 2210702.42 |
| 293 | 509286.61 | 2210703.80 |
| 294 | 509288.81 | 2210704.10 |
| 295 | 509292.98 | 2210702.79 |
| 296 | 509294.50 | 2210701.29 |
| 297 | 509294.63 | 2210700.15 |
| 298 | 509293.98 | 2210697.76 |
| 299 | 509294.72 | 2210695.72 |
| 300 | 509295.42 | 2210695.05 |
| 301 | 509303.52 | 2210693.36 |
| 302 | 509310.12 | 2210690.66 |
| 303 | 509311.35 | 2210690.93 |
| 304 | 509313.05 | 2210692.12 |
| 305 | 509313.49 | 2210696.07 |
| 306 | 509313.01 | 2210699.17 |
| 307 | 509309.71 | 2210703.28 |
| 308 | 509309.66 | 2210704.62 |
| 309 | 509310.28 | 2210705.49 |
| 310 | 509321.87 | 2210708.56 |
| 311 | 509323.41 | 2210710.39 |
| 312 | 509323.57 | 2210711.11 |
| 313 | 509323.27 | 2210712.45 |
| 314 | 509321.35 | 2210715.93 |
| 315 | 509321.10 | 2210717.08 |
| 316 | 509321.41 | 2210718.34 |
| 317 | 509322.96 | 2210719.76 |
| 318 | 509326.12 | 2210721.19 |
| 319 | 509327.61 | 2210722.59 |
| 320 | 509328.91 | 2210724.33 |
| 321 | 509329.50 | 2210727.40 |
| 322 | 509329.31 | 2210728.37 |
| 323 | 509328.69 | 2210729.96 |
| 324 | 509327.89 | 2210730.59 |
| 325 | 509326.57 | 2210731.07 |
| 326 | 509325.42 | 2210731.25 |
| 327 | 509322.09 | 2210730.89 |
| 328 | 509319.84 | 2210731.10 |
| 329 | 509318.37 | 2210731.95 |
| 330 | 509318.05 | 2210733.03 |
| 331 | 509318.50 | 2210735.13 |
| 332 | 509320.27 | 2210738.43 |
| 333 | 509320.36 | 2210739.53 |
| 334 | 509320.38 | 2210741.67 |
| 335 | 509319.82 | 2210745.38 |
| 336 | 509318.04 | 2210752.44 |
| 337 | 509315.55 | 2210758.51 |
| 338 | 509315.46 | 2210759.58 |
| 339 | 509316.02 | 2210760.22 |
| 340 | 509316.38 | 2210760.38 |
| 341 | 509322.57 | 2210760.37 |
| 342 | 509324.05 | 2210760.82 |
| 343 | 509326.44 | 2210762.14 |
| 344 | 509329.19 | 2210764.46 |
| 345 | 509332.26 | 2210769.19 |
| 346 | 509333.71 | 2210772.53 |
| 347 | 509333.77 | 2210773.59 |
| 348 | 509332.81 | 2210775.57 |
| 349 | 509331.72 | 2210776.17 |
| 350 | 509327.38 | 2210777.01 |
| 351 | 509326.92 | 2210777.52 |
| 352 | 509326.85 | 2210778.15 |
| 353 | 509327.04 | 2210778.72 |
| 354 | 509329.81 | 2210780.04 |
| 355 | 509330.55 | 2210780.47 |
| 356 | 509330.89 | 2210781.36 |
| 357 | 509331.13 | 2210785.32 |
| 358 | 509330.93 | 2210786.35 |
| 359 | 509329.19 | 2210788.64 |
| 360 | 509328.52 | 2210790.68 |
| 361 | 509328.86 | 2210793.34 |
| 362 | 509330.92 | 2210795.55 |
| 363 | 509332.74 | 2210795.70 |
| 364 | 509333.89 | 2210795.57 |
| 365 | 509334.69 | 2210795.09 |
| 366 | 509337.53 | 2210788.58 |
| 367 | 509338.22 | 2210786.32 |
| 368 | 509338.29 | 2210784.96 |
| 369 | 509337.65 | 2210782.58 |
| 370 | 509337.66 | 2210779.86 |
| 371 | 509337.95 | 2210779.16 |
| 372 | 509338.73 | 2210777.97 |
| 373 | 509340.95 | 2210776.89 |
| 374 | 509343.00 | 2210776.75 |
| 375 | 509344.08 | 2210776.77 |
| 376 | 509345.52 | 2210777.01 |
| 377 | 509346.84 | 2210777.56 |
| 378 | 509348.91 | 2210779.63 |
| 379 | 509349.89 | 2210782.44 |
| 380 | 509351.35 | 2210783.26 |
| 381 | 509352.19 | 2210783.21 |
| 382 | 509353.44 | 2210782.65 |
| 383 | 509356.83 | 2210782.37 |
| 384 | 509359.24 | 2210781.00 |
| 385 | 509359.83 | 2210779.99 |
| 386 | 509359.77 | 2210779.01 |
| 387 | 509358.25 | 2210777.57 |
| 388 | 509356.65 | 2210777.00 |
| 389 | 509354.68 | 2210774.81 |
| 390 | 509354.46 | 2210773.70 |
| 391 | 509354.65 | 2210772.41 |
| 392 | 509355.09 | 2210771.75 |
| 393 | 509356.94 | 2210770.85 |
| 394 | 509357.66 | 2210770.27 |
| 395 | 509359.10 | 2210767.75 |
| 396 | 509360.24 | 2210766.70 |
| 397 | 509361.55 | 2210766.18 |
| 398 | 509363.63 | 2210766.23 |
| 399 | 509364.70 | 2210766.60 |
| 400 | 509372.20 | 2210771.46 |
| 401 | 509376.92 | 2210776.52 |
| 402 | 509382.94 | 2210781.46 |
| 403 | 509383.62 | 2210782.34 |
| 404 | 509384.48 | 2210784.30 |
| 405 | 509385.14 | 2210786.47 |
| 406 | 509385.19 | 2210787.77 |
| 407 | 509383.79 | 2210792.66 |
| 408 | 509383.22 | 2210793.26 |
| 409 | 509381.95 | 2210793.80 |
| 410 | 509381.38 | 2210794.55 |
| 411 | 509380.82 | 2210797.39 |
| 412 | 509380.99 | 2210799.17 |
| 413 | 509380.49 | 2210801.44 |
| 414 | 509381.13 | 2210803.59 |
| 415 | 509382.68 | 2210805.18 |
| 416 | 509382.55 | 2210805.98 |
| 417 | 509381.48 | 2210806.68 |
| 418 | 509379.95 | 2210806.56 |
| 419 | 509377.70 | 2210805.52 |
| 420 | 509374.53 | 2210806.19 |
| 421 | 509373.84 | 2210806.72 |
| 422 | 509373.65 | 2210807.44 |
| 423 | 509374.20 | 2210808.70 |
| 424 | 509374.20 | 2210809.41 |
| 425 | 509373.84 | 2210810.26 |
| 426 | 509373.30 | 2210810.75 |
| 427 | 509370.86 | 2210812.10 |
| 428 | 509366.18 | 2210813.82 |
| 429 | 509365.19 | 2210814.65 |
| 430 | 509364.23 | 2210816.52 |
| 431 | 509364.52 | 2210818.62 |
| 432 | 509366.40 | 2210822.08 |
| 433 | 509366.61 | 2210823.04 |
| 434 | 509366.55 | 2210824.41 |
| 435 | 509365.51 | 2210826.24 |
| 436 | 509365.46 | 2210827.03 |
| 437 | 509365.98 | 2210828.12 |
| 438 | 509367.39 | 2210828.28 |
| 439 | 509367.41 | 2210829.22 |
| 440 | 509366.40 | 2210830.66 |
| 441 | 509366.27 | 2210831.32 |
| 442 | 509366.63 | 2210832.29 |
| 443 | 509367.23 | 2210832.83 |
| 444 | 509370.34 | 2210832.89 |
| 445 | 509373.46 | 2210830.78 |
| 446 | 509377.12 | 2210830.30 |
| 447 | 509380.67 | 2210831.03 |
| 448 | 509382.01 | 2210831.80 |
| 449 | 509382.70 | 2210832.63 |
| 450 | 509382.93 | 2210833.77 |
| 451 | 509380.33 | 2210838.62 |
| 452 | 509380.51 | 2210840.39 |
| 453 | 509381.00 | 2210841.22 |
| 454 | 509382.79 | 2210841.99 |
| 455 | 509384.34 | 2210842.25 |
| 456 | 509387.72 | 2210841.73 |
| 457 | 509389.36 | 2210841.87 |
| 458 | 509393.21 | 2210843.87 |
| 459 | 509394.38 | 2210845.84 |
| 460 | 509394.50 | 2210846.85 |
| 461 | 509393.89 | 2210848.65 |
| 462 | 509392.54 | 2210850.84 |
| 463 | 509388.36 | 2210853.63 |
| 464 | 509387.95 | 2210854.34 |
| 465 | 509388.15 | 2210855.07 |
| 466 | 509393.13 | 2210859.78 |
| 467 | 509394.58 | 2210862.13 |
| 468 | 509395.42 | 2210865.51 |
| 469 | 509395.91 | 2210866.23 |
| 470 | 509396.81 | 2210866.71 |
| 471 | 509397.61 | 2210866.77 |
| 472 | 509398.89 | 2210865.88 |
| 473 | 509399.76 | 2210865.67 |
| 474 | 509400.67 | 2210866.02 |
| 475 | 509401.34 | 2210866.74 |
| 476 | 509401.93 | 2210869.45 |
| 477 | 509402.52 | 2210869.95 |
| 478 | 509403.58 | 2210870.04 |
| 479 | 509404.22 | 2210869.95 |
| 480 | 509405.54 | 2210868.59 |
| 481 | 509406.31 | 2210868.37 |
| 482 | 509408.26 | 2210868.97 |
| 483 | 509411.15 | 2210869.02 |
| 484 | 509413.18 | 2210867.61 |
| 485 | 509414.56 | 2210867.36 |
| 486 | 509415.47 | 2210867.66 |
| 487 | 509416.31 | 2210868.58 |
| 488 | 509417.04 | 2210871.64 |
| 489 | 509416.92 | 2210873.98 |
| 490 | 509416.56 | 2210875.37 |
| 491 | 509415.67 | 2210876.53 |
| 492 | 509414.74 | 2210878.77 |
| 493 | 509415.02 | 2210880.45 |
| 494 | 509415.79 | 2210881.75 |
| 495 | 509418.22 | 2210883.42 |
| 496 | 509420.65 | 2210884.13 |
| 497 | 509422.56 | 2210884.68 |
| 498 | 509425.30 | 2210885.43 |
| 499 | 509437.07 | 2210884.86 |
| 500 | 509440.70 | 2210885.62 |
| 501 | 509441.63 | 2210886.23 |
| 502 | 509442.46 | 2210888.36 |
| 503 | 509442.39 | 2210890.57 |
| 504 | 509438.79 | 2210897.57 |
| 505 | 509435.33 | 2210901.05 |
| 506 | 509435.23 | 2210901.49 |
| 507 | 509436.11 | 2210903.76 |
| 508 | 509437.37 | 2210905.48 |
| 509 | 509439.74 | 2210906.34 |
| 510 | 509442.99 | 2210908.30 |
| 511 | 509447.60 | 2210909.43 |
| 512 | 509448.66 | 2210909.24 |
| 513 | 509461.62 | 2210904.68 |
| 514 | 509464.47 | 2210902.31 |
| 515 | 509469.10 | 2210900.03 |
| 516 | 509469.88 | 2210899.37 |
| 517 | 509470.67 | 2210896.32 |
| 518 | 509467.98 | 2210883.47 |
| 519 | 509468.07 | 2210882.47 |
| 520 | 509469.32 | 2210880.64 |
| 521 | 509470.40 | 2210879.75 |
| 522 | 509472.31 | 2210878.62 |
| 523 | 509474.00 | 2210878.07 |
| 524 | 509477.11 | 2210878.35 |
| 525 | 509480.65 | 2210880.18 |
| 526 | 509490.80 | 2210886.83 |
| 527 | 509493.56 | 2210889.64 |
| 528 | 509496.78 | 2210894.63 |
| 529 | 509501.88 | 2210900.75 |
| 530 | 509509.09 | 2210907.24 |
| 531 | 509512.69 | 2210911.96 |
| 532 | 509516.89 | 2210915.48 |
| 533 | 509526.00 | 2210925.26 |
| 534 | 509521.09 | 2210937.39 |
| 535 | 509519.69 | 2210940.62 |
| 536 | 509515.82 | 2210944.76 |
| 537 | 509511.70 | 2210947.18 |
| 538 | 509511.34 | 2210947.63 |
| 539 | 509510.09 | 2210952.25 |
| 540 | 509510.95 | 2210957.49 |
| 541 | 509513.45 | 2210963.28 |
| 542 | 509517.64 | 2210971.37 |
| 543 | 509520.91 | 2210974.62 |
| 544 | 509530.34 | 2210977.72 |
| 545 | 509532.12 | 2210977.98 |
| 546 | 509538.80 | 2210977.19 |
| 547 | 509540.33 | 2210977.43 |
| 548 | 509546.66 | 2210981.56 |
| 549 | 509555.24 | 2210984.14 |
| 550 | 509569.09 | 2210987.22 |
| 551 | 509581.46 | 2210993.52 |
| 552 | 509591.01 | 2210999.42 |
| 553 | 509592.40 | 2210999.82 |
| 554 | 509606.69 | 2211000.12 |
| 555 | 509608.77 | 2211000.57 |
| 556 | 509619.48 | 2211007.75 |
| 557 | 509656.63 | 2211021.48 |
| 558 | 509672.90 | 2211028.19 |
| 559 | 509682.45 | 2211033.60 |
| 560 | 509684.02 | 2211035.21 |
| 561 | 509690.07 | 2211045.26 |
| 562 | 509691.21 | 2211049.94 |
| 563 | 509691.30 | 2211053.77 |
| 564 | 509691.19 | 2211077.41 |
| 565 | 509696.08 | 2211087.19 |
| 566 | 509701.05 | 2211094.17 |
| 567 | 509708.21 | 2211104.21 |
| 568 | 509714.38 | 2211112.72 |
| 569 | 509718.42 | 2211120.60 |
| 570 | 509720.97 | 2211130.38 |
| 571 | 509728.84 | 2211148.68 |
| 572 | 509738.84 | 2211168.25 |
| 573 | 509745.86 | 2211183.36 |
| 574 | 509748.20 | 2211190.38 |
| 575 | 509750.11 | 2211198.25 |
| 576 | 509752.45 | 2211208.67 |
| 577 | 509754.15 | 2211220.58 |
| 578 | 509753.72 | 2211248.66 |
| 579 | 509752.45 | 2211258.87 |
| 580 | 509816.75 | 2211379.78 |
| 581 | 509807.22 | 2211371.55 |
| 582 | 509795.96 | 2211366.56 |
| 583 | 509780.58 | 2211363.31 |
| 584 | 509765.20 | 2211362.44 |
| 585 | 509748.74 | 2211366.99 |
| 586 | 509731.63 | 2211371.54 |
| 587 | 509717.12 | 2211378.25 |
| 588 | 509693.51 | 2211390.38 |
| 589 | 509672.93 | 2211404.89 |
| 590 | 509645.86 | 2211428.06 |
| 591 | 509636.76 | 2211440.62 |
| 592 | 509622.25 | 2211462.28 |
| 593 | 509612.50 | 2211491.09 |
| 594 | 509607.08 | 2211509.06 |
| 595 | 509593.87 | 2211541.12 |
| 596 | 509576.76 | 2211584.44 |
| 597 | 509563.33 | 2211614.11 |
| 598 | 509554.88 | 2211631.00 |
| 599 | 509551.63 | 2211641.62 |
| 600 | 509512.94 | 2211623.87 |
| 601 | 509489.97 | 2211616.21 |
| 602 | 509468.69 | 2211614.72 |
| 603 | 509429.77 | 2211617.48 |
| 604 | 509405.30 | 2211639.17 |
| 605 | 509378.50 | 2211639.38 |
| 606 | 509364.20 | 2211637.63 |
| 607 | 509345.53 | 2211627.46 |
| 608 | 509282.77 | 2211618.53 |
| 609 | 509261.49 | 2211623.42 |
| 610 | 509211.50 | 2211612.78 |
| 611 | 509187.25 | 2211601.71 |
| 612 | 509180.02 | 2211599.80 |
| 613 | 509173.63 | 2211600.44 |
| 614 | 509168.74 | 2211602.99 |
| 615 | 509165.55 | 2211606.82 |
| 616 | 509163.00 | 2211612.35 |
| 617 | 509163.00 | 2211619.37 |
| 618 | 509164.70 | 2211624.69 |
| 619 | 509167.68 | 2211630.00 |
| 620 | 509182.99 | 2211649.79 |
| 621 | 509187.25 | 2211657.87 |
| 622 | 509188.52 | 2211664.47 |
| 623 | 509187.67 | 2211670.00 |
| 624 | 509185.12 | 2211674.89 |
| 625 | 509178.52 | 2211680.21 |
| 626 | 509149.16 | 2211697.23 |
| 627 | 509145.55 | 2211700.84 |
| 628 | 509142.78 | 2211705.95 |
| 629 | 509139.16 | 2211712.97 |
| 630 | 509135.97 | 2211729.13 |
| 631 | 509135.54 | 2211773.81 |
| 632 | 509138.83 | 2211783.53 |
| 633 | 509138.71 | 2211808.78 |
| 634 | 509138.63 | 2211826.18 |
| 635 | 509150.86 | 2211827.21 |
| 636 | 509154.42 | 2211849.89 |
| 637 | 509136.81 | 2211871.66 |
| 638 | 509128.53 | 2211901.75 |
| 639 | 509114.12 | 2211937.77 |
| 640 | 509092.51 | 2211979.95 |
| 641 | 509085.10 | 2211999.91 |
| 642 | 509086.07 | 2212005.67 |
| 643 | 509087.77 | 2212010.41 |
| 644 | 509094.15 | 2212021.93 |
| 645 | 509094.56 | 2212027.49 |
| 646 | 509093.74 | 2212033.04 |
| 647 | 509091.06 | 2212038.39 |
| 648 | 509087.15 | 2212041.68 |
| 649 | 509056.49 | 2212043.95 |
| 650 | 509038.38 | 2212040.86 |
| 651 | 509033.44 | 2212038.59 |
| 652 | 509028.30 | 2212030.16 |
| 653 | 509026.17 | 2212025.96 |
| 654 | 508991.46 | 2212037.91 |
| 655 | 508956.29 | 2212034.70 |
| 656 | 508921.28 | 2212030.35 |
| 657 | 508915.73 | 2212030.77 |
| 658 | 508909.14 | 2212028.50 |
| 659 | 508905.85 | 2212025.62 |
| 660 | 508881.16 | 2212006.69 |
| 661 | 508840.62 | 2211979.11 |
| 662 | 508827.21 | 2211975.19 |
| 663 | 508793.21 | 2211965.32 |
| 664 | 508695.30 | 2211937.16 |
| 665 | 508672.91 | 2211948.60 |
| 666 | 508654.79 | 2211958.31 |
| 667 | 508641.62 | 2211960.78 |
| 668 | 508636.26 | 2211958.93 |
| 669 | 508633.59 | 2211955.22 |
| 670 | 508619.99 | 2211923.53 |
| 671 | 508615.27 | 2211918.13 |
| 672 | 508606.84 | 2211918.13 |
| 673 | 508599.02 | 2211929.29 |
| 674 | 508596.05 | 2211936.00 |
| 675 | 508588.00 | 2211953.05 |
| 676 | 508568.72 | 2211947.52 |
| 677 | 508549.40 | 2211918.10 |
| 678 | 508536.04 | 2211890.49 |
| 679 | 508495.48 | 2211863.97 |
| 680 | 508449.38 | 2211835.54 |
| 681 | 508409.64 | 2211818.18 |
| 682 | 508400.69 | 2211820.58 |
| 683 | 508389.88 | 2211823.48 |
| 684 | 508369.73 | 2211828.88 |
| 685 | 508363.51 | 2211829.82 |
| 686 | 508432.30 | 2211547.86 |
| 687 | 508443.23 | 2211490.96 |
| 688 | 508459.33 | 2211407.19 |
| 689 | 508474.29 | 2211345.23 |
| 690 | 508499.56 | 2211350.94 |
| 691 | 508501.25 | 2211343.41 |
| 692 | 508476.11 | 2211337.68 |
| 693 | 508503.85 | 2211222.82 |
| 694 | 508596.46 | 2210844.93 |
| 695 | 508626.88 | 2210716.17 |
| 696 | 508631.24 | 2210691.92 |
| 697 | 508633.91 | 2210676.09 |
| 698 | 508636.12 | 2210662.13 |
| 699 | 508646.00 | 2210627.00 |
| 700 | 508733.00 | 2210415.00 |
| 701 | 508736.86 | 2210391.66 |
| 702 | 508746.21 | 2210394.16 |
| 703 | 508748.87 | 2210393.82 |
| 704 | 508750.35 | 2210393.23 |
| 705 | 508751.30 | 2210392.60 |
| 706 | 508754.86 | 2210388.54 |
| 707 | 508756.00 | 2210387.89 |
| 708 | 508757.34 | 2210387.26 |
| 709 | 508758.77 | 2210386.97 |
| 710 | 508768.87 | 2210386.18 |
| 1 | 508778.29 | 2210386.15 |

# 4. Перечень координат характерных точек образуемых земельных участков.

Система координат МСК 59

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Обозначение характерных точек** | **Координаты, м** | |
| **X** | **Y** |
| **1** | **2** | **3** |
| 1-ЗУ1 | | |
| 1 | 508696.97 | 2210885.68 |
| 2 | 508686.22 | 2210879.61 |
| 3 | 508696.63 | 2210863.67 |
| 4 | 508706.95 | 2210870.41 |
| 1 | 508696.97 | 2210885.68 |
| 1-ЗУ2 | | |
| 1 | 508700.21 | 2210795.67 |
| 2 | 508686.99 | 2210854.87 |
| 3 | 508653.58 | 2210847.60 |
| 4 | 508656.44 | 2210834.92 |
| 5 | 508666.94 | 2210788.42 |
| 6 | 508698.96 | 2210795.40 |
| 1 | 508700.21 | 2210795.67 |
| 1 | 508683.38 | 2210803.92 |
| 2 | 508683.17 | 2210804.89 |
| 3 | 508682.18 | 2210804.67 |
| 4 | 508682.39 | 2210803.70 |
| 1 | 508683.38 | 2210803.92 |
| 1 | 508683.46 | 2210802.13 |
| 2 | 508683.34 | 2210802.92 |
| 3 | 508682.42 | 2210802.85 |
| 4 | 508682.79 | 2210801.14 |
| 5 | 508683.00 | 2210801.14 |
| 6 | 508684.04 | 2210801.14 |
| 7 | 508684.04 | 2210802.13 |
| 1 | 508683.46 | 2210802.13 |
| 1-ЗУ3 | | |
| 1 | 508726.27 | 2210745.40 |
| 2 | 508786.45 | 2210781.46 |
| 3 | 508797.76 | 2210788.24 |
| 4 | 508781.94 | 2210814.40 |
| 5 | 508780.22 | 2210817.24 |
| 6 | 508750.71 | 2210800.25 |
| 7 | 508749.02 | 2210803.39 |
| 8 | 508745.31 | 2210801.17 |
| 9 | 508707.10 | 2210778.27 |
| 10 | 508715.39 | 2210764.55 |
| 11 | 508725.51 | 2210746.74 |
| 1 | 508726.27 | 2210745.40 |
| 1 | 508724.30 | 2210784.34 |
| 2 | 508724.30 | 2210785.33 |
| 3 | 508723.26 | 2210785.33 |
| 4 | 508723.26 | 2210784.34 |
| 1 | 508724.30 | 2210784.34 |
| 1 | 508730.12 | 2210770.23 |
| 2 | 508730.12 | 2210771.22 |
| 3 | 508729.08 | 2210771.22 |
| 4 | 508729.08 | 2210770.23 |
| 1 | 508730.12 | 2210770.23 |
| 1 | 508721.46 | 2210781.54 |
| 2 | 508721.46 | 2210782.53 |
| 3 | 508720.42 | 2210782.53 |
| 4 | 508720.42 | 2210781.54 |
| 1 | 508721.46 | 2210781.54 |
| 1-ЗУ4 | | |
| 1 | 509100.64 | 2211038.98 |
| 2 | 509075.87 | 2211072.34 |
| 3 | 509068.15 | 2211083.71 |
| 4 | 509067.57 | 2211084.38 |
| 5 | 509064.00 | 2211081.88 |
| 6 | 509071.46 | 2211071.12 |
| 7 | 509078.24 | 2211061.81 |
| 8 | 509085.27 | 2211051.92 |
| 9 | 509092.03 | 2211042.24 |
| 10 | 509096.84 | 2211035.56 |
| 1 | 509100.64 | 2211038.98 |
| 1-ЗУ5 | | |
| 1 | 508821.86 | 2210881.04 |
| 2 | 508826.71 | 2210873.38 |
| 3 | 508819.83 | 2210869.02 |
| 4 | 508814.99 | 2210876.69 |
| 1 | 508821.86 | 2210881.04 |
| 1-ЗУ6 | | |
| 1 | 508887.23 | 2210841.11 |
| 2 | 508887.23 | 2210841.12 |
| 3 | 508869.76 | 2210872.98 |
| 4 | 508855.81 | 2210865.17 |
| 5 | 508846.08 | 2210859.58 |
| 6 | 508841.27 | 2210857.20 |
| 7 | 508837.90 | 2210854.31 |
| 8 | 508836.19 | 2210851.74 |
| 9 | 508835.43 | 2210849.23 |
| 10 | 508835.38 | 2210846.37 |
| 11 | 508841.89 | 2210818.54 |
| 12 | 508844.36 | 2210813.51 |
| 1 | 508887.23 | 2210841.11 |
| 1-ЗУ7 | | |
| 1 | 508675.70 | 2210974.21 |
| 2 | 508678.50 | 2210973.17 |
| 3 | 508681.54 | 2210965.96 |
| 4 | 508682.21 | 2210966.29 |
| 5 | 508683.05 | 2210966.70 |
| 6 | 508685.70 | 2210967.76 |
| 7 | 508688.18 | 2210969.08 |
| 8 | 508692.59 | 2210968.93 |
| 9 | 508699.79 | 2210971.36 |
| 10 | 508716.88 | 2210980.27 |
| 11 | 508730.77 | 2210986.86 |
| 12 | 508733.39 | 2210988.23 |
| 13 | 508745.56 | 2210994.56 |
| 14 | 508760.55 | 2211003.54 |
| 15 | 508780.36 | 2211011.73 |
| 16 | 508792.37 | 2211018.24 |
| 17 | 508811.49 | 2211028.97 |
| 18 | 508813.61 | 2211030.16 |
| 19 | 508814.98 | 2211030.93 |
| 20 | 508817.11 | 2211032.09 |
| 21 | 508828.63 | 2211038.58 |
| 22 | 508831.40 | 2211040.14 |
| 23 | 508829.71 | 2211044.61 |
| 24 | 508830.84 | 2211045.23 |
| 25 | 508830.45 | 2211045.80 |
| 26 | 508829.47 | 2211045.23 |
| 27 | 508825.95 | 2211043.21 |
| 28 | 508814.84 | 2211036.81 |
| 29 | 508812.60 | 2211035.53 |
| 30 | 508811.37 | 2211034.82 |
| 31 | 508809.12 | 2211033.55 |
| 32 | 508796.22 | 2211026.23 |
| 33 | 508793.05 | 2211024.49 |
| 34 | 508790.16 | 2211022.86 |
| 35 | 508784.13 | 2211019.47 |
| 36 | 508778.08 | 2211016.33 |
| 37 | 508776.48 | 2211015.30 |
| 38 | 508774.01 | 2211014.23 |
| 39 | 508772.98 | 2211013.68 |
| 40 | 508758.88 | 2211006.22 |
| 41 | 508756.06 | 2211004.83 |
| 42 | 508744.66 | 2210999.22 |
| 43 | 508739.35 | 2210996.05 |
| 44 | 508729.45 | 2210990.98 |
| 45 | 508721.22 | 2210986.72 |
| 46 | 508714.66 | 2210983.30 |
| 47 | 508698.10 | 2210974.93 |
| 48 | 508693.18 | 2210974.18 |
| 49 | 508690.41 | 2210974.48 |
| 50 | 508683.59 | 2210976.51 |
| 51 | 508682.70 | 2210978.38 |
| 52 | 508692.10 | 2210983.10 |
| 53 | 508674.90 | 2211016.73 |
| 54 | 508670.66 | 2211015.13 |
| 55 | 508663.48 | 2211013.10 |
| 56 | 508666.32 | 2211007.09 |
| 57 | 508667.97 | 2211001.38 |
| 58 | 508669.22 | 2210998.11 |
| 59 | 508668.31 | 2210990.87 |
| 60 | 508675.70 | 2210974.21 |
| 61 | 508675.70 | 2210974.21 |
| 62 | 508675.70 | 2210974.21 |
| 1 | 508675.70 | 2210974.21 |
| 1-ЗУ8 | | |
| 1 | 508677.84 | 2211227.23 |
| 2 | 508680.00 | 2211226.33 |
| 3 | 508680.40 | 2211226.16 |
| 4 | 508686.07 | 2211229.26 |
| 5 | 508692.05 | 2211232.52 |
| 6 | 508686.01 | 2211252.58 |
| 7 | 508674.52 | 2211253.64 |
| 8 | 508677.84 | 2211227.23 |
| 1 | 508677.84 | 2211227.23 |
| 1-ЗУ9 | | |
| 1 | 508980.72 | 2211702.81 |
| 2 | 509004.92 | 2211708.37 |
| 3 | 509002.94 | 2211721.42 |
| 4 | 508999.33 | 2211738.04 |
| 5 | 508971.76 | 2211729.90 |
| 6 | 508945.24 | 2211724.26 |
| 7 | 508942.50 | 2211723.67 |
| 8 | 508947.16 | 2211696.78 |
| 1 | 508980.72 | 2211702.81 |
| 1-ЗУ10 | | |
| 1 | 509050.89 | 2211748.77 |
| 2 | 509071.70 | 2211752.56 |
| 3 | 509065.24 | 2211789.12 |
| 4 | 509061.41 | 2211790.04 |
| 5 | 509042.90 | 2211786.17 |
| 1 | 509050.89 | 2211748.77 |
| 1-ЗУ11 | | |
| 1 | 508882.60 | 2211963.77 |
| 2 | 508871.12 | 2211997.98 |
| 3 | 508834.30 | 2211978.87 |
| 4 | 508836.87 | 2211969.42 |
| 5 | 508874.79 | 2211962.58 |
| 1 | 508882.60 | 2211963.77 |
| 1-ЗУ12 | | |
| 1 | 508958.60 | 2211856.60 |
| 2 | 508950.15 | 2211855.13 |
| 3 | 508951.44 | 2211849.04 |
| 4 | 508959.79 | 2211850.67 |
| 1 | 508958.60 | 2211856.60 |
| 1-ЗУ13 | | |
| 1 | 508922.58 | 2211824.25 |
| 2 | 508921.11 | 2211831.70 |
| 3 | 508920.17 | 2211836.52 |
| 4 | 508920.17 | 2211836.52 |
| 5 | 508920.07 | 2211837.04 |
| 6 | 508886.62 | 2211831.11 |
| 7 | 508849.43 | 2211824.08 |
| 8 | 508827.11 | 2211819.88 |
| 9 | 508828.19 | 2211813.85 |
| 10 | 508830.12 | 2211805.17 |
| 11 | 508883.44 | 2211815.73 |
| 1 | 508922.58 | 2211824.25 |
| 1-ЗУ14 | | |
| 1 | 508951.44 | 2211849.04 |
| 2 | 508957.97 | 2211818.32 |
| 3 | 508976.99 | 2211822.27 |
| 4 | 508971.99 | 2211846.68 |
| 5 | 508971.19 | 2211850.60 |
| 6 | 508970.62 | 2211853.35 |
| 7 | 508969.82 | 2211857.27 |
| 8 | 508969.57 | 2211858.51 |
| 9 | 508958.60 | 2211856.60 |
| 10 | 508959.79 | 2211850.67 |
| 1 | 508951.44 | 2211849.04 |
| 1-ЗУ15 | | |
| 1 | 509021.88 | 2211867.98 |
| 2 | 509027.62 | 2211838.83 |
| 3 | 509029.43 | 2211839.14 |
| 4 | 509054.44 | 2211843.46 |
| 5 | 509050.14 | 2211868.90 |
| 1 | 509021.88 | 2211867.98 |
| 1-ЗУ16 | | |
| 1 | 508831.81 | 2211837.20 |
| 2 | 508818.23 | 2211890.97 |
| 3 | 508792.49 | 2211884.98 |
| 4 | 508794.70 | 2211872.93 |
| 5 | 508800.98 | 2211832.19 |
| 1 | 508831.81 | 2211837.20 |
| 1-ЗУ17 | | |
| 1 | 508818.23 | 2211890.97 |
| 2 | 508803.38 | 2211951.43 |
| 3 | 508794.66 | 2211949.04 |
| 4 | 508781.40 | 2211945.59 |
| 5 | 508787.83 | 2211910.36 |
| 6 | 508792.49 | 2211884.98 |
| 1 | 508818.23 | 2211890.97 |
| 1-ЗУ18 | | |
| 1 | 508847.87 | 2211897.87 |
| 2 | 508844.85 | 2211909.34 |
| 3 | 508843.00 | 2211917.00 |
| 4 | 508833.24 | 2211957.43 |
| 5 | 508828.27 | 2211958.25 |
| 6 | 508803.38 | 2211951.43 |
| 7 | 508818.23 | 2211890.97 |
| 1 | 508847.87 | 2211897.87 |
| 1-ЗУ19 | | |
| 1 | 509336.31 | 2211072.07 |
| 2 | 509352.27 | 2211082.58 |
| 3 | 509344.40 | 2211096.05 |
| 4 | 509341.63 | 2211096.99 |
| 5 | 509339.83 | 2211100.22 |
| 6 | 509329.13 | 2211119.36 |
| 7 | 509322.14 | 2211132.93 |
| 8 | 509318.26 | 2211140.66 |
| 9 | 509314.71 | 2211147.76 |
| 10 | 509307.37 | 2211160.02 |
| 11 | 509306.68 | 2211161.18 |
| 12 | 509303.57 | 2211165.98 |
| 13 | 509292.44 | 2211185.73 |
| 14 | 509291.33 | 2211187.91 |
| 15 | 509283.86 | 2211202.52 |
| 16 | 509278.54 | 2211211.11 |
| 17 | 509275.92 | 2211215.60 |
| 18 | 509270.09 | 2211225.68 |
| 19 | 509253.94 | 2211253.88 |
| 20 | 509253.17 | 2211254.62 |
| 21 | 509249.73 | 2211259.60 |
| 22 | 509231.01 | 2211291.90 |
| 23 | 509225.03 | 2211303.49 |
| 24 | 509219.39 | 2211312.31 |
| 25 | 509216.33 | 2211317.21 |
| 26 | 509202.29 | 2211340.08 |
| 27 | 509191.51 | 2211361.23 |
| 28 | 509189.33 | 2211359.92 |
| 29 | 509188.42 | 2211359.37 |
| 30 | 509185.86 | 2211363.90 |
| 31 | 509178.01 | 2211377.36 |
| 32 | 509174.70 | 2211383.35 |
| 33 | 509178.19 | 2211385.28 |
| 34 | 509171.31 | 2211396.24 |
| 35 | 509166.33 | 2211404.90 |
| 36 | 509158.86 | 2211420.31 |
| 37 | 509152.62 | 2211428.30 |
| 38 | 509146.18 | 2211436.70 |
| 39 | 509137.12 | 2211448.54 |
| 40 | 509120.90 | 2211471.00 |
| 41 | 509113.33 | 2211480.06 |
| 42 | 509110.22 | 2211477.15 |
| 43 | 509115.13 | 2211471.44 |
| 44 | 509122.40 | 2211459.44 |
| 45 | 509125.97 | 2211451.89 |
| 46 | 509127.67 | 2211447.04 |
| 47 | 509131.48 | 2211448.93 |
| 48 | 509133.89 | 2211444.09 |
| 49 | 509139.12 | 2211427.44 |
| 50 | 509140.06 | 2211427.90 |
| 51 | 509143.59 | 2211420.64 |
| 52 | 509139.94 | 2211418.87 |
| 53 | 509141.54 | 2211415.78 |
| 54 | 509144.72 | 2211409.06 |
| 55 | 509146.04 | 2211405.68 |
| 56 | 509149.39 | 2211407.27 |
| 57 | 509158.88 | 2211390.09 |
| 58 | 509166.27 | 2211376.84 |
| 59 | 509169.15 | 2211371.78 |
| 60 | 509168.94 | 2211371.66 |
| 61 | 509167.95 | 2211371.10 |
| 62 | 509179.80 | 2211350.83 |
| 63 | 509189.82 | 2211334.67 |
| 64 | 509206.42 | 2211308.92 |
| 65 | 509212.33 | 2211296.87 |
| 66 | 509209.05 | 2211295.02 |
| 67 | 509213.64 | 2211287.94 |
| 68 | 509222.64 | 2211285.34 |
| 69 | 509239.36 | 2211256.05 |
| 70 | 509253.04 | 2211230.06 |
| 71 | 509255.79 | 2211224.83 |
| 72 | 509260.17 | 2211216.50 |
| 73 | 509265.40 | 2211206.23 |
| 74 | 509268.00 | 2211194.84 |
| 75 | 509271.48 | 2211188.65 |
| 76 | 509277.86 | 2211176.41 |
| 77 | 509278.54 | 2211176.77 |
| 78 | 509285.08 | 2211165.23 |
| 79 | 509286.64 | 2211166.13 |
| 80 | 509288.83 | 2211163.07 |
| 81 | 509290.79 | 2211159.92 |
| 82 | 509298.24 | 2211147.35 |
| 83 | 509300.19 | 2211143.72 |
| 84 | 509304.57 | 2211135.96 |
| 85 | 509313.13 | 2211120.06 |
| 86 | 509320.66 | 2211106.33 |
| 87 | 509321.75 | 2211106.89 |
| 88 | 509322.79 | 2211104.50 |
| 89 | 509327.95 | 2211098.71 |
| 90 | 509333.00 | 2211090.32 |
| 91 | 509338.86 | 2211079.08 |
| 92 | 509336.31 | 2211072.07 |
| 1 | 509336.31 | 2211072.07 |
| 1-ЗУ20 | | |
| 1 | 509104.11 | 2210928.52 |
| 2 | 509120.51 | 2210897.48 |
| 3 | 509139.59 | 2210860.42 |
| 4 | 509144.25 | 2210851.38 |
| 5 | 509158.23 | 2210850.46 |
| 6 | 509165.79 | 2210849.81 |
| 7 | 509170.92 | 2210848.92 |
| 8 | 509188.71 | 2210845.54 |
| 9 | 509192.76 | 2210843.90 |
| 10 | 509195.09 | 2210842.57 |
| 11 | 509197.77 | 2210841.08 |
| 12 | 509200.78 | 2210839.19 |
| 13 | 509212.58 | 2210829.01 |
| 14 | 509217.30 | 2210828.79 |
| 15 | 509246.69 | 2210827.41 |
| 16 | 509250.20 | 2210838.18 |
| 17 | 509242.47 | 2210853.54 |
| 18 | 509219.13 | 2210839.19 |
| 19 | 509217.33 | 2210838.08 |
| 20 | 509215.47 | 2210841.67 |
| 21 | 509195.80 | 2210879.46 |
| 22 | 509194.25 | 2210882.44 |
| 23 | 509204.26 | 2210888.94 |
| 24 | 509219.63 | 2210898.92 |
| 25 | 509246.08 | 2210912.97 |
| 26 | 509271.99 | 2210928.08 |
| 27 | 509282.17 | 2210934.48 |
| 28 | 509298.12 | 2210944.51 |
| 29 | 509324.73 | 2210958.90 |
| 30 | 509341.87 | 2210967.82 |
| 31 | 509346.54 | 2210958.05 |
| 32 | 509351.34 | 2210947.53 |
| 33 | 509341.96 | 2210935.92 |
| 34 | 509344.49 | 2210932.21 |
| 35 | 509346.14 | 2210929.93 |
| 36 | 509359.59 | 2210908.22 |
| 37 | 509372.44 | 2210918.52 |
| 38 | 509368.92 | 2210926.13 |
| 39 | 509348.57 | 2210970.09 |
| 40 | 509380.20 | 2210982.80 |
| 41 | 509378.01 | 2210988.94 |
| 42 | 509351.56 | 2210979.50 |
| 43 | 509345.60 | 2210976.59 |
| 44 | 509342.20 | 2210975.22 |
| 45 | 509323.99 | 2210966.79 |
| 46 | 509308.31 | 2210959.45 |
| 47 | 509307.15 | 2210958.91 |
| 48 | 509307.70 | 2210957.23 |
| 49 | 509305.22 | 2210955.88 |
| 50 | 509294.43 | 2210949.40 |
| 51 | 509284.34 | 2210943.10 |
| 52 | 509275.45 | 2210937.55 |
| 53 | 509253.04 | 2210924.81 |
| 54 | 509244.64 | 2210921.08 |
| 55 | 509242.07 | 2210919.83 |
| 56 | 509230.64 | 2210914.31 |
| 57 | 509230.32 | 2210914.18 |
| 58 | 509208.59 | 2210902.79 |
| 59 | 509204.73 | 2210900.74 |
| 60 | 509201.43 | 2210898.75 |
| 61 | 509200.02 | 2210900.67 |
| 62 | 509179.91 | 2210889.77 |
| 63 | 509143.74 | 2210870.15 |
| 64 | 509135.73 | 2210882.03 |
| 65 | 509127.95 | 2210897.16 |
| 66 | 509123.97 | 2210904.79 |
| 67 | 509119.29 | 2210912.71 |
| 68 | 509114.46 | 2210921.67 |
| 69 | 509110.30 | 2210929.42 |
| 70 | 509110.96 | 2210934.06 |
| 1 | 509104.11 | 2210928.52 |
| 1-ЗУ21 | | |
| 1 | 509058.19 | 2211100.36 |
| 2 | 509055.40 | 2211107.39 |
| 3 | 509052.50 | 2211114.72 |
| 4 | 509051.54 | 2211117.80 |
| 5 | 509037.29 | 2211155.94 |
| 6 | 509039.78 | 2211156.86 |
| 7 | 509037.12 | 2211165.79 |
| 8 | 509019.86 | 2211223.62 |
| 9 | 509012.73 | 2211249.30 |
| 10 | 509012.16 | 2211251.22 |
| 11 | 509010.61 | 2211256.49 |
| 12 | 509009.22 | 2211261.22 |
| 13 | 509005.11 | 2211275.19 |
| 14 | 509005.09 | 2211275.29 |
| 15 | 508995.65 | 2211271.21 |
| 16 | 508996.62 | 2211267.31 |
| 17 | 509003.45 | 2211244.56 |
| 18 | 509006.74 | 2211230.67 |
| 19 | 509004.94 | 2211230.32 |
| 20 | 509008.46 | 2211216.99 |
| 21 | 509012.14 | 2211201.38 |
| 22 | 509015.37 | 2211189.31 |
| 23 | 509016.55 | 2211189.62 |
| 24 | 509016.75 | 2211188.98 |
| 25 | 509017.08 | 2211187.91 |
| 26 | 509017.95 | 2211185.38 |
| 27 | 509018.80 | 2211182.65 |
| 28 | 509024.70 | 2211165.20 |
| 29 | 509032.30 | 2211144.14 |
| 30 | 509050.56 | 2211096.29 |
| 1 | 509058.19 | 2211100.36 |
| 1-ЗУ22 | | |
| 1 | 509189.61 | 2211176.56 |
| 2 | 509180.31 | 2211191.61 |
| 3 | 509171.97 | 2211205.10 |
| 4 | 509166.05 | 2211216.26 |
| 5 | 509158.39 | 2211233.84 |
| 6 | 509158.16 | 2211237.98 |
| 7 | 509148.04 | 2211250.00 |
| 8 | 509142.79 | 2211258.49 |
| 9 | 509119.97 | 2211299.91 |
| 10 | 509115.39 | 2211308.57 |
| 11 | 509112.66 | 2211313.19 |
| 12 | 509111.26 | 2211312.48 |
| 13 | 509108.46 | 2211317.71 |
| 14 | 509105.03 | 2211319.54 |
| 15 | 509098.07 | 2211331.01 |
| 16 | 509096.23 | 2211329.96 |
| 17 | 509087.86 | 2211324.63 |
| 18 | 509081.03 | 2211320.96 |
| 19 | 509082.76 | 2211317.59 |
| 20 | 509078.23 | 2211315.45 |
| 21 | 509073.10 | 2211325.47 |
| 22 | 509074.66 | 2211326.21 |
| 23 | 509068.42 | 2211341.06 |
| 24 | 509063.58 | 2211349.77 |
| 25 | 509056.24 | 2211346.07 |
| 26 | 509058.65 | 2211342.97 |
| 27 | 509061.61 | 2211338.72 |
| 28 | 509057.84 | 2211337.28 |
| 29 | 509061.35 | 2211329.60 |
| 30 | 509064.57 | 2211322.55 |
| 31 | 509065.10 | 2211321.06 |
| 32 | 509066.31 | 2211317.67 |
| 33 | 509059.76 | 2211315.26 |
| 34 | 509048.00 | 2211311.44 |
| 35 | 509045.91 | 2211311.23 |
| 36 | 509046.69 | 2211307.38 |
| 37 | 509056.63 | 2211308.40 |
| 38 | 509067.42 | 2211309.12 |
| 39 | 509077.92 | 2211309.77 |
| 40 | 509087.84 | 2211310.40 |
| 41 | 509091.23 | 2211302.60 |
| 42 | 509100.71 | 2211304.87 |
| 43 | 509104.80 | 2211298.90 |
| 44 | 509112.93 | 2211289.51 |
| 45 | 509117.75 | 2211282.85 |
| 46 | 509118.41 | 2211283.08 |
| 47 | 509131.31 | 2211263.48 |
| 48 | 509130.44 | 2211258.70 |
| 49 | 509130.31 | 2211257.50 |
| 50 | 509129.57 | 2211254.11 |
| 51 | 509141.28 | 2211244.96 |
| 52 | 509143.21 | 2211241.33 |
| 53 | 509144.35 | 2211241.89 |
| 54 | 509146.16 | 2211239.02 |
| 55 | 509146.92 | 2211239.40 |
| 56 | 509149.71 | 2211234.83 |
| 57 | 509147.55 | 2211233.69 |
| 58 | 509157.39 | 2211213.64 |
| 59 | 509171.30 | 2211187.69 |
| 60 | 509172.23 | 2211185.86 |
| 61 | 509183.14 | 2211164.37 |
| 62 | 509184.26 | 2211162.17 |
| 63 | 509194.10 | 2211169.31 |
| 1 | 509189.61 | 2211176.56 |
| 1-ЗУ23 | | |
| 1 | 508955.04 | 2210878.92 |
| 2 | 508964.12 | 2210873.75 |
| 3 | 508942.49 | 2210915.71 |
| 4 | 508941.26 | 2210917.95 |
| 5 | 508937.66 | 2210924.80 |
| 6 | 508930.04 | 2210939.28 |
| 7 | 508927.95 | 2210943.30 |
| 8 | 508914.86 | 2210968.77 |
| 9 | 508901.54 | 2210994.16 |
| 10 | 508890.43 | 2210996.32 |
| 11 | 508894.00 | 2210990.00 |
| 12 | 508903.00 | 2210975.00 |
| 13 | 508912.27 | 2210956.40 |
| 14 | 508918.75 | 2210944.73 |
| 15 | 508924.64 | 2210933.95 |
| 16 | 508936.62 | 2210912.15 |
| 17 | 508945.56 | 2210896.19 |
| 18 | 508949.67 | 2210888.77 |
| 1 | 508955.04 | 2210878.92 |
| 1-ЗУ24 | | |
| 1 | 508642.76 | 2210886.31 |
| 2 | 508636.81 | 2210906.50 |
| 3 | 508638.06 | 2210906.80 |
| 4 | 508636.58 | 2210912.90 |
| 5 | 508634.75 | 2210920.37 |
| 6 | 508630.48 | 2210938.08 |
| 7 | 508630.15 | 2210938.00 |
| 8 | 508628.45 | 2210944.50 |
| 9 | 508627.42 | 2210949.56 |
| 10 | 508625.48 | 2210957.83 |
| 11 | 508617.78 | 2210987.14 |
| 12 | 508625.63 | 2210992.35 |
| 13 | 508634.08 | 2210997.35 |
| 14 | 508641.69 | 2211001.55 |
| 15 | 508653.14 | 2211007.69 |
| 16 | 508663.48 | 2211013.10 |
| 17 | 508670.66 | 2211015.13 |
| 18 | 508675.21 | 2211017.42 |
| 19 | 508675.42 | 2211016.99 |
| 20 | 508692.88 | 2211025.73 |
| 21 | 508708.19 | 2211034.04 |
| 22 | 508713.91 | 2211037.51 |
| 23 | 508721.86 | 2211041.59 |
| 24 | 508731.32 | 2211046.38 |
| 25 | 508735.70 | 2211048.41 |
| 26 | 508735.49 | 2211048.71 |
| 27 | 508739.57 | 2211050.73 |
| 28 | 508742.10 | 2211051.92 |
| 29 | 508750.49 | 2211056.96 |
| 30 | 508762.69 | 2211063.50 |
| 31 | 508763.19 | 2211062.70 |
| 32 | 508766.67 | 2211064.52 |
| 33 | 508771.13 | 2211066.95 |
| 34 | 508771.23 | 2211069.77 |
| 35 | 508771.26 | 2211070.39 |
| 36 | 508786.88 | 2211078.87 |
| 37 | 508796.71 | 2211084.21 |
| 38 | 508800.12 | 2211085.97 |
| 39 | 508803.78 | 2211087.87 |
| 40 | 508804.42 | 2211086.70 |
| 41 | 508806.08 | 2211083.63 |
| 42 | 508808.75 | 2211084.80 |
| 43 | 508815.06 | 2211073.82 |
| 44 | 508814.45 | 2211073.15 |
| 45 | 508819.51 | 2211064.45 |
| 46 | 508830.45 | 2211045.80 |
| 47 | 508830.84 | 2211045.23 |
| 48 | 508829.71 | 2211044.61 |
| 49 | 508831.40 | 2211040.14 |
| 50 | 508836.55 | 2211033.21 |
| 51 | 508838.38 | 2211029.90 |
| 52 | 508839.86 | 2211030.77 |
| 53 | 508842.17 | 2211026.06 |
| 54 | 508843.53 | 2211026.46 |
| 55 | 508845.85 | 2211022.06 |
| 56 | 508851.29 | 2211012.33 |
| 57 | 508856.30 | 2211002.73 |
| 58 | 508859.02 | 2210998.06 |
| 59 | 508859.53 | 2210996.11 |
| 60 | 508871.55 | 2211000.23 |
| 61 | 508863.91 | 2211015.58 |
| 62 | 508862.26 | 2211018.04 |
| 63 | 508857.70 | 2211026.33 |
| 64 | 508848.23 | 2211043.27 |
| 65 | 508847.08 | 2211045.46 |
| 66 | 508845.60 | 2211047.76 |
| 67 | 508843.70 | 2211052.09 |
| 68 | 508832.47 | 2211072.91 |
| 69 | 508821.74 | 2211093.24 |
| 70 | 508817.36 | 2211102.04 |
| 71 | 508809.87 | 2211103.53 |
| 72 | 508809.32 | 2211104.46 |
| 73 | 508800.66 | 2211119.22 |
| 74 | 508790.69 | 2211136.16 |
| 75 | 508786.36 | 2211143.52 |
| 76 | 508786.94 | 2211143.85 |
| 77 | 508791.56 | 2211146.48 |
| 78 | 508802.81 | 2211153.15 |
| 79 | 508814.95 | 2211160.42 |
| 80 | 508819.54 | 2211163.47 |
| 81 | 508825.64 | 2211176.59 |
| 82 | 508844.13 | 2211214.38 |
| 83 | 508854.60 | 2211249.58 |
| 84 | 508848.87 | 2211279.03 |
| 85 | 508803.38 | 2211303.08 |
| 86 | 508796.53 | 2211309.13 |
| 87 | 508794.36 | 2211307.11 |
| 88 | 508791.44 | 2211304.27 |
| 89 | 508790.28 | 2211303.29 |
| 90 | 508787.04 | 2211301.90 |
| 91 | 508781.57 | 2211304.62 |
| 92 | 508775.84 | 2211305.98 |
| 93 | 508772.83 | 2211306.06 |
| 94 | 508764.09 | 2211305.29 |
| 95 | 508751.16 | 2211304.40 |
| 96 | 508718.14 | 2211292.10 |
| 97 | 508708.30 | 2211281.86 |
| 98 | 508691.74 | 2211277.19 |
| 99 | 508660.82 | 2211270.18 |
| 100 | 508657.01 | 2211269.33 |
| 101 | 508631.53 | 2211263.69 |
| 102 | 508602.24 | 2211257.20 |
| 103 | 508572.95 | 2211250.70 |
| 104 | 508543.66 | 2211244.21 |
| 105 | 508516.46 | 2211238.62 |
| 106 | 508521.86 | 2211219.02 |
| 107 | 508545.03 | 2211224.49 |
| 108 | 508601.15 | 2211236.64 |
| 109 | 508620.96 | 2211240.94 |
| 110 | 508640.54 | 2211245.18 |
| 111 | 508651.14 | 2211248.05 |
| 112 | 508664.34 | 2211251.70 |
| 113 | 508668.91 | 2211253.00 |
| 114 | 508674.52 | 2211253.64 |
| 115 | 508686.01 | 2211252.58 |
| 116 | 508721.55 | 2211258.77 |
| 117 | 508728.31 | 2211266.98 |
| 118 | 508739.65 | 2211279.21 |
| 119 | 508739.90 | 2211279.52 |
| 120 | 508745.41 | 2211286.13 |
| 121 | 508749.27 | 2211289.92 |
| 122 | 508753.64 | 2211293.31 |
| 123 | 508758.44 | 2211296.27 |
| 124 | 508760.10 | 2211296.62 |
| 125 | 508763.69 | 2211297.31 |
| 126 | 508767.27 | 2211297.77 |
| 127 | 508768.53 | 2211297.92 |
| 128 | 508772.09 | 2211297.87 |
| 129 | 508775.82 | 2211297.60 |
| 130 | 508778.26 | 2211297.23 |
| 131 | 508780.97 | 2211296.65 |
| 132 | 508783.39 | 2211295.71 |
| 133 | 508795.66 | 2211288.85 |
| 134 | 508813.40 | 2211277.74 |
| 135 | 508820.64 | 2211273.48 |
| 136 | 508825.87 | 2211270.31 |
| 137 | 508832.70 | 2211266.03 |
| 138 | 508836.67 | 2211263.09 |
| 139 | 508840.56 | 2211259.38 |
| 140 | 508842.94 | 2211255.90 |
| 141 | 508844.28 | 2211252.47 |
| 142 | 508844.96 | 2211248.46 |
| 143 | 508845.17 | 2211244.04 |
| 144 | 508844.15 | 2211239.16 |
| 145 | 508843.01 | 2211233.81 |
| 146 | 508841.88 | 2211229.50 |
| 147 | 508840.72 | 2211226.12 |
| 148 | 508839.54 | 2211222.91 |
| 149 | 508836.32 | 2211214.96 |
| 150 | 508830.45 | 2211204.73 |
| 151 | 508818.31 | 2211184.00 |
| 152 | 508814.51 | 2211172.83 |
| 153 | 508806.58 | 2211162.23 |
| 154 | 508791.96 | 2211158.21 |
| 155 | 508782.13 | 2211155.44 |
| 156 | 508780.87 | 2211155.08 |
| 157 | 508776.45 | 2211156.19 |
| 158 | 508770.50 | 2211159.74 |
| 159 | 508763.62 | 2211152.17 |
| 160 | 508748.07 | 2211147.94 |
| 161 | 508758.57 | 2211141.85 |
| 162 | 508760.24 | 2211138.15 |
| 163 | 508765.41 | 2211140.73 |
| 164 | 508775.31 | 2211145.52 |
| 165 | 508777.41 | 2211141.79 |
| 166 | 508785.64 | 2211127.90 |
| 167 | 508787.70 | 2211124.52 |
| 168 | 508793.41 | 2211114.27 |
| 169 | 508794.21 | 2211113.73 |
| 170 | 508801.29 | 2211101.11 |
| 171 | 508800.21 | 2211100.46 |
| 172 | 508795.39 | 2211097.63 |
| 173 | 508774.71 | 2211085.45 |
| 174 | 508760.03 | 2211078.19 |
| 175 | 508749.62 | 2211072.29 |
| 176 | 508739.27 | 2211067.00 |
| 177 | 508739.11 | 2211067.38 |
| 178 | 508733.11 | 2211064.43 |
| 179 | 508730.91 | 2211063.35 |
| 180 | 508723.78 | 2211059.87 |
| 181 | 508724.40 | 2211058.65 |
| 182 | 508722.07 | 2211057.45 |
| 183 | 508716.01 | 2211054.50 |
| 184 | 508700.68 | 2211046.23 |
| 185 | 508697.28 | 2211044.38 |
| 186 | 508694.00 | 2211042.07 |
| 187 | 508691.55 | 2211040.75 |
| 188 | 508678.94 | 2211034.46 |
| 189 | 508659.47 | 2211024.26 |
| 190 | 508656.37 | 2211022.73 |
| 191 | 508627.79 | 2211007.89 |
| 192 | 508625.72 | 2211007.10 |
| 193 | 508614.33 | 2211001.42 |
| 194 | 508610.49 | 2211017.26 |
| 195 | 508609.42 | 2211021.67 |
| 196 | 508608.70 | 2211024.68 |
| 197 | 508607.16 | 2211030.80 |
| 198 | 508603.93 | 2211042.51 |
| 199 | 508602.75 | 2211048.60 |
| 200 | 508601.85 | 2211052.10 |
| 201 | 508596.30 | 2211073.95 |
| 202 | 508592.01 | 2211091.49 |
| 203 | 508593.21 | 2211091.87 |
| 204 | 508589.47 | 2211108.46 |
| 205 | 508587.20 | 2211117.12 |
| 206 | 508574.81 | 2211113.49 |
| 207 | 508579.37 | 2211102.40 |
| 208 | 508586.03 | 2211071.06 |
| 209 | 508593.50 | 2211037.48 |
| 210 | 508606.04 | 2210983.77 |
| 211 | 508630.57 | 2210880.80 |
| 212 | 508642.76 | 2210886.31 |
| 1 | 508642.76 | 2210886.31 |
| 1-ЗУ25 | | |
| 1 | 508589.47 | 2211108.46 |
| 2 | 508590.28 | 2211110.29 |
| 3 | 508607.55 | 2211114.79 |
| 4 | 508629.38 | 2211119.74 |
| 5 | 508635.16 | 2211111.83 |
| 6 | 508636.30 | 2211108.46 |
| 7 | 508641.17 | 2211110.03 |
| 8 | 508634.57 | 2211128.08 |
| 9 | 508667.17 | 2211142.01 |
| 10 | 508681.64 | 2211145.46 |
| 11 | 508688.98 | 2211148.19 |
| 12 | 508696.25 | 2211150.88 |
| 13 | 508697.11 | 2211152.86 |
| 14 | 508682.88 | 2211162.17 |
| 15 | 508676.06 | 2211148.57 |
| 16 | 508667.84 | 2211145.49 |
| 17 | 508609.93 | 2211123.78 |
| 18 | 508587.20 | 2211117.12 |
| 1 | 508589.47 | 2211108.46 |
| 1-ЗУ26 | | |
| 1 | 508505.84 | 2211287.17 |
| 2 | 508532.84 | 2211293.02 |
| 3 | 508541.50 | 2211294.95 |
| 4 | 508554.39 | 2211297.68 |
| 5 | 508562.13 | 2211299.52 |
| 6 | 508589.61 | 2211312.67 |
| 7 | 508700.89 | 2211336.48 |
| 8 | 508703.75 | 2211337.10 |
| 9 | 508725.59 | 2211342.16 |
| 10 | 508731.88 | 2211338.04 |
| 11 | 508741.45 | 2211331.77 |
| 12 | 508741.30 | 2211329.21 |
| 13 | 508737.48 | 2211319.57 |
| 14 | 508731.03 | 2211308.99 |
| 15 | 508726.26 | 2211299.71 |
| 16 | 508718.14 | 2211292.10 |
| 17 | 508751.16 | 2211304.40 |
| 18 | 508753.26 | 2211316.80 |
| 19 | 508755.36 | 2211329.25 |
| 20 | 508761.18 | 2211331.25 |
| 21 | 508769.39 | 2211334.10 |
| 22 | 508773.45 | 2211335.57 |
| 23 | 508784.33 | 2211339.21 |
| 24 | 508791.69 | 2211341.71 |
| 25 | 508792.55 | 2211339.65 |
| 26 | 508801.17 | 2211342.73 |
| 27 | 508802.00 | 2211340.49 |
| 28 | 508807.40 | 2211324.87 |
| 29 | 508809.94 | 2211322.09 |
| 30 | 508815.15 | 2211316.21 |
| 31 | 508810.58 | 2211311.17 |
| 32 | 508803.38 | 2211303.08 |
| 33 | 508848.87 | 2211279.03 |
| 34 | 508843.14 | 2211308.48 |
| 35 | 508837.41 | 2211337.93 |
| 36 | 508886.49 | 2211347.47 |
| 37 | 508892.22 | 2211318.03 |
| 38 | 508897.95 | 2211288.58 |
| 39 | 508903.68 | 2211259.13 |
| 40 | 508905.36 | 2211250.01 |
| 41 | 508916.69 | 2211244.43 |
| 42 | 508921.19 | 2211253.94 |
| 43 | 508923.99 | 2211261.42 |
| 44 | 508924.01 | 2211267.67 |
| 45 | 508920.08 | 2211269.74 |
| 46 | 508916.13 | 2211273.29 |
| 47 | 508906.95 | 2211320.89 |
| 48 | 508902.04 | 2211319.97 |
| 49 | 508895.47 | 2211355.08 |
| 50 | 508900.38 | 2211356.00 |
| 51 | 508902.63 | 2211356.42 |
| 52 | 508932.86 | 2211362.06 |
| 53 | 508936.56 | 2211362.76 |
| 54 | 508960.63 | 2211367.27 |
| 55 | 508966.69 | 2211368.40 |
| 56 | 508966.79 | 2211367.72 |
| 57 | 508970.01 | 2211346.15 |
| 58 | 508964.52 | 2211331.68 |
| 59 | 508967.81 | 2211326.88 |
| 60 | 508980.26 | 2211341.15 |
| 61 | 508976.33 | 2211369.61 |
| 62 | 508976.28 | 2211413.76 |
| 63 | 508970.83 | 2211413.69 |
| 64 | 508968.28 | 2211413.44 |
| 65 | 508965.33 | 2211413.40 |
| 66 | 508964.89 | 2211401.59 |
| 67 | 508955.87 | 2211400.60 |
| 68 | 508959.52 | 2211376.80 |
| 69 | 508928.22 | 2211370.81 |
| 70 | 508902.96 | 2211365.98 |
| 71 | 508899.00 | 2211365.19 |
| 72 | 508874.54 | 2211360.43 |
| 73 | 508850.36 | 2211356.43 |
| 74 | 508853.78 | 2211407.50 |
| 75 | 508864.30 | 2211408.35 |
| 76 | 508864.92 | 2211436.44 |
| 77 | 508865.57 | 2211462.07 |
| 78 | 508865.58 | 2211462.52 |
| 79 | 508857.21 | 2211463.05 |
| 80 | 508847.11 | 2211462.69 |
| 81 | 508843.31 | 2211391.26 |
| 82 | 508834.25 | 2211386.92 |
| 83 | 508833.21 | 2211372.77 |
| 84 | 508832.30 | 2211356.08 |
| 85 | 508832.14 | 2211353.08 |
| 86 | 508826.76 | 2211339.27 |
| 87 | 508821.05 | 2211325.36 |
| 88 | 508819.40 | 2211326.98 |
| 89 | 508816.54 | 2211330.38 |
| 90 | 508815.27 | 2211332.46 |
| 91 | 508812.73 | 2211337.27 |
| 92 | 508808.53 | 2211344.79 |
| 93 | 508806.61 | 2211348.60 |
| 94 | 508799.11 | 2211363.65 |
| 95 | 508796.28 | 2211371.00 |
| 96 | 508791.10 | 2211373.07 |
| 97 | 508782.12 | 2211371.08 |
| 98 | 508769.95 | 2211368.39 |
| 99 | 508737.54 | 2211361.23 |
| 100 | 508729.84 | 2211359.53 |
| 101 | 508706.38 | 2211354.37 |
| 102 | 508675.21 | 2211347.46 |
| 103 | 508645.12 | 2211340.81 |
| 104 | 508625.26 | 2211336.43 |
| 105 | 508615.31 | 2211334.23 |
| 106 | 508586.09 | 2211328.49 |
| 107 | 508571.47 | 2211322.28 |
| 108 | 508529.05 | 2211314.02 |
| 109 | 508499.28 | 2211308.52 |
| 110 | 508505.84 | 2211287.17 |
| 1 | 508505.84 | 2211287.17 |
| 1-ЗУ27 | | |
| 1 | 508845.60 | 2211047.76 |
| 2 | 508854.27 | 2211052.75 |
| 3 | 508864.08 | 2211057.98 |
| 4 | 508866.33 | 2211058.98 |
| 5 | 508878.54 | 2211065.29 |
| 6 | 508881.90 | 2211067.11 |
| 7 | 508885.51 | 2211069.07 |
| 8 | 508897.46 | 2211075.56 |
| 9 | 508914.96 | 2211085.06 |
| 10 | 508917.57 | 2211086.47 |
| 11 | 508911.23 | 2211099.30 |
| 12 | 508911.47 | 2211099.42 |
| 13 | 508916.60 | 2211102.13 |
| 14 | 508917.74 | 2211111.69 |
| 15 | 508924.37 | 2211153.99 |
| 16 | 508926.09 | 2211164.97 |
| 17 | 508929.78 | 2211188.52 |
| 18 | 508932.11 | 2211203.06 |
| 19 | 508933.61 | 2211211.48 |
| 20 | 508931.04 | 2211213.33 |
| 21 | 508929.12 | 2211214.71 |
| 22 | 508910.01 | 2211223.50 |
| 23 | 508916.69 | 2211244.43 |
| 24 | 508905.36 | 2211250.01 |
| 25 | 508899.21 | 2211237.44 |
| 26 | 508869.75 | 2211225.41 |
| 27 | 508860.91 | 2211217.43 |
| 28 | 508854.60 | 2211249.58 |
| 29 | 508844.13 | 2211214.38 |
| 30 | 508860.84 | 2211207.23 |
| 31 | 508862.35 | 2211208.12 |
| 32 | 508880.34 | 2211218.72 |
| 33 | 508887.99 | 2211218.38 |
| 34 | 508897.76 | 2211218.03 |
| 35 | 508925.92 | 2211206.65 |
| 36 | 508922.93 | 2211185.72 |
| 37 | 508922.31 | 2211181.36 |
| 38 | 508921.16 | 2211173.31 |
| 39 | 508920.55 | 2211169.07 |
| 40 | 508912.70 | 2211114.06 |
| 41 | 508905.89 | 2211110.01 |
| 42 | 508888.51 | 2211137.23 |
| 43 | 508879.31 | 2211145.62 |
| 44 | 508852.35 | 2211128.84 |
| 45 | 508813.24 | 2211105.54 |
| 46 | 508809.87 | 2211103.53 |
| 47 | 508817.36 | 2211102.04 |
| 48 | 508821.73 | 2211104.37 |
| 49 | 508822.64 | 2211104.88 |
| 50 | 508826.10 | 2211106.81 |
| 51 | 508829.54 | 2211108.67 |
| 52 | 508857.20 | 2211123.79 |
| 53 | 508874.77 | 2211133.98 |
| 54 | 508877.92 | 2211128.67 |
| 55 | 508882.16 | 2211130.71 |
| 56 | 508884.18 | 2211126.52 |
| 57 | 508894.96 | 2211109.73 |
| 58 | 508900.45 | 2211101.52 |
| 59 | 508902.71 | 2211097.17 |
| 60 | 508908.09 | 2211089.19 |
| 61 | 508905.97 | 2211085.36 |
| 62 | 508891.63 | 2211077.60 |
| 63 | 508884.05 | 2211073.02 |
| 64 | 508876.58 | 2211069.27 |
| 65 | 508870.43 | 2211066.09 |
| 66 | 508866.01 | 2211063.82 |
| 67 | 508848.89 | 2211054.75 |
| 68 | 508843.70 | 2211052.09 |
| 69 | 508845.60 | 2211047.76 |
| 1 | 508845.60 | 2211047.76 |
| 1-ЗУ28 | | |
| 1 | 508517.67 | 2211401.22 |
| 2 | 508559.00 | 2211406.67 |
| 3 | 508561.61 | 2211390.03 |
| 4 | 508566.61 | 2211354.84 |
| 5 | 508571.47 | 2211322.28 |
| 6 | 508586.09 | 2211328.49 |
| 7 | 508580.54 | 2211363.87 |
| 8 | 508573.86 | 2211408.57 |
| 9 | 508602.03 | 2211422.91 |
| 10 | 508616.28 | 2211425.60 |
| 11 | 508630.95 | 2211428.38 |
| 12 | 508642.54 | 2211430.58 |
| 13 | 508645.50 | 2211431.14 |
| 14 | 508660.18 | 2211433.92 |
| 15 | 508689.49 | 2211439.48 |
| 16 | 508715.52 | 2211444.29 |
| 17 | 508718.81 | 2211444.79 |
| 18 | 508748.87 | 2211448.66 |
| 19 | 508758.34 | 2211449.88 |
| 20 | 508767.09 | 2211451.00 |
| 21 | 508777.76 | 2211416.35 |
| 22 | 508780.43 | 2211407.69 |
| 23 | 508791.10 | 2211373.07 |
| 24 | 508796.28 | 2211371.00 |
| 25 | 508801.79 | 2211373.13 |
| 26 | 508800.45 | 2211376.80 |
| 27 | 508799.58 | 2211384.80 |
| 28 | 508774.34 | 2211467.40 |
| 29 | 508711.92 | 2211458.29 |
| 30 | 508665.89 | 2211449.90 |
| 31 | 508652.47 | 2211446.96 |
| 32 | 508635.25 | 2211443.27 |
| 33 | 508611.28 | 2211438.12 |
| 34 | 508587.27 | 2211431.90 |
| 35 | 508571.40 | 2211424.11 |
| 36 | 508566.68 | 2211456.73 |
| 37 | 508552.34 | 2211454.77 |
| 38 | 508556.82 | 2211421.09 |
| 39 | 508517.67 | 2211415.04 |
| 40 | 508485.96 | 2211410.14 |
| 41 | 508489.36 | 2211396.85 |
| 1 | 508517.67 | 2211401.22 |
| 1-ЗУ29 | | |
| 1 | 509401.39 | 2211399.50 |
| 2 | 509405.66 | 2211401.23 |
| 3 | 509404.46 | 2211404.20 |
| 4 | 509403.26 | 2211406.79 |
| 5 | 509399.99 | 2211414.48 |
| 6 | 509396.88 | 2211413.17 |
| 7 | 509375.03 | 2211403.33 |
| 8 | 509379.46 | 2211394.29 |
| 9 | 509382.14 | 2211388.82 |
| 10 | 509382.20 | 2211388.66 |
| 11 | 509386.63 | 2211390.90 |
| 12 | 509394.85 | 2211394.82 |
| 13 | 509395.85 | 2211396.67 |
| 14 | 509400.74 | 2211399.23 |
| 1 | 509401.39 | 2211399.50 |
| 1-ЗУ30 | | |
| 1 | 509065.24 | 2211789.12 |
| 2 | 509061.13 | 2211801.70 |
| 3 | 509036.27 | 2211796.89 |
| 4 | 509010.79 | 2211791.97 |
| 5 | 508984.40 | 2211786.00 |
| 6 | 508959.33 | 2211780.77 |
| 7 | 508958.60 | 2211780.62 |
| 8 | 508932.35 | 2211775.31 |
| 9 | 508931.79 | 2211778.15 |
| 10 | 508899.30 | 2211771.82 |
| 11 | 508892.49 | 2211770.44 |
| 12 | 508840.19 | 2211759.81 |
| 13 | 508839.84 | 2211761.47 |
| 14 | 508813.26 | 2211755.97 |
| 15 | 508803.47 | 2211753.88 |
| 16 | 508781.74 | 2211749.34 |
| 17 | 508760.19 | 2211744.84 |
| 18 | 508757.24 | 2211744.22 |
| 19 | 508738.61 | 2211740.95 |
| 20 | 508716.91 | 2211737.15 |
| 21 | 508698.95 | 2211734.00 |
| 22 | 508684.34 | 2211731.36 |
| 23 | 508670.87 | 2211727.69 |
| 24 | 508659.43 | 2211724.58 |
| 25 | 508647.80 | 2211717.43 |
| 26 | 508627.40 | 2211699.56 |
| 27 | 508613.88 | 2211687.80 |
| 28 | 508609.41 | 2211683.92 |
| 29 | 508588.35 | 2211666.60 |
| 30 | 508568.95 | 2211649.82 |
| 31 | 508549.18 | 2211633.06 |
| 32 | 508547.38 | 2211631.88 |
| 33 | 508539.86 | 2211626.99 |
| 34 | 508524.02 | 2211621.66 |
| 35 | 508495.66 | 2211612.09 |
| 36 | 508465.47 | 2211603.19 |
| 37 | 508458.75 | 2211602.84 |
| 38 | 508449.98 | 2211604.85 |
| 39 | 508444.80 | 2211610.90 |
| 40 | 508442.57 | 2211619.19 |
| 41 | 508437.77 | 2211635.81 |
| 42 | 508430.90 | 2211643.24 |
| 43 | 508428.94 | 2211644.78 |
| 44 | 508424.41 | 2211645.98 |
| 45 | 508418.10 | 2211645.40 |
| 46 | 508419.75 | 2211639.22 |
| 47 | 508421.40 | 2211633.05 |
| 48 | 508423.70 | 2211633.28 |
| 49 | 508425.65 | 2211632.64 |
| 50 | 508427.69 | 2211629.33 |
| 51 | 508439.56 | 2211591.57 |
| 52 | 508451.12 | 2211590.47 |
| 53 | 508466.79 | 2211590.70 |
| 54 | 508467.20 | 2211590.79 |
| 55 | 508482.88 | 2211596.07 |
| 56 | 508523.71 | 2211608.23 |
| 57 | 508523.96 | 2211608.34 |
| 58 | 508543.21 | 2211617.07 |
| 59 | 508556.15 | 2211623.20 |
| 60 | 508559.66 | 2211626.22 |
| 61 | 508578.94 | 2211642.80 |
| 62 | 508597.66 | 2211658.90 |
| 63 | 508617.37 | 2211675.87 |
| 64 | 508643.75 | 2211696.67 |
| 65 | 508659.27 | 2211708.03 |
| 66 | 508674.63 | 2211710.91 |
| 67 | 508674.70 | 2211710.92 |
| 68 | 508674.87 | 2211710.98 |
| 69 | 508687.35 | 2211713.69 |
| 70 | 508699.45 | 2211716.37 |
| 71 | 508725.57 | 2211722.15 |
| 72 | 508751.77 | 2211727.87 |
| 73 | 508777.89 | 2211732.91 |
| 74 | 508780.32 | 2211733.37 |
| 75 | 508803.96 | 2211737.94 |
| 76 | 508815.79 | 2211740.23 |
| 77 | 508857.27 | 2211749.14 |
| 78 | 508884.16 | 2211752.81 |
| 79 | 508903.63 | 2211756.88 |
| 80 | 508915.63 | 2211760.51 |
| 81 | 508923.81 | 2211762.01 |
| 82 | 508934.74 | 2211762.92 |
| 83 | 508960.94 | 2211768.49 |
| 84 | 508964.08 | 2211769.15 |
| 85 | 508991.55 | 2211775.23 |
| 86 | 509017.24 | 2211780.83 |
| 87 | 509042.90 | 2211786.17 |
| 88 | 509061.41 | 2211790.04 |
| 1 | 509065.24 | 2211789.12 |
| 1-ЗУ31 | | |
| 1 | 508395.37 | 2211799.25 |
| 2 | 508398.65 | 2211799.54 |
| 3 | 508404.92 | 2211799.73 |
| 4 | 508409.05 | 2211800.23 |
| 5 | 508418.34 | 2211801.18 |
| 6 | 508429.51 | 2211805.60 |
| 7 | 508437.69 | 2211808.61 |
| 8 | 508461.86 | 2211825.00 |
| 9 | 508479.55 | 2211836.34 |
| 10 | 508496.56 | 2211847.72 |
| 11 | 508501.92 | 2211851.22 |
| 12 | 508523.51 | 2211862.65 |
| 13 | 508549.85 | 2211877.98 |
| 14 | 508574.98 | 2211884.05 |
| 15 | 508576.19 | 2211884.34 |
| 16 | 508602.56 | 2211890.77 |
| 17 | 508609.45 | 2211892.57 |
| 18 | 508619.88 | 2211895.19 |
| 19 | 508625.17 | 2211896.36 |
| 20 | 508638.15 | 2211900.60 |
| 21 | 508662.38 | 2211909.64 |
| 22 | 508691.11 | 2211917.29 |
| 23 | 508696.71 | 2211894.04 |
| 24 | 508700.54 | 2211894.76 |
| 25 | 508704.36 | 2211895.46 |
| 26 | 508704.76 | 2211895.57 |
| 27 | 508698.42 | 2211923.82 |
| 28 | 508703.11 | 2211925.37 |
| 29 | 508717.94 | 2211929.20 |
| 30 | 508736.52 | 2211934.00 |
| 31 | 508754.80 | 2211938.72 |
| 32 | 508771.86 | 2211943.13 |
| 33 | 508781.40 | 2211945.59 |
| 34 | 508794.66 | 2211949.04 |
| 35 | 508803.38 | 2211951.43 |
| 36 | 508828.27 | 2211958.25 |
| 37 | 508833.24 | 2211957.43 |
| 38 | 508835.81 | 2211957.00 |
| 39 | 508881.37 | 2211949.44 |
| 40 | 508887.10 | 2211950.31 |
| 41 | 508898.74 | 2211956.20 |
| 42 | 508944.12 | 2211966.69 |
| 43 | 508968.34 | 2211971.04 |
| 44 | 508982.01 | 2211972.85 |
| 45 | 508995.46 | 2211973.29 |
| 46 | 509001.55 | 2211973.37 |
| 47 | 509013.39 | 2211968.40 |
| 48 | 509027.36 | 2211954.22 |
| 49 | 509034.97 | 2211941.00 |
| 50 | 509036.90 | 2211929.21 |
| 51 | 509051.36 | 2211889.99 |
| 52 | 509054.98 | 2211880.18 |
| 53 | 509050.14 | 2211868.90 |
| 54 | 509054.44 | 2211843.46 |
| 55 | 509061.13 | 2211801.70 |
| 56 | 509065.24 | 2211789.12 |
| 57 | 509071.70 | 2211752.56 |
| 58 | 509072.47 | 2211748.19 |
| 59 | 509074.04 | 2211748.48 |
| 60 | 509075.35 | 2211740.90 |
| 61 | 509080.81 | 2211708.90 |
| 62 | 509088.04 | 2211666.51 |
| 63 | 509092.80 | 2211635.27 |
| 64 | 509093.23 | 2211632.55 |
| 65 | 509095.32 | 2211619.29 |
| 66 | 509106.55 | 2211620.85 |
| 67 | 509106.08 | 2211627.98 |
| 68 | 509104.01 | 2211636.82 |
| 69 | 509101.94 | 2211649.42 |
| 70 | 509098.03 | 2211666.51 |
| 71 | 509096.84 | 2211671.73 |
| 72 | 509093.63 | 2211691.76 |
| 73 | 509092.06 | 2211699.73 |
| 74 | 509090.71 | 2211706.12 |
| 75 | 509088.45 | 2211720.96 |
| 76 | 509083.80 | 2211746.23 |
| 77 | 509079.30 | 2211771.71 |
| 78 | 509075.55 | 2211795.88 |
| 79 | 509073.88 | 2211805.96 |
| 80 | 509072.92 | 2211811.79 |
| 81 | 509070.92 | 2211823.95 |
| 82 | 509068.96 | 2211835.73 |
| 83 | 509066.84 | 2211848.64 |
| 84 | 509061.60 | 2211878.85 |
| 85 | 509059.10 | 2211892.01 |
| 86 | 509058.62 | 2211894.36 |
| 87 | 509054.85 | 2211912.25 |
| 88 | 509049.33 | 2211942.65 |
| 89 | 509046.67 | 2211946.22 |
| 90 | 509029.99 | 2211969.05 |
| 91 | 509026.04 | 2211973.50 |
| 92 | 509013.71 | 2211980.39 |
| 93 | 509004.30 | 2211982.87 |
| 94 | 508992.59 | 2211984.10 |
| 95 | 508986.33 | 2211984.02 |
| 96 | 508984.02 | 2211983.95 |
| 97 | 508973.30 | 2211983.48 |
| 98 | 508967.67 | 2211983.29 |
| 99 | 508941.94 | 2211977.12 |
| 100 | 508938.03 | 2211976.29 |
| 101 | 508921.48 | 2211972.25 |
| 102 | 508916.37 | 2211971.04 |
| 103 | 508900.96 | 2211967.37 |
| 104 | 508896.29 | 2211966.25 |
| 105 | 508889.78 | 2211964.51 |
| 106 | 508882.60 | 2211963.77 |
| 107 | 508874.79 | 2211962.58 |
| 108 | 508836.87 | 2211969.42 |
| 109 | 508834.30 | 2211978.87 |
| 110 | 508827.21 | 2211975.19 |
| 111 | 508793.21 | 2211965.32 |
| 112 | 508695.30 | 2211937.16 |
| 113 | 508639.46 | 2211915.14 |
| 114 | 508618.04 | 2211907.72 |
| 115 | 508605.96 | 2211905.25 |
| 116 | 508556.11 | 2211892.21 |
| 117 | 508534.77 | 2211888.19 |
| 118 | 508449.38 | 2211835.54 |
| 119 | 508409.64 | 2211818.18 |
| 120 | 508400.69 | 2211820.58 |
| 121 | 508389.88 | 2211823.48 |
| 122 | 508369.73 | 2211828.88 |
| 123 | 508376.83 | 2211804.43 |
| 124 | 508387.67 | 2211801.78 |
| 125 | 508389.33 | 2211801.37 |
| 1 | 508395.37 | 2211799.25 |
| 1-ЗУ32 | | |
| 1 | 508402.68 | 2211758.21 |
| 2 | 508405.46 | 2211754.45 |
| 3 | 508409.93 | 2211751.94 |
| 4 | 508412.81 | 2211751.02 |
| 5 | 508417.61 | 2211750.33 |
| 6 | 508423.11 | 2211749.85 |
| 7 | 508430.63 | 2211749.39 |
| 8 | 508452.33 | 2211764.07 |
| 9 | 508457.15 | 2211767.55 |
| 10 | 508467.71 | 2211775.06 |
| 11 | 508477.18 | 2211782.43 |
| 12 | 508488.39 | 2211790.80 |
| 13 | 508555.62 | 2211827.87 |
| 14 | 508565.01 | 2211835.89 |
| 15 | 508585.95 | 2211851.86 |
| 16 | 508586.47 | 2211852.05 |
| 17 | 508586.42 | 2211852.19 |
| 18 | 508583.31 | 2211861.87 |
| 19 | 508581.44 | 2211867.69 |
| 20 | 508580.50 | 2211866.89 |
| 21 | 508547.22 | 2211838.75 |
| 22 | 508520.74 | 2211825.96 |
| 23 | 508514.66 | 2211823.02 |
| 24 | 508496.86 | 2211813.10 |
| 25 | 508479.68 | 2211801.42 |
| 26 | 508480.34 | 2211800.54 |
| 27 | 508471.24 | 2211793.80 |
| 28 | 508467.80 | 2211791.36 |
| 29 | 508464.76 | 2211788.95 |
| 30 | 508455.71 | 2211782.11 |
| 31 | 508456.27 | 2211781.40 |
| 32 | 508447.66 | 2211775.31 |
| 33 | 508445.04 | 2211773.32 |
| 34 | 508437.71 | 2211768.12 |
| 35 | 508429.91 | 2211763.60 |
| 36 | 508422.57 | 2211759.38 |
| 37 | 508411.73 | 2211758.60 |
| 38 | 508406.12 | 2211769.71 |
| 39 | 508401.81 | 2211778.38 |
| 40 | 508397.17 | 2211787.73 |
| 41 | 508392.89 | 2211796.26 |
| 42 | 508395.37 | 2211799.25 |
| 43 | 508389.33 | 2211801.37 |
| 44 | 508400.51 | 2211757.71 |
| 1 | 508402.68 | 2211758.21 |
| 1-ЗУ33 | | |
| 1 | 508630.57 | 2210880.80 |
| 2 | 508606.04 | 2210983.77 |
| 3 | 508593.50 | 2211037.48 |
| 4 | 508586.03 | 2211071.06 |
| 5 | 508579.37 | 2211102.40 |
| 6 | 508574.81 | 2211113.49 |
| 7 | 508569.48 | 2211131.19 |
| 8 | 508563.31 | 2211154.84 |
| 9 | 508551.93 | 2211199.39 |
| 10 | 508547.27 | 2211217.07 |
| 11 | 508545.03 | 2211224.49 |
| 12 | 508521.86 | 2211219.02 |
| 13 | 508600.96 | 2210865.97 |
| 14 | 508630.57 | 2210880.80 |
| 15 | 508630.57 | 2210880.80 |
| 1 | 508630.57 | 2210880.80 |
| 1-ЗУ34 | | |
| 1 | 508727.95 | 2211303.00 |
| 2 | 508731.03 | 2211308.99 |
| 3 | 508737.48 | 2211319.57 |
| 4 | 508741.30 | 2211329.21 |
| 5 | 508741.45 | 2211331.77 |
| 6 | 508731.88 | 2211338.04 |
| 7 | 508725.59 | 2211342.16 |
| 8 | 508720.71 | 2211341.03 |
| 1 | 508727.95 | 2211303.00 |
| 1-ЗУ35 | | |
| 1 | 508863.00 | 2211162.19 |
| 2 | 508856.56 | 2211161.15 |
| 3 | 508855.61 | 2211167.00 |
| 4 | 508862.04 | 2211168.04 |
| 1 | 508863.00 | 2211162.19 |
| 1-ЗУ36 | | |
| 1 | 508543.66 | 2211244.21 |
| 2 | 508539.90 | 2211261.19 |
| 3 | 508535.56 | 2211280.74 |
| 4 | 508534.27 | 2211286.56 |
| 5 | 508533.35 | 2211290.73 |
| 6 | 508532.84 | 2211293.02 |
| 7 | 508505.84 | 2211287.17 |
| 8 | 508516.46 | 2211238.62 |
| 9 | 508543.66 | 2211244.21 |
| 1 | 508543.66 | 2211244.21 |
| 1-ЗУ37 | | |
| 1 | 508529.05 | 2211314.02 |
| 2 | 508524.93 | 2211336.59 |
| 3 | 508524.07 | 2211349.80 |
| 4 | 508519.99 | 2211384.80 |
| 5 | 508517.67 | 2211401.22 |
| 6 | 508489.36 | 2211396.85 |
| 7 | 508501.01 | 2211351.29 |
| 8 | 508502.78 | 2211343.52 |
| 9 | 508499.28 | 2211308.52 |
| 1 | 508529.05 | 2211314.02 |
| 1-ЗУ38 | | |
| 1 | 509401.39 | 2211399.50 |
| 2 | 509419.27 | 2211369.69 |
| 3 | 509426.33 | 2211358.18 |
| 4 | 509430.38 | 2211350.75 |
| 5 | 509442.26 | 2211331.34 |
| 6 | 509486.69 | 2211254.21 |
| 7 | 509528.69 | 2211186.55 |
| 8 | 509527.22 | 2211178.25 |
| 9 | 509487.69 | 2211155.58 |
| 10 | 509490.86 | 2211148.90 |
| 11 | 509522.55 | 2211143.00 |
| 12 | 509528.81 | 2211141.64 |
| 13 | 509535.19 | 2211141.30 |
| 14 | 509544.92 | 2211142.27 |
| 15 | 509550.70 | 2211140.45 |
| 16 | 509553.21 | 2211136.31 |
| 17 | 509567.09 | 2211114.15 |
| 18 | 509583.22 | 2211090.12 |
| 19 | 509591.33 | 2211079.26 |
| 20 | 509603.34 | 2211052.53 |
| 21 | 509596.88 | 2211048.86 |
| 22 | 509595.68 | 2211051.64 |
| 23 | 509595.07 | 2211053.07 |
| 24 | 509593.04 | 2211057.91 |
| 25 | 509592.04 | 2211060.32 |
| 26 | 509587.37 | 2211071.22 |
| 27 | 509585.42 | 2211075.56 |
| 28 | 509583.73 | 2211074.83 |
| 29 | 509583.51 | 2211074.75 |
| 30 | 509580.86 | 2211078.92 |
| 31 | 509578.17 | 2211082.94 |
| 32 | 509572.11 | 2211092.21 |
| 33 | 509569.69 | 2211095.85 |
| 34 | 509568.03 | 2211099.26 |
| 35 | 509560.65 | 2211110.76 |
| 36 | 509544.81 | 2211136.61 |
| 37 | 509543.92 | 2211137.07 |
| 38 | 509543.07 | 2211137.21 |
| 39 | 509540.81 | 2211137.21 |
| 40 | 509531.15 | 2211135.61 |
| 41 | 509518.88 | 2211137.93 |
| 42 | 509498.63 | 2211141.76 |
| 43 | 509490.97 | 2211142.39 |
| 44 | 509483.59 | 2211142.32 |
| 45 | 509480.35 | 2211141.77 |
| 46 | 509477.06 | 2211140.78 |
| 47 | 509472.97 | 2211139.47 |
| 48 | 509472.18 | 2211142.75 |
| 49 | 509468.77 | 2211149.17 |
| 50 | 509468.10 | 2211151.31 |
| 51 | 509474.43 | 2211156.27 |
| 52 | 509485.28 | 2211162.81 |
| 53 | 509508.20 | 2211175.23 |
| 54 | 509514.43 | 2211178.35 |
| 55 | 509522.58 | 2211182.89 |
| 56 | 509516.54 | 2211193.40 |
| 57 | 509513.02 | 2211200.44 |
| 58 | 509500.10 | 2211220.85 |
| 59 | 509496.40 | 2211227.56 |
| 60 | 509490.17 | 2211238.21 |
| 61 | 509490.55 | 2211238.44 |
| 62 | 509485.13 | 2211247.53 |
| 63 | 509484.14 | 2211246.94 |
| 64 | 509477.98 | 2211258.00 |
| 65 | 509464.12 | 2211280.07 |
| 66 | 509454.75 | 2211297.21 |
| 67 | 509448.59 | 2211307.36 |
| 68 | 509447.35 | 2211310.28 |
| 69 | 509444.68 | 2211315.72 |
| 70 | 509437.74 | 2211326.42 |
| 71 | 509423.53 | 2211350.91 |
| 72 | 509415.23 | 2211364.42 |
| 73 | 509406.80 | 2211377.65 |
| 74 | 509403.11 | 2211384.10 |
| 75 | 509399.41 | 2211389.29 |
| 76 | 509395.85 | 2211396.67 |
| 77 | 509400.74 | 2211399.23 |
| 1 | 509401.39 | 2211399.50 |
| 1-ЗУ39 | | |
| 1 | 509339.14 | 2211508.54 |
| 2 | 509342.13 | 2211508.43 |
| 3 | 509352.88 | 2211486.84 |
| 4 | 509361.73 | 2211470.04 |
| 5 | 509368.17 | 2211454.93 |
| 6 | 509368.37 | 2211454.47 |
| 7 | 509371.05 | 2211448.49 |
| 8 | 509368.30 | 2211447.05 |
| 9 | 509358.43 | 2211441.88 |
| 10 | 509367.88 | 2211429.76 |
| 11 | 509376.26 | 2211433.96 |
| 12 | 509379.85 | 2211435.76 |
| 13 | 509393.11 | 2211442.42 |
| 14 | 509393.33 | 2211430.17 |
| 15 | 509379.73 | 2211424.98 |
| 16 | 509343.57 | 2211408.76 |
| 17 | 509327.74 | 2211399.25 |
| 18 | 509318.98 | 2211391.17 |
| 19 | 509303.39 | 2211374.31 |
| 20 | 509294.22 | 2211393.09 |
| 21 | 509298.01 | 2211395.23 |
| 22 | 509303.44 | 2211398.28 |
| 23 | 509305.46 | 2211399.37 |
| 24 | 509307.84 | 2211400.94 |
| 25 | 509330.88 | 2211425.45 |
| 26 | 509339.65 | 2211432.55 |
| 27 | 509341.23 | 2211433.83 |
| 28 | 509342.81 | 2211435.11 |
| 29 | 509346.39 | 2211438.01 |
| 30 | 509347.06 | 2211438.83 |
| 31 | 509346.52 | 2211439.63 |
| 32 | 509347.98 | 2211441.17 |
| 33 | 509351.53 | 2211443.64 |
| 34 | 509360.29 | 2211449.87 |
| 35 | 509362.16 | 2211451.60 |
| 36 | 509362.89 | 2211453.71 |
| 37 | 509363.20 | 2211454.60 |
| 38 | 509359.26 | 2211461.78 |
| 39 | 509356.47 | 2211466.83 |
| 40 | 509347.13 | 2211483.83 |
| 41 | 509346.13 | 2211485.90 |
| 42 | 509345.18 | 2211487.83 |
| 43 | 509337.61 | 2211504.42 |
| 44 | 509340.09 | 2211505.10 |
| 1 | 509339.14 | 2211508.54 |
| 1-ЗУ40 | | |
| 1 | 509243.38 | 2211479.42 |
| 2 | 509248.40 | 2211471.46 |
| 3 | 509253.63 | 2211462.97 |
| 4 | 509254.19 | 2211463.21 |
| 5 | 509262.63 | 2211450.46 |
| 6 | 509265.42 | 2211446.22 |
| 7 | 509264.50 | 2211445.52 |
| 8 | 509269.17 | 2211437.16 |
| 9 | 509268.73 | 2211436.90 |
| 10 | 509271.00 | 2211433.12 |
| 11 | 509271.63 | 2211433.31 |
| 12 | 509284.42 | 2211411.64 |
| 13 | 509287.58 | 2211405.65 |
| 14 | 509294.22 | 2211393.09 |
| 15 | 509303.39 | 2211374.31 |
| 16 | 509306.11 | 2211368.66 |
| 17 | 509307.80 | 2211365.80 |
| 18 | 509308.77 | 2211364.02 |
| 19 | 509313.67 | 2211366.93 |
| 20 | 509316.97 | 2211360.59 |
| 21 | 509319.59 | 2211356.87 |
| 22 | 509316.94 | 2211355.35 |
| 23 | 509320.52 | 2211349.08 |
| 24 | 509323.17 | 2211350.58 |
| 25 | 509328.07 | 2211341.46 |
| 26 | 509335.89 | 2211327.96 |
| 27 | 509333.30 | 2211326.46 |
| 28 | 509346.62 | 2211302.98 |
| 29 | 509353.04 | 2211290.03 |
| 30 | 509355.63 | 2211285.55 |
| 31 | 509357.96 | 2211281.82 |
| 32 | 509359.65 | 2211282.87 |
| 33 | 509370.90 | 2211262.88 |
| 34 | 509374.92 | 2211256.23 |
| 35 | 509381.26 | 2211244.21 |
| 36 | 509384.53 | 2211238.60 |
| 37 | 509384.91 | 2211238.82 |
| 38 | 509391.81 | 2211228.02 |
| 39 | 509398.35 | 2211217.23 |
| 40 | 509400.14 | 2211214.55 |
| 41 | 509404.40 | 2211207.69 |
| 42 | 509403.19 | 2211206.62 |
| 43 | 509407.64 | 2211199.11 |
| 44 | 509411.78 | 2211191.55 |
| 45 | 509415.06 | 2211186.04 |
| 46 | 509416.27 | 2211184.14 |
| 47 | 509421.03 | 2211177.52 |
| 48 | 509436.12 | 2211150.78 |
| 49 | 509439.13 | 2211145.33 |
| 50 | 509441.33 | 2211146.46 |
| 51 | 509445.87 | 2211138.59 |
| 52 | 509429.36 | 2211129.41 |
| 53 | 509424.67 | 2211137.56 |
| 54 | 509427.74 | 2211139.38 |
| 55 | 509422.36 | 2211149.62 |
| 56 | 509423.10 | 2211149.98 |
| 57 | 509409.37 | 2211171.02 |
| 58 | 509391.84 | 2211203.47 |
| 59 | 509387.00 | 2211212.35 |
| 60 | 509382.35 | 2211210.09 |
| 61 | 509381.66 | 2211211.34 |
| 62 | 509380.71 | 2211213.10 |
| 63 | 509373.02 | 2211227.22 |
| 64 | 509361.79 | 2211247.85 |
| 65 | 509357.09 | 2211257.54 |
| 66 | 509334.56 | 2211297.10 |
| 67 | 509334.44 | 2211297.60 |
| 68 | 509331.85 | 2211302.44 |
| 69 | 509321.08 | 2211320.62 |
| 70 | 509318.64 | 2211324.81 |
| 71 | 509315.48 | 2211322.96 |
| 72 | 509312.76 | 2211327.53 |
| 73 | 509313.87 | 2211328.20 |
| 74 | 509310.52 | 2211333.80 |
| 75 | 509308.59 | 2211336.25 |
| 76 | 509302.95 | 2211345.54 |
| 77 | 509295.69 | 2211360.25 |
| 78 | 509292.78 | 2211362.41 |
| 79 | 509286.63 | 2211372.86 |
| 80 | 509288.88 | 2211374.81 |
| 81 | 509282.95 | 2211386.51 |
| 82 | 509275.60 | 2211399.55 |
| 83 | 509261.10 | 2211425.26 |
| 84 | 509237.47 | 2211464.13 |
| 85 | 509232.42 | 2211464.16 |
| 86 | 509217.73 | 2211455.95 |
| 87 | 509198.00 | 2211443.73 |
| 88 | 509180.58 | 2211434.83 |
| 89 | 509173.16 | 2211430.66 |
| 90 | 509172.56 | 2211430.32 |
| 91 | 509165.47 | 2211425.31 |
| 92 | 509158.86 | 2211420.31 |
| 93 | 509152.62 | 2211428.30 |
| 94 | 509165.06 | 2211436.51 |
| 95 | 509167.63 | 2211438.67 |
| 96 | 509176.41 | 2211443.40 |
| 97 | 509185.01 | 2211447.63 |
| 98 | 509183.85 | 2211450.17 |
| 99 | 509188.42 | 2211452.02 |
| 100 | 509194.21 | 2211454.90 |
| 101 | 509205.07 | 2211460.71 |
| 102 | 509206.11 | 2211458.92 |
| 1 | 509243.38 | 2211479.42 |
| 1-ЗУ41 | | |
| 1 | 509448.55 | 2211128.25 |
| 2 | 509452.77 | 2211120.04 |
| 3 | 509454.38 | 2211117.14 |
| 4 | 509459.76 | 2211107.14 |
| 5 | 509463.85 | 2211099.50 |
| 6 | 509465.73 | 2211096.32 |
| 7 | 509465.88 | 2211096.04 |
| 8 | 509468.17 | 2211091.84 |
| 9 | 509480.91 | 2211068.50 |
| 10 | 509482.45 | 2211065.69 |
| 11 | 509492.42 | 2211049.83 |
| 12 | 509494.42 | 2211046.53 |
| 13 | 509504.30 | 2211028.71 |
| 14 | 509509.69 | 2211019.23 |
| 15 | 509511.56 | 2211020.23 |
| 16 | 509516.47 | 2211012.23 |
| 17 | 509520.61 | 2211004.96 |
| 18 | 509509.98 | 2210998.86 |
| 19 | 509491.03 | 2211031.49 |
| 20 | 509481.04 | 2211049.15 |
| 21 | 509480.00 | 2211048.66 |
| 22 | 509468.18 | 2211069.29 |
| 23 | 509462.37 | 2211078.77 |
| 24 | 509460.11 | 2211082.45 |
| 25 | 509456.60 | 2211088.48 |
| 26 | 509449.44 | 2211100.27 |
| 27 | 509441.78 | 2211112.48 |
| 28 | 509437.23 | 2211120.01 |
| 1 | 509448.55 | 2211128.25 |
| 1-ЗУ42 | | |
| 1 | 509265.40 | 2211206.23 |
| 2 | 509268.00 | 2211194.84 |
| 3 | 509260.45 | 2211191.19 |
| 4 | 509221.29 | 2211169.52 |
| 5 | 509221.86 | 2211168.27 |
| 6 | 509196.68 | 2211154.73 |
| 7 | 509192.05 | 2211152.32 |
| 8 | 509181.37 | 2211146.75 |
| 9 | 509178.89 | 2211145.46 |
| 10 | 509175.00 | 2211143.43 |
| 11 | 509163.52 | 2211136.99 |
| 12 | 509130.03 | 2211121.20 |
| 13 | 509106.48 | 2211110.10 |
| 14 | 509105.34 | 2211109.56 |
| 15 | 509100.05 | 2211106.81 |
| 16 | 509091.81 | 2211102.57 |
| 17 | 509085.77 | 2211099.46 |
| 18 | 509087.73 | 2211095.67 |
| 19 | 509084.75 | 2211093.84 |
| 20 | 509067.57 | 2211084.38 |
| 21 | 509064.00 | 2211081.88 |
| 22 | 509061.01 | 2211080.08 |
| 23 | 509057.91 | 2211078.34 |
| 24 | 509051.99 | 2211075.17 |
| 25 | 509047.92 | 2211073.15 |
| 26 | 509037.12 | 2211067.27 |
| 27 | 509028.16 | 2211062.46 |
| 28 | 509018.64 | 2211057.04 |
| 29 | 509015.12 | 2211055.06 |
| 30 | 509015.44 | 2211054.50 |
| 31 | 509001.88 | 2211047.23 |
| 32 | 508989.91 | 2211040.67 |
| 33 | 508985.12 | 2211037.94 |
| 34 | 508968.39 | 2211028.96 |
| 35 | 508946.86 | 2211017.32 |
| 36 | 508917.41 | 2211002.48 |
| 37 | 508901.54 | 2210994.16 |
| 38 | 508890.43 | 2210996.32 |
| 39 | 508877.33 | 2210989.22 |
| 40 | 508860.75 | 2210979.96 |
| 41 | 508848.90 | 2210974.23 |
| 42 | 508834.60 | 2210966.53 |
| 43 | 508778.39 | 2210939.56 |
| 44 | 508754.25 | 2210927.98 |
| 45 | 508739.41 | 2210920.86 |
| 46 | 508737.76 | 2210919.99 |
| 47 | 508742.11 | 2210911.18 |
| 48 | 508625.35 | 2210845.23 |
| 49 | 508610.56 | 2210836.62 |
| 50 | 508608.36 | 2210835.33 |
| 51 | 508605.52 | 2210847.09 |
| 52 | 508606.31 | 2210847.09 |
| 53 | 508606.31 | 2210848.04 |
| 54 | 508605.36 | 2210848.04 |
| 55 | 508605.36 | 2210847.74 |
| 56 | 508600.96 | 2210865.97 |
| 57 | 508630.57 | 2210880.80 |
| 58 | 508642.76 | 2210886.31 |
| 59 | 508650.39 | 2210889.98 |
| 60 | 508664.52 | 2210897.39 |
| 61 | 508680.71 | 2210905.46 |
| 62 | 508680.43 | 2210906.15 |
| 63 | 508685.62 | 2210908.15 |
| 64 | 508686.25 | 2210906.56 |
| 65 | 508692.44 | 2210909.96 |
| 66 | 508697.98 | 2210912.75 |
| 67 | 508703.40 | 2210914.87 |
| 68 | 508714.74 | 2210920.40 |
| 69 | 508730.63 | 2210928.08 |
| 70 | 508740.20 | 2210932.67 |
| 71 | 508747.49 | 2210936.52 |
| 72 | 508755.58 | 2210941.20 |
| 73 | 508759.26 | 2210943.15 |
| 74 | 508764.56 | 2210945.85 |
| 75 | 508770.04 | 2210948.73 |
| 76 | 508781.75 | 2210955.98 |
| 77 | 508818.03 | 2210974.50 |
| 78 | 508859.53 | 2210996.11 |
| 79 | 508871.55 | 2211000.23 |
| 80 | 508885.71 | 2211006.94 |
| 81 | 508885.38 | 2211007.46 |
| 82 | 508896.65 | 2211013.84 |
| 83 | 508901.04 | 2211016.11 |
| 84 | 508908.78 | 2211020.10 |
| 85 | 508912.92 | 2211022.18 |
| 86 | 508918.85 | 2211025.19 |
| 87 | 508923.99 | 2211028.32 |
| 88 | 508934.57 | 2211034.21 |
| 89 | 508937.64 | 2211035.83 |
| 90 | 508941.38 | 2211037.82 |
| 91 | 508941.80 | 2211037.97 |
| 92 | 508943.38 | 2211038.81 |
| 93 | 508945.57 | 2211039.97 |
| 94 | 508946.88 | 2211040.75 |
| 95 | 508950.06 | 2211042.62 |
| 96 | 508958.65 | 2211047.49 |
| 97 | 508972.11 | 2211054.65 |
| 98 | 508975.94 | 2211056.65 |
| 99 | 508976.19 | 2211056.75 |
| 100 | 508979.91 | 2211058.83 |
| 101 | 508994.01 | 2211065.56 |
| 102 | 509011.52 | 2211073.80 |
| 103 | 509028.34 | 2211082.86 |
| 104 | 509036.84 | 2211087.45 |
| 105 | 509050.56 | 2211096.29 |
| 106 | 509058.19 | 2211100.36 |
| 107 | 509069.83 | 2211105.73 |
| 108 | 509072.00 | 2211106.44 |
| 109 | 509084.33 | 2211112.23 |
| 110 | 509099.44 | 2211119.79 |
| 111 | 509127.29 | 2211132.63 |
| 112 | 509136.63 | 2211137.35 |
| 113 | 509152.05 | 2211145.27 |
| 114 | 509151.30 | 2211146.83 |
| 115 | 509166.16 | 2211154.27 |
| 116 | 509167.87 | 2211153.71 |
| 117 | 509184.26 | 2211162.17 |
| 118 | 509194.10 | 2211169.31 |
| 119 | 509198.67 | 2211171.19 |
| 120 | 509200.55 | 2211171.96 |
| 121 | 509202.40 | 2211172.73 |
| 122 | 509203.53 | 2211173.19 |
| 123 | 509204.60 | 2211171.58 |
| 124 | 509216.43 | 2211178.18 |
| 125 | 509221.62 | 2211180.53 |
| 126 | 509225.66 | 2211182.30 |
| 127 | 509224.59 | 2211184.08 |
| 128 | 509241.76 | 2211192.90 |
| 129 | 509253.48 | 2211199.19 |
| 1 | 509265.40 | 2211206.23 |
| 1 | 508673.30 | 2210874.02 |
| 2 | 508673.30 | 2210872.99 |
| 3 | 508672.27 | 2210872.99 |
| 4 | 508672.27 | 2210874.02 |
| 1 | 508673.30 | 2210874.02 |
| 1 | 508625.35 | 2210846.18 |
| 2 | 508625.35 | 2210845.23 |
| 3 | 508624.40 | 2210845.23 |
| 4 | 508624.40 | 2210846.18 |
| 1 | 508625.35 | 2210846.18 |
| 1 | 508622.37 | 2210851.79 |
| 2 | 508622.37 | 2210850.84 |
| 3 | 508621.42 | 2210850.84 |
| 4 | 508621.42 | 2210851.79 |
| 1 | 508622.37 | 2210851.79 |
| 1 | 508610.56 | 2210837.57 |
| 2 | 508610.56 | 2210836.62 |
| 3 | 508609.61 | 2210836.62 |
| 4 | 508609.61 | 2210837.57 |
| 1 | 508610.56 | 2210837.57 |
| 1-ЗУ43 | | |
| 1 | 509357.09 | 2211257.54 |
| 2 | 509361.79 | 2211247.85 |
| 3 | 509360.45 | 2211247.12 |
| 4 | 509347.70 | 2211240.15 |
| 5 | 509335.22 | 2211233.35 |
| 6 | 509333.09 | 2211232.17 |
| 7 | 509325.98 | 2211228.29 |
| 8 | 509323.40 | 2211224.60 |
| 9 | 509319.58 | 2211223.04 |
| 10 | 509283.86 | 2211202.52 |
| 11 | 509278.54 | 2211211.11 |
| 12 | 509297.04 | 2211222.70 |
| 13 | 509316.50 | 2211234.94 |
| 1 | 509357.09 | 2211257.54 |
| 1-ЗУ44 | | |
| 1 | 509448.59 | 2211307.36 |
| 2 | 509454.75 | 2211297.21 |
| 3 | 509445.92 | 2211292.38 |
| 4 | 509446.17 | 2211291.92 |
| 5 | 509444.23 | 2211290.86 |
| 6 | 509438.60 | 2211289.12 |
| 7 | 509431.84 | 2211286.15 |
| 8 | 509416.35 | 2211277.34 |
| 9 | 509390.60 | 2211264.85 |
| 10 | 509374.92 | 2211256.23 |
| 11 | 509370.90 | 2211262.88 |
| 12 | 509371.36 | 2211263.12 |
| 13 | 509408.08 | 2211284.91 |
| 1 | 509448.59 | 2211307.36 |
| 1-ЗУ45 | | |
| 1 | 509302.95 | 2211345.54 |
| 2 | 509308.59 | 2211336.25 |
| 3 | 509302.92 | 2211334.44 |
| 4 | 509294.04 | 2211330.35 |
| 5 | 509269.50 | 2211315.94 |
| 6 | 509241.69 | 2211299.35 |
| 7 | 509233.39 | 2211294.32 |
| 8 | 509231.01 | 2211291.90 |
| 9 | 509225.03 | 2211303.49 |
| 10 | 509227.77 | 2211302.68 |
| 11 | 509262.66 | 2211323.61 |
| 12 | 509281.56 | 2211334.10 |
| 13 | 509292.31 | 2211340.13 |
| 1 | 509302.95 | 2211345.54 |
| 1-ЗУ46 | | |
| 1 | 509213.64 | 2211287.94 |
| 2 | 509222.64 | 2211285.34 |
| 3 | 509218.94 | 2211282.79 |
| 4 | 509217.14 | 2211281.35 |
| 5 | 509212.13 | 2211277.89 |
| 6 | 509207.70 | 2211274.83 |
| 7 | 509182.88 | 2211257.92 |
| 8 | 509175.01 | 2211253.28 |
| 9 | 509160.72 | 2211241.31 |
| 10 | 509158.16 | 2211237.98 |
| 11 | 509148.04 | 2211250.00 |
| 12 | 509153.66 | 2211249.47 |
| 13 | 509176.93 | 2211262.98 |
| 14 | 509191.24 | 2211274.15 |
| 15 | 509196.32 | 2211277.02 |
| 1 | 509213.64 | 2211287.94 |
| 1-ЗУ47 | | |
| 1 | 508934.74 | 2211762.92 |
| 2 | 508942.50 | 2211723.67 |
| 3 | 508947.16 | 2211696.78 |
| 4 | 508952.44 | 2211667.27 |
| 5 | 508954.01 | 2211656.52 |
| 6 | 508959.37 | 2211626.76 |
| 7 | 508959.94 | 2211585.96 |
| 8 | 508975.94 | 2211588.23 |
| 9 | 508977.24 | 2211574.17 |
| 10 | 508961.61 | 2211567.85 |
| 11 | 508949.60 | 2211567.07 |
| 12 | 508948.57 | 2211580.45 |
| 13 | 508945.38 | 2211622.09 |
| 14 | 508943.24 | 2211650.08 |
| 15 | 508940.68 | 2211664.81 |
| 16 | 508938.43 | 2211677.75 |
| 17 | 508934.00 | 2211703.11 |
| 18 | 508926.59 | 2211746.19 |
| 19 | 508923.81 | 2211762.01 |
| 1 | 508934.74 | 2211762.92 |
| 1-ЗУ48 | | |
| 1 | 508898.74 | 2211956.20 |
| 2 | 508904.38 | 2211929.15 |
| 3 | 508909.87 | 2211902.21 |
| 4 | 508915.38 | 2211881.76 |
| 5 | 508921.65 | 2211858.13 |
| 6 | 508910.40 | 2211852.72 |
| 7 | 508903.38 | 2211883.38 |
| 8 | 508896.29 | 2211910.31 |
| 9 | 508893.20 | 2211922.06 |
| 10 | 508891.50 | 2211929.89 |
| 11 | 508887.10 | 2211950.31 |
| 1 | 508898.74 | 2211956.20 |
| 1-ЗУ49 | | |
| 1 | 508877.52 | 2212001.29 |
| 2 | 508877.65 | 2212000.96 |
| 3 | 508879.29 | 2211996.12 |
| 4 | 508880.88 | 2211991.35 |
| 5 | 508887.30 | 2211971.79 |
| 6 | 508889.78 | 2211964.51 |
| 7 | 508882.60 | 2211963.77 |
| 8 | 508871.12 | 2211997.98 |
| 1 | 508877.52 | 2212001.29 |
| 1-ЗУ50 | | |
| 1 | 508815.79 | 2211740.23 |
| 2 | 508822.93 | 2211703.30 |
| 3 | 508823.26 | 2211701.42 |
| 4 | 508826.78 | 2211681.22 |
| 5 | 508833.94 | 2211640.06 |
| 6 | 508839.79 | 2211606.44 |
| 7 | 508829.98 | 2211604.93 |
| 8 | 508825.91 | 2211628.51 |
| 9 | 508776.33 | 2211619.95 |
| 10 | 508748.04 | 2211615.06 |
| 11 | 508719.50 | 2211610.14 |
| 12 | 508716.79 | 2211619.79 |
| 13 | 508715.24 | 2211624.48 |
| 14 | 508708.26 | 2211645.59 |
| 15 | 508697.99 | 2211676.73 |
| 16 | 508687.35 | 2211713.69 |
| 17 | 508699.45 | 2211716.37 |
| 18 | 508707.66 | 2211679.38 |
| 19 | 508713.31 | 2211663.50 |
| 20 | 508719.41 | 2211644.30 |
| 21 | 508726.68 | 2211621.62 |
| 22 | 508774.02 | 2211629.65 |
| 23 | 508822.10 | 2211638.00 |
| 24 | 508818.64 | 2211657.12 |
| 25 | 508815.23 | 2211675.92 |
| 26 | 508811.91 | 2211694.24 |
| 27 | 508807.87 | 2211716.46 |
| 28 | 508803.96 | 2211737.94 |
| 1 | 508815.79 | 2211740.23 |
| 1-ЗУ51 | | |
| 1 | 508638.15 | 2211900.60 |
| 2 | 508638.64 | 2211899.19 |
| 3 | 508647.56 | 2211873.41 |
| 4 | 508654.94 | 2211852.04 |
| 5 | 508657.59 | 2211845.10 |
| 6 | 508662.78 | 2211831.51 |
| 7 | 508672.85 | 2211805.56 |
| 8 | 508662.34 | 2211798.85 |
| 9 | 508648.63 | 2211834.36 |
| 10 | 508634.92 | 2211869.77 |
| 11 | 508625.17 | 2211896.36 |
| 1 | 508638.15 | 2211900.60 |
| 1-ЗУ52 | | |
| 1 | 508781.40 | 2211945.59 |
| 2 | 508787.83 | 2211910.36 |
| 3 | 508794.70 | 2211872.93 |
| 4 | 508800.98 | 2211832.19 |
| 5 | 508791.91 | 2211826.69 |
| 6 | 508790.14 | 2211837.42 |
| 7 | 508787.49 | 2211854.32 |
| 8 | 508784.84 | 2211871.25 |
| 9 | 508778.20 | 2211907.43 |
| 10 | 508777.87 | 2211909.25 |
| 11 | 508771.86 | 2211943.13 |
| 1 | 508781.40 | 2211945.59 |
| 1-ЗУ53 | | |
| 1 | 508680.58 | 2211792.54 |
| 2 | 508682.51 | 2211786.38 |
| 3 | 508690.04 | 2211762.39 |
| 4 | 508698.95 | 2211734.00 |
| 5 | 508684.34 | 2211731.36 |
| 6 | 508672.51 | 2211770.42 |
| 7 | 508665.99 | 2211788.38 |
| 1 | 508680.58 | 2211792.54 |
| 1-ЗУ54 | | |
| 1 | 508793.80 | 2211813.98 |
| 2 | 508804.65 | 2211809.41 |
| 3 | 508813.26 | 2211755.97 |
| 4 | 508803.47 | 2211753.88 |
| 5 | 508794.80 | 2211807.54 |
| 1 | 508793.80 | 2211813.98 |
| 1-ЗУ55 | | |
| 1 | 509054.98 | 2211880.18 |
| 2 | 509018.76 | 2211874.91 |
| 3 | 508995.98 | 2211869.92 |
| 4 | 508971.47 | 2211865.38 |
| 5 | 508947.14 | 2211862.07 |
| 6 | 508921.65 | 2211858.13 |
| 7 | 508910.40 | 2211852.72 |
| 8 | 508862.24 | 2211842.14 |
| 9 | 508831.81 | 2211837.20 |
| 10 | 508800.98 | 2211832.19 |
| 11 | 508791.91 | 2211826.69 |
| 12 | 508750.16 | 2211819.28 |
| 13 | 508720.85 | 2211814.08 |
| 14 | 508708.74 | 2211811.93 |
| 15 | 508672.85 | 2211805.56 |
| 16 | 508662.34 | 2211798.85 |
| 17 | 508655.66 | 2211796.00 |
| 18 | 508638.46 | 2211788.65 |
| 19 | 508614.38 | 2211778.35 |
| 20 | 508600.62 | 2211763.24 |
| 21 | 508585.97 | 2211747.10 |
| 22 | 508558.65 | 2211717.60 |
| 23 | 508565.86 | 2211712.65 |
| 24 | 508574.24 | 2211722.58 |
| 25 | 508592.88 | 2211744.65 |
| 26 | 508602.17 | 2211732.58 |
| 27 | 508612.19 | 2211740.39 |
| 28 | 508617.17 | 2211744.35 |
| 29 | 508604.08 | 2211757.96 |
| 30 | 508619.50 | 2211772.73 |
| 31 | 508644.52 | 2211782.42 |
| 32 | 508665.99 | 2211788.38 |
| 33 | 508680.58 | 2211792.54 |
| 34 | 508793.80 | 2211813.98 |
| 35 | 508804.65 | 2211809.41 |
| 36 | 508828.19 | 2211813.85 |
| 37 | 508827.11 | 2211819.88 |
| 38 | 508849.43 | 2211824.08 |
| 39 | 508886.62 | 2211831.11 |
| 40 | 508920.07 | 2211837.04 |
| 41 | 508917.69 | 2211849.14 |
| 42 | 508950.15 | 2211855.13 |
| 43 | 508958.60 | 2211856.60 |
| 44 | 508969.57 | 2211858.51 |
| 45 | 508995.59 | 2211863.90 |
| 46 | 509021.88 | 2211867.98 |
| 47 | 509050.14 | 2211868.90 |
| 1 | 509054.98 | 2211880.18 |
| 1-ЗУ56 | | |
| 1 | 508414.28 | 2211659.71 |
| 2 | 508423.75 | 2211662.50 |
| 3 | 508425.18 | 2211662.92 |
| 4 | 508438.26 | 2211666.79 |
| 5 | 508446.34 | 2211669.17 |
| 6 | 508449.39 | 2211670.50 |
| 7 | 508470.70 | 2211679.76 |
| 8 | 508492.85 | 2211688.95 |
| 9 | 508510.76 | 2211697.65 |
| 10 | 508530.33 | 2211713.77 |
| 11 | 508546.47 | 2211729.82 |
| 12 | 508542.23 | 2211734.08 |
| 13 | 508525.29 | 2211718.27 |
| 14 | 508523.77 | 2211718.63 |
| 15 | 508507.50 | 2211705.27 |
| 16 | 508501.47 | 2211702.31 |
| 17 | 508488.72 | 2211696.89 |
| 18 | 508472.66 | 2211691.81 |
| 19 | 508446.67 | 2211682.63 |
| 20 | 508435.02 | 2211679.38 |
| 21 | 508421.51 | 2211675.68 |
| 22 | 508420.07 | 2211675.28 |
| 23 | 508410.80 | 2211672.73 |
| 24 | 508412.49 | 2211666.40 |
| 1 | 508414.28 | 2211659.71 |
| 1-ЗУ57 | | |
| 1 | 508984.72 | 2210782.73 |
| 2 | 508984.79 | 2210783.32 |
| 3 | 508987.82 | 2210802.90 |
| 4 | 508990.91 | 2210820.76 |
| 5 | 508990.45 | 2210833.17 |
| 6 | 508985.94 | 2210839.91 |
| 7 | 508964.63 | 2210833.26 |
| 8 | 508954.05 | 2210828.71 |
| 9 | 508947.17 | 2210825.89 |
| 10 | 508956.04 | 2210800.67 |
| 11 | 508959.48 | 2210792.77 |
| 12 | 508962.61 | 2210788.94 |
| 13 | 508964.99 | 2210787.08 |
| 14 | 508970.45 | 2210784.72 |
| 15 | 508973.49 | 2210783.93 |
| 16 | 508980.49 | 2210783.12 |
| 1 | 508984.72 | 2210782.73 |
| 1-96-ЗУ1 | | |
| 1 | 509064.57 | 2211322.55 |
| 2 | 509061.35 | 2211329.60 |
| 3 | 509057.84 | 2211337.28 |
| 4 | 509061.61 | 2211338.72 |
| 5 | 509058.65 | 2211342.97 |
| 6 | 509056.24 | 2211346.07 |
| 7 | 509044.71 | 2211360.87 |
| 8 | 509014.06 | 2211347.21 |
| 9 | 509014.53 | 2211334.87 |
| 10 | 509013.98 | 2211332.72 |
| 11 | 509011.35 | 2211316.41 |
| 12 | 509010.63 | 2211311.83 |
| 13 | 509013.72 | 2211311.50 |
| 14 | 509024.53 | 2211311.31 |
| 15 | 509033.84 | 2211311.07 |
| 16 | 509040.99 | 2211310.72 |
| 17 | 509045.91 | 2211311.23 |
| 18 | 509048.00 | 2211311.44 |
| 19 | 509059.76 | 2211315.26 |
| 20 | 509066.31 | 2211317.67 |
| 21 | 509065.10 | 2211321.06 |
| 1 | 509064.57 | 2211322.55 |
| 1-5516-ЗУ1 | | |
| 1 | 508748.23 | 2211829.67 |
| 2 | 508745.12 | 2211846.47 |
| 3 | 508742.09 | 2211863.25 |
| 4 | 508710.86 | 2211857.39 |
| 5 | 508719.68 | 2211819.13 |
| 6 | 508720.85 | 2211814.08 |
| 7 | 508750.16 | 2211819.28 |
| 1 | 508748.23 | 2211829.67 |
| 1-5505-ЗУ1 | | |
| 1 | 508622.00 | 2211630.74 |
| 2 | 508620.58 | 2211629.33 |
| 3 | 508596.14 | 2211657.59 |
| 4 | 508597.66 | 2211658.90 |
| 5 | 508617.37 | 2211675.87 |
| 6 | 508617.52 | 2211675.98 |
| 7 | 508619.53 | 2211673.79 |
| 8 | 508623.15 | 2211669.19 |
| 9 | 508630.37 | 2211660.43 |
| 10 | 508642.16 | 2211646.27 |
| 11 | 508653.67 | 2211632.31 |
| 12 | 508630.59 | 2211618.50 |
| 1 | 508622.00 | 2211630.74 |
| 1-5504-ЗУ1 | | |
| 1 | 508790.14 | 2211837.42 |
| 2 | 508787.49 | 2211854.32 |
| 3 | 508745.12 | 2211846.47 |
| 4 | 508748.23 | 2211829.67 |
| 5 | 508750.16 | 2211819.28 |
| 6 | 508791.91 | 2211826.69 |
| 1 | 508790.14 | 2211837.42 |
| 1-5496-ЗУ1 | | |
| 1 | 508719.68 | 2211819.13 |
| 2 | 508710.86 | 2211857.39 |
| 3 | 508699.02 | 2211855.17 |
| 4 | 508702.17 | 2211841.09 |
| 5 | 508707.16 | 2211818.93 |
| 6 | 508707.80 | 2211816.08 |
| 7 | 508708.74 | 2211811.93 |
| 8 | 508720.85 | 2211814.08 |
| 1 | 508719.68 | 2211819.13 |
| 1-5449-ЗУ1 | | |
| 1 | 508663.41 | 2211905.77 |
| 2 | 508662.38 | 2211909.64 |
| 3 | 508638.15 | 2211900.60 |
| 4 | 508638.64 | 2211899.19 |
| 5 | 508647.56 | 2211873.41 |
| 6 | 508670.52 | 2211879.09 |
| 1 | 508663.41 | 2211905.77 |
| 1-5370-ЗУ1 | | |
| 1 | 508970.01 | 2211346.14 |
| 2 | 508966.79 | 2211367.72 |
| 3 | 508966.69 | 2211368.40 |
| 4 | 508960.63 | 2211367.27 |
| 5 | 508936.56 | 2211362.76 |
| 6 | 508932.86 | 2211362.06 |
| 7 | 508933.89 | 2211356.69 |
| 8 | 508939.61 | 2211327.13 |
| 9 | 508948.42 | 2211328.81 |
| 10 | 508964.52 | 2211331.68 |
| 1 | 508970.01 | 2211346.14 |
| 1-5369-ЗУ1 | | |
| 1 | 508939.61 | 2211327.13 |
| 2 | 508933.89 | 2211356.69 |
| 3 | 508932.86 | 2211362.06 |
| 4 | 508902.63 | 2211356.42 |
| 5 | 508900.38 | 2211356.00 |
| 6 | 508895.47 | 2211355.08 |
| 7 | 508902.04 | 2211319.97 |
| 8 | 508906.95 | 2211320.89 |
| 1 | 508939.61 | 2211327.13 |
| 1-5156-ЗУ1 | | |
| 1 | 509061.60 | 2211878.85 |
| 2 | 509063.42 | 2211879.20 |
| 3 | 509104.24 | 2211886.93 |
| 4 | 509123.85 | 2211890.62 |
| 5 | 509124.38 | 2211890.89 |
| 6 | 509120.94 | 2211905.98 |
| 7 | 509119.45 | 2211913.30 |
| 8 | 509116.38 | 2211923.38 |
| 9 | 509115.00 | 2211923.14 |
| 10 | 509105.77 | 2211921.32 |
| 11 | 509060.08 | 2211913.17 |
| 12 | 509054.85 | 2211912.25 |
| 13 | 509058.62 | 2211894.36 |
| 14 | 509059.10 | 2211892.01 |
| 15 | 509061.60 | 2211878.85 |
| 1 | 509061.60 | 2211878.85 |
| 1-5151-ЗУ1 | | |
| 1 | 509017.24 | 2211780.83 |
| 2 | 508991.55 | 2211775.23 |
| 3 | 508999.37 | 2211738.04 |
| 4 | 509002.94 | 2211721.42 |
| 5 | 509004.92 | 2211708.37 |
| 6 | 509010.86 | 2211676.13 |
| 7 | 509020.51 | 2211693.42 |
| 8 | 509022.04 | 2211701.56 |
| 9 | 509023.30 | 2211714.56 |
| 10 | 509024.37 | 2211724.83 |
| 11 | 509025.99 | 2211735.23 |
| 12 | 509025.20 | 2211743.60 |
| 1 | 509017.24 | 2211780.83 |
| 1-5127-ЗУ1 | | |
| 1 | 508832.30 | 2211356.08 |
| 2 | 508833.21 | 2211372.77 |
| 3 | 508834.25 | 2211386.92 |
| 4 | 508829.12 | 2211389.97 |
| 5 | 508826.21 | 2211390.58 |
| 6 | 508819.89 | 2211389.08 |
| 7 | 508816.22 | 2211387.10 |
| 8 | 508809.98 | 2211383.21 |
| 9 | 508800.45 | 2211376.80 |
| 10 | 508801.79 | 2211373.13 |
| 11 | 508796.28 | 2211371.00 |
| 12 | 508799.11 | 2211363.65 |
| 13 | 508806.61 | 2211348.60 |
| 14 | 508811.13 | 2211350.02 |
| 15 | 508827.78 | 2211354.92 |
| 1 | 508832.30 | 2211356.08 |
| 1-5126-ЗУ1 | | |
| 1 | 508816.54 | 2211330.38 |
| 2 | 508819.40 | 2211326.98 |
| 3 | 508821.05 | 2211325.36 |
| 4 | 508826.76 | 2211339.27 |
| 5 | 508832.14 | 2211353.08 |
| 6 | 508832.30 | 2211356.08 |
| 7 | 508827.78 | 2211354.92 |
| 8 | 508811.13 | 2211350.02 |
| 9 | 508806.61 | 2211348.60 |
| 10 | 508808.53 | 2211344.79 |
| 11 | 508812.73 | 2211337.27 |
| 12 | 508815.27 | 2211332.46 |
| 1 | 508816.54 | 2211330.38 |
| 1-5116-ЗУ1 | | |
| 1 | 508938.43 | 2211677.75 |
| 2 | 508934.00 | 2211703.11 |
| 3 | 508930.20 | 2211702.42 |
| 4 | 508913.98 | 2211699.12 |
| 5 | 508894.48 | 2211695.15 |
| 6 | 508878.26 | 2211691.85 |
| 7 | 508871.29 | 2211690.31 |
| 8 | 508875.57 | 2211674.50 |
| 9 | 508869.93 | 2211673.12 |
| 10 | 508872.26 | 2211662.29 |
| 11 | 508901.44 | 2211670.49 |
| 1 | 508938.43 | 2211677.75 |
| 1-5108-ЗУ1 | | |
| 1 | 508787.04 | 2211301.90 |
| 2 | 508790.28 | 2211303.29 |
| 3 | 508791.44 | 2211304.27 |
| 4 | 508794.36 | 2211307.11 |
| 5 | 508796.53 | 2211309.13 |
| 6 | 508803.38 | 2211303.08 |
| 7 | 508810.58 | 2211311.17 |
| 8 | 508815.15 | 2211316.21 |
| 9 | 508809.94 | 2211322.09 |
| 10 | 508807.40 | 2211324.87 |
| 11 | 508802.00 | 2211340.49 |
| 12 | 508801.17 | 2211342.73 |
| 13 | 508792.55 | 2211339.65 |
| 14 | 508791.69 | 2211341.71 |
| 15 | 508784.33 | 2211339.21 |
| 16 | 508773.45 | 2211335.57 |
| 17 | 508769.39 | 2211334.10 |
| 18 | 508761.18 | 2211331.25 |
| 19 | 508755.36 | 2211329.25 |
| 20 | 508753.26 | 2211316.80 |
| 21 | 508751.16 | 2211304.40 |
| 22 | 508764.09 | 2211305.29 |
| 23 | 508772.83 | 2211306.06 |
| 24 | 508775.84 | 2211305.98 |
| 25 | 508781.57 | 2211304.62 |
| 1 | 508787.04 | 2211301.90 |
| 1-5097-ЗУ1 | | |
| 1 | 508714.88 | 2211300.33 |
| 2 | 508710.29 | 2211312.18 |
| 3 | 508684.62 | 2211306.04 |
| 4 | 508684.89 | 2211304.80 |
| 5 | 508685.45 | 2211302.16 |
| 6 | 508689.57 | 2211283.01 |
| 7 | 508691.74 | 2211277.19 |
| 8 | 508708.30 | 2211281.86 |
| 9 | 508718.14 | 2211292.10 |
| 1 | 508714.88 | 2211300.33 |
| 1-5096-ЗУ1 | | |
| 1 | 508726.26 | 2211299.71 |
| 2 | 508727.95 | 2211303.00 |
| 3 | 508720.71 | 2211341.03 |
| 4 | 508703.75 | 2211337.10 |
| 5 | 508700.89 | 2211336.48 |
| 6 | 508702.95 | 2211331.15 |
| 7 | 508710.29 | 2211312.18 |
| 8 | 508714.88 | 2211300.33 |
| 9 | 508718.14 | 2211292.10 |
| 1 | 508726.26 | 2211299.71 |
| 1-5092-ЗУ1 | | |
| 1 | 508891.50 | 2211929.89 |
| 2 | 508887.10 | 2211950.31 |
| 3 | 508881.37 | 2211949.44 |
| 4 | 508833.24 | 2211957.43 |
| 5 | 508843.00 | 2211917.00 |
| 1 | 508891.50 | 2211929.89 |
| 1-5034-ЗУ1 | | |
| 1 | 509171.97 | 2211205.10 |
| 2 | 509177.34 | 2211208.24 |
| 3 | 509180.79 | 2211210.26 |
| 4 | 509193.13 | 2211217.47 |
| 5 | 509203.02 | 2211223.25 |
| 6 | 509210.69 | 2211210.15 |
| 7 | 509211.14 | 2211209.33 |
| 8 | 509211.30 | 2211209.42 |
| 9 | 509218.47 | 2211213.26 |
| 10 | 509228.16 | 2211217.92 |
| 11 | 509235.33 | 2211220.96 |
| 12 | 509240.49 | 2211223.58 |
| 13 | 509246.30 | 2211226.58 |
| 14 | 509251.42 | 2211229.17 |
| 15 | 509253.04 | 2211230.06 |
| 16 | 509239.36 | 2211256.05 |
| 17 | 509236.06 | 2211254.08 |
| 18 | 509222.65 | 2211248.01 |
| 19 | 509221.76 | 2211248.12 |
| 20 | 509207.75 | 2211240.94 |
| 21 | 509200.92 | 2211237.52 |
| 22 | 509197.01 | 2211235.51 |
| 23 | 509189.00 | 2211231.22 |
| 24 | 509173.58 | 2211223.54 |
| 25 | 509171.93 | 2211221.71 |
| 26 | 509166.05 | 2211216.26 |
| 1 | 509171.97 | 2211205.10 |
| 1-4993-ЗУ1 | | |
| 1 | 508896.29 | 2211910.31 |
| 2 | 508893.20 | 2211922.06 |
| 3 | 508891.50 | 2211929.89 |
| 4 | 508843.00 | 2211917.00 |
| 5 | 508844.85 | 2211909.34 |
| 6 | 508847.87 | 2211897.87 |
| 1 | 508896.29 | 2211910.31 |
| 1-4977-ЗУ1 | | |
| 1 | 508652.47 | 2211446.96 |
| 2 | 508665.89 | 2211449.90 |
| 3 | 508662.92 | 2211472.14 |
| 4 | 508658.81 | 2211499.54 |
| 5 | 508644.24 | 2211496.99 |
| 6 | 508646.58 | 2211481.52 |
| 7 | 508647.74 | 2211475.54 |
| 8 | 508648.89 | 2211464.63 |
| 1 | 508652.47 | 2211446.96 |
| 1-4976-ЗУ1 | | |
| 1 | 508652.47 | 2211446.96 |
| 2 | 508648.89 | 2211464.63 |
| 3 | 508647.74 | 2211475.54 |
| 4 | 508646.59 | 2211481.50 |
| 5 | 508644.24 | 2211496.99 |
| 6 | 508640.41 | 2211496.31 |
| 7 | 508624.81 | 2211492.02 |
| 8 | 508629.67 | 2211471.10 |
| 9 | 508630.78 | 2211465.40 |
| 10 | 508632.58 | 2211455.99 |
| 11 | 508635.25 | 2211443.27 |
| 1 | 508652.47 | 2211446.96 |
| 1-4955-ЗУ1 | | |
| 1 | 508635.25 | 2211443.27 |
| 2 | 508632.58 | 2211455.99 |
| 3 | 508630.78 | 2211465.40 |
| 4 | 508629.67 | 2211471.10 |
| 5 | 508624.81 | 2211492.02 |
| 6 | 508616.62 | 2211489.76 |
| 7 | 508601.48 | 2211486.50 |
| 8 | 508603.83 | 2211475.33 |
| 9 | 508606.28 | 2211462.98 |
| 10 | 508608.75 | 2211450.55 |
| 11 | 508610.58 | 2211441.75 |
| 12 | 508611.28 | 2211438.12 |
| 1 | 508635.25 | 2211443.27 |
| 1-4954-ЗУ1 | | |
| 1 | 508456.26 | 2211781.40 |
| 2 | 508455.71 | 2211782.11 |
| 3 | 508453.41 | 2211785.08 |
| 4 | 508442.92 | 2211800.48 |
| 5 | 508437.69 | 2211808.61 |
| 6 | 508429.51 | 2211805.60 |
| 7 | 508418.34 | 2211801.18 |
| 8 | 508437.71 | 2211768.12 |
| 1 | 508456.26 | 2211781.40 |
| 1-4953-ЗУ1 | | |
| 1 | 508418.34 | 2211801.18 |
| 2 | 508409.05 | 2211800.23 |
| 3 | 508404.92 | 2211799.73 |
| 4 | 508398.65 | 2211799.54 |
| 5 | 508395.37 | 2211799.25 |
| 6 | 508392.89 | 2211796.26 |
| 7 | 508397.17 | 2211787.73 |
| 8 | 508401.81 | 2211778.38 |
| 9 | 508406.12 | 2211769.71 |
| 10 | 508411.72 | 2211758.60 |
| 11 | 508422.57 | 2211759.38 |
| 12 | 508429.91 | 2211763.60 |
| 13 | 508437.71 | 2211768.12 |
| 1 | 508418.34 | 2211801.18 |
| 1-4952-ЗУ1 | | |
| 1 | 508480.33 | 2211800.54 |
| 2 | 508479.68 | 2211801.42 |
| 3 | 508461.86 | 2211825.00 |
| 4 | 508437.69 | 2211808.61 |
| 5 | 508442.92 | 2211800.48 |
| 6 | 508453.41 | 2211785.08 |
| 7 | 508455.71 | 2211782.11 |
| 8 | 508464.76 | 2211788.95 |
| 9 | 508467.80 | 2211791.36 |
| 10 | 508471.24 | 2211793.80 |
| 11 | 508480.33 | 2211800.54 |
| 1 | 508480.33 | 2211800.54 |
| 1-4944-ЗУ1 | | |
| 1 | 508663.85 | 2210681.03 |
| 2 | 508667.34 | 2210683.03 |
| 3 | 508685.78 | 2210693.60 |
| 4 | 508691.42 | 2210696.73 |
| 5 | 508733.93 | 2210721.00 |
| 6 | 508740.57 | 2210724.27 |
| 7 | 508774.29 | 2210744.73 |
| 8 | 508776.13 | 2210745.91 |
| 9 | 508777.64 | 2210746.88 |
| 10 | 508811.37 | 2210767.34 |
| 11 | 508817.09 | 2210771.00 |
| 12 | 508823.74 | 2210774.94 |
| 13 | 508819.57 | 2210781.74 |
| 14 | 508829.08 | 2210786.74 |
| 15 | 508831.70 | 2210780.54 |
| 16 | 508846.20 | 2210788.57 |
| 17 | 508859.93 | 2210796.52 |
| 18 | 508868.37 | 2210802.02 |
| 19 | 508872.67 | 2210804.56 |
| 20 | 508883.35 | 2210810.85 |
| 21 | 508895.73 | 2210818.12 |
| 22 | 508912.42 | 2210827.84 |
| 23 | 508928.06 | 2210837.48 |
| 24 | 508926.40 | 2210840.74 |
| 25 | 508936.98 | 2210846.29 |
| 26 | 508938.02 | 2210843.62 |
| 27 | 508938.65 | 2210844.00 |
| 28 | 508957.22 | 2210854.55 |
| 29 | 508973.80 | 2210863.80 |
| 30 | 509000.10 | 2210870.47 |
| 31 | 509019.32 | 2210880.85 |
| 32 | 509024.31 | 2210883.66 |
| 33 | 509035.21 | 2210889.75 |
| 34 | 509046.18 | 2210895.79 |
| 35 | 509048.62 | 2210897.12 |
| 36 | 509048.52 | 2210898.29 |
| 37 | 509074.97 | 2210912.13 |
| 38 | 509104.11 | 2210928.52 |
| 39 | 509110.96 | 2210934.06 |
| 40 | 509114.30 | 2210935.87 |
| 41 | 509123.08 | 2210940.64 |
| 42 | 509135.24 | 2210947.44 |
| 43 | 509136.81 | 2210948.28 |
| 44 | 509139.65 | 2210948.42 |
| 45 | 509152.58 | 2210956.23 |
| 46 | 509156.01 | 2210958.35 |
| 47 | 509161.44 | 2210961.50 |
| 48 | 509165.85 | 2210964.12 |
| 49 | 509186.06 | 2210975.33 |
| 50 | 509203.12 | 2210984.84 |
| 51 | 509218.09 | 2210992.94 |
| 52 | 509232.29 | 2211000.82 |
| 53 | 509243.32 | 2211006.95 |
| 54 | 509257.48 | 2211014.31 |
| 55 | 509259.97 | 2211015.67 |
| 56 | 509260.70 | 2211016.00 |
| 57 | 509280.07 | 2211026.28 |
| 58 | 509294.56 | 2211033.55 |
| 59 | 509300.92 | 2211036.50 |
| 60 | 509300.16 | 2211038.20 |
| 61 | 509329.08 | 2211054.38 |
| 62 | 509329.39 | 2211054.55 |
| 63 | 509353.18 | 2211068.53 |
| 64 | 509355.34 | 2211069.80 |
| 65 | 509355.06 | 2211071.91 |
| 66 | 509355.80 | 2211072.38 |
| 67 | 509366.52 | 2211079.22 |
| 68 | 509371.82 | 2211082.56 |
| 69 | 509376.72 | 2211085.75 |
| 70 | 509378.74 | 2211082.87 |
| 71 | 509399.42 | 2211095.20 |
| 72 | 509426.33 | 2211113.08 |
| 73 | 509437.23 | 2211120.01 |
| 74 | 509448.56 | 2211128.25 |
| 75 | 509459.27 | 2211133.70 |
| 76 | 509465.08 | 2211136.62 |
| 77 | 509472.97 | 2211139.47 |
| 78 | 509472.18 | 2211142.75 |
| 79 | 509468.77 | 2211149.17 |
| 80 | 509468.10 | 2211151.31 |
| 81 | 509463.73 | 2211148.31 |
| 82 | 509445.87 | 2211138.59 |
| 83 | 509429.36 | 2211129.41 |
| 84 | 509421.26 | 2211124.62 |
| 85 | 509416.17 | 2211121.98 |
| 86 | 509410.22 | 2211118.92 |
| 87 | 509401.76 | 2211113.52 |
| 88 | 509382.45 | 2211102.07 |
| 89 | 509381.85 | 2211101.65 |
| 90 | 509377.68 | 2211098.48 |
| 91 | 509369.13 | 2211092.44 |
| 92 | 509364.62 | 2211089.96 |
| 93 | 509360.11 | 2211087.30 |
| 94 | 509352.76 | 2211082.87 |
| 95 | 509352.27 | 2211082.58 |
| 96 | 509336.31 | 2211072.07 |
| 97 | 509329.35 | 2211068.18 |
| 98 | 509318.04 | 2211061.56 |
| 99 | 509310.64 | 2211057.56 |
| 100 | 509306.81 | 2211055.45 |
| 101 | 509298.09 | 2211050.58 |
| 102 | 509296.34 | 2211049.65 |
| 103 | 509286.24 | 2211043.89 |
| 104 | 509283.65 | 2211042.44 |
| 105 | 509280.87 | 2211040.83 |
| 106 | 509268.84 | 2211033.96 |
| 107 | 509257.35 | 2211027.34 |
| 108 | 509255.24 | 2211026.17 |
| 109 | 509243.70 | 2211019.76 |
| 110 | 509227.57 | 2211012.00 |
| 111 | 509218.55 | 2211007.92 |
| 112 | 509213.04 | 2211005.01 |
| 113 | 509212.15 | 2211004.54 |
| 114 | 509190.06 | 2210992.90 |
| 115 | 509165.17 | 2210980.01 |
| 116 | 509160.71 | 2210977.60 |
| 117 | 509150.53 | 2210972.25 |
| 118 | 509115.39 | 2210952.86 |
| 119 | 509080.05 | 2210934.69 |
| 120 | 509033.94 | 2210909.43 |
| 121 | 509024.33 | 2210904.53 |
| 122 | 509021.83 | 2210903.31 |
| 123 | 509001.48 | 2210892.93 |
| 124 | 508981.00 | 2210881.92 |
| 125 | 508964.13 | 2210873.75 |
| 126 | 508964.12 | 2210873.75 |
| 127 | 508955.04 | 2210878.92 |
| 128 | 508945.92 | 2210873.58 |
| 129 | 508919.90 | 2210859.25 |
| 130 | 508916.34 | 2210857.06 |
| 131 | 508887.23 | 2210841.11 |
| 132 | 508819.31 | 2210797.39 |
| 133 | 508814.08 | 2210794.45 |
| 134 | 508805.12 | 2210789.56 |
| 135 | 508727.45 | 2210743.33 |
| 136 | 508728.73 | 2210741.07 |
| 137 | 508699.34 | 2210722.46 |
| 138 | 508685.99 | 2210713.49 |
| 139 | 508680.94 | 2210710.61 |
| 140 | 508676.07 | 2210717.96 |
| 141 | 508671.92 | 2210727.60 |
| 142 | 508670.99 | 2210726.93 |
| 143 | 508668.42 | 2210725.08 |
| 144 | 508652.80 | 2210715.33 |
| 145 | 508651.46 | 2210714.48 |
| 146 | 508650.22 | 2210717.77 |
| 147 | 508644.88 | 2210714.41 |
| 148 | 508639.41 | 2210713.56 |
| 149 | 508637.89 | 2210713.33 |
| 150 | 508637.13 | 2210713.21 |
| 151 | 508630.69 | 2210714.27 |
| 152 | 508626.88 | 2210716.17 |
| 153 | 508631.24 | 2210691.92 |
| 154 | 508633.42 | 2210697.89 |
| 155 | 508638.35 | 2210701.77 |
| 156 | 508647.55 | 2210706.37 |
| 157 | 508655.94 | 2210708.34 |
| 158 | 508660.39 | 2210710.61 |
| 159 | 508665.00 | 2210701.75 |
| 160 | 508660.55 | 2210699.43 |
| 161 | 508662.90 | 2210696.25 |
| 162 | 508661.20 | 2210690.71 |
| 163 | 508633.91 | 2210676.09 |
| 164 | 508636.12 | 2210662.13 |
| 165 | 508646.05 | 2210668.10 |
| 1 | 508663.85 | 2210681.03 |
| 1-4833-ЗУ1 | | |
| 1 | 508613.53 | 2211861.98 |
| 2 | 508633.65 | 2211869.31 |
| 3 | 508634.92 | 2211869.77 |
| 4 | 508625.17 | 2211896.36 |
| 5 | 508619.88 | 2211895.19 |
| 6 | 508609.45 | 2211892.57 |
| 7 | 508602.56 | 2211890.77 |
| 8 | 508613.23 | 2211861.87 |
| 1 | 508613.53 | 2211861.98 |
| 1-4832-ЗУ1 | | |
| 1 | 508586.47 | 2211852.05 |
| 2 | 508592.66 | 2211854.33 |
| 3 | 508611.00 | 2211861.07 |
| 4 | 508613.23 | 2211861.87 |
| 5 | 508613.12 | 2211862.18 |
| 6 | 508604.03 | 2211886.79 |
| 7 | 508602.56 | 2211890.77 |
| 8 | 508576.19 | 2211884.34 |
| 9 | 508579.08 | 2211875.02 |
| 10 | 508581.44 | 2211867.69 |
| 11 | 508583.31 | 2211861.87 |
| 12 | 508586.42 | 2211852.19 |
| 1 | 508586.47 | 2211852.05 |
| 1-4798-ЗУ1 | | |
| 1 | 508760.24 | 2211138.15 |
| 2 | 508758.57 | 2211141.85 |
| 3 | 508748.07 | 2211147.94 |
| 4 | 508723.98 | 2211161.91 |
| 5 | 508719.77 | 2211160.21 |
| 6 | 508733.50 | 2211127.72 |
| 7 | 508734.50 | 2211125.34 |
| 1 | 508760.24 | 2211138.15 |
| 1-4789-ЗУ1 | | |
| 1 | 508655.23 | 2211295.44 |
| 2 | 508660.82 | 2211270.18 |
| 3 | 508691.74 | 2211277.19 |
| 4 | 508689.57 | 2211283.01 |
| 5 | 508685.45 | 2211302.16 |
| 6 | 508655.23 | 2211295.44 |
| 1 | 508655.23 | 2211295.44 |
| 1-423-ЗУ1 | | |
| 1 | 509103.58 | 2211097.47 |
| 2 | 509115.36 | 2211073.96 |
| 3 | 509117.16 | 2211070.11 |
| 4 | 509121.79 | 2211059.50 |
| 5 | 509123.09 | 2211056.53 |
| 6 | 509125.21 | 2211052.17 |
| 7 | 509145.48 | 2211062.23 |
| 8 | 509142.01 | 2211069.56 |
| 9 | 509133.72 | 2211087.08 |
| 10 | 509121.16 | 2211080.77 |
| 11 | 509112.28 | 2211098.52 |
| 12 | 509110.84 | 2211101.73 |
| 13 | 509108.74 | 2211105.77 |
| 14 | 509108.36 | 2211106.48 |
| 15 | 509106.48 | 2211110.10 |
| 16 | 509105.34 | 2211109.56 |
| 17 | 509100.05 | 2211106.81 |
| 18 | 509103.09 | 2211101.06 |
| 19 | 509104.44 | 2211097.82 |
| 1 | 509103.58 | 2211097.47 |
| 1-422-ЗУ1 | | |
| 1 | 509106.48 | 2211110.10 |
| 2 | 509108.36 | 2211106.48 |
| 3 | 509108.74 | 2211105.77 |
| 4 | 509110.84 | 2211101.73 |
| 5 | 509112.28 | 2211098.52 |
| 6 | 509121.16 | 2211080.77 |
| 7 | 509133.72 | 2211087.08 |
| 8 | 509142.01 | 2211069.56 |
| 9 | 509145.48 | 2211062.23 |
| 10 | 509152.36 | 2211065.31 |
| 11 | 509149.02 | 2211073.05 |
| 12 | 509141.00 | 2211092.65 |
| 13 | 509139.37 | 2211096.66 |
| 14 | 509138.68 | 2211098.36 |
| 15 | 509137.27 | 2211101.07 |
| 16 | 509132.34 | 2211115.74 |
| 17 | 509131.60 | 2211117.54 |
| 18 | 509130.03 | 2211121.20 |
| 1 | 509106.48 | 2211110.10 |
| 1-421-ЗУ1 | | |
| 1 | 508921.48 | 2211972.25 |
| 2 | 508920.28 | 2211975.31 |
| 3 | 508918.54 | 2211981.50 |
| 4 | 508916.32 | 2211989.52 |
| 5 | 508912.59 | 2212000.86 |
| 6 | 508909.72 | 2212011.44 |
| 7 | 508907.21 | 2212020.02 |
| 8 | 508891.10 | 2212014.81 |
| 9 | 508883.54 | 2212012.33 |
| 10 | 508874.34 | 2212009.37 |
| 11 | 508877.52 | 2212001.29 |
| 12 | 508877.65 | 2212000.96 |
| 13 | 508879.29 | 2211996.12 |
| 14 | 508880.88 | 2211991.35 |
| 15 | 508887.30 | 2211971.79 |
| 16 | 508889.78 | 2211964.51 |
| 17 | 508896.29 | 2211966.25 |
| 18 | 508900.96 | 2211967.37 |
| 19 | 508916.37 | 2211971.04 |
| 20 | 508921.48 | 2211972.25 |
| 1 | 508921.48 | 2211972.25 |
| 1-4187-ЗУ1 | | |
| 1 | 508755.36 | 2211223.85 |
| 2 | 508761.17 | 2211232.92 |
| 3 | 508768.52 | 2211243.87 |
| 4 | 508771.15 | 2211247.57 |
| 5 | 508776.41 | 2211255.60 |
| 6 | 508775.52 | 2211256.18 |
| 7 | 508770.23 | 2211259.75 |
| 8 | 508763.42 | 2211264.23 |
| 9 | 508756.57 | 2211268.73 |
| 10 | 508750.25 | 2211272.82 |
| 11 | 508745.12 | 2211276.08 |
| 12 | 508740.24 | 2211279.30 |
| 13 | 508739.90 | 2211279.52 |
| 14 | 508739.65 | 2211279.21 |
| 15 | 508728.31 | 2211266.98 |
| 16 | 508732.17 | 2211258.62 |
| 17 | 508737.25 | 2211247.61 |
| 18 | 508742.41 | 2211236.37 |
| 19 | 508743.70 | 2211234.23 |
| 20 | 508750.26 | 2211228.03 |
| 21 | 508754.19 | 2211224.60 |
| 1 | 508755.36 | 2211223.85 |
| 1-4186-ЗУ1 | | |
| 1 | 508836.32 | 2211214.96 |
| 2 | 508839.54 | 2211222.91 |
| 3 | 508840.72 | 2211226.12 |
| 4 | 508841.88 | 2211229.50 |
| 5 | 508843.01 | 2211233.81 |
| 6 | 508844.15 | 2211239.16 |
| 7 | 508845.17 | 2211244.04 |
| 8 | 508844.96 | 2211248.46 |
| 9 | 508844.28 | 2211252.47 |
| 10 | 508842.94 | 2211255.90 |
| 11 | 508840.56 | 2211259.38 |
| 12 | 508836.67 | 2211263.09 |
| 13 | 508832.70 | 2211266.03 |
| 14 | 508825.87 | 2211270.31 |
| 15 | 508821.13 | 2211263.08 |
| 16 | 508818.09 | 2211257.92 |
| 17 | 508812.87 | 2211249.17 |
| 18 | 508805.34 | 2211236.54 |
| 19 | 508817.71 | 2211227.71 |
| 1 | 508836.32 | 2211214.96 |
| 1-4185-ЗУ1 | | |
| 1 | 508830.45 | 2211204.73 |
| 2 | 508836.32 | 2211214.96 |
| 3 | 508817.71 | 2211227.71 |
| 4 | 508805.34 | 2211236.54 |
| 5 | 508802.14 | 2211231.17 |
| 6 | 508793.71 | 2211216.50 |
| 7 | 508786.38 | 2211203.39 |
| 8 | 508792.00 | 2211199.96 |
| 9 | 508800.04 | 2211194.94 |
| 10 | 508817.45 | 2211184.46 |
| 11 | 508818.31 | 2211184.00 |
| 1 | 508830.45 | 2211204.73 |
| 1-4184-ЗУ1 | | |
| 1 | 508805.34 | 2211236.54 |
| 2 | 508812.87 | 2211249.17 |
| 3 | 508818.09 | 2211257.92 |
| 4 | 508821.13 | 2211263.08 |
| 5 | 508825.87 | 2211270.31 |
| 6 | 508820.64 | 2211273.48 |
| 7 | 508813.40 | 2211277.74 |
| 8 | 508795.66 | 2211288.85 |
| 9 | 508792.68 | 2211284.12 |
| 10 | 508787.50 | 2211275.71 |
| 11 | 508783.41 | 2211269.23 |
| 12 | 508777.59 | 2211259.58 |
| 13 | 508775.52 | 2211256.18 |
| 14 | 508776.41 | 2211255.60 |
| 15 | 508782.49 | 2211251.65 |
| 16 | 508789.32 | 2211247.21 |
| 17 | 508796.43 | 2211242.67 |
| 1 | 508805.34 | 2211236.54 |
| 1-4183-ЗУ1 | | |
| 1 | 508731.40 | 2211186.11 |
| 2 | 508735.20 | 2211192.06 |
| 3 | 508737.86 | 2211196.31 |
| 4 | 508741.58 | 2211202.31 |
| 5 | 508744.26 | 2211206.58 |
| 6 | 508749.60 | 2211215.23 |
| 7 | 508749.93 | 2211215.92 |
| 8 | 508735.02 | 2211225.58 |
| 9 | 508724.39 | 2211221.64 |
| 10 | 508714.41 | 2211217.90 |
| 11 | 508705.79 | 2211214.74 |
| 12 | 508698.55 | 2211210.77 |
| 13 | 508704.72 | 2211204.11 |
| 1 | 508731.40 | 2211186.11 |
| 1-4182-ЗУ1 | | |
| 1 | 508806.58 | 2211162.23 |
| 2 | 508814.51 | 2211172.83 |
| 3 | 508802.94 | 2211177.82 |
| 4 | 508804.48 | 2211181.98 |
| 5 | 508790.19 | 2211189.88 |
| 6 | 508782.84 | 2211193.87 |
| 7 | 508765.63 | 2211163.02 |
| 8 | 508770.50 | 2211159.74 |
| 9 | 508776.45 | 2211156.19 |
| 10 | 508780.87 | 2211155.08 |
| 11 | 508782.13 | 2211155.44 |
| 12 | 508791.96 | 2211158.21 |
| 1 | 508806.58 | 2211162.23 |
| 1-4181-ЗУ1 | | |
| 1 | 508777.59 | 2211259.58 |
| 2 | 508783.41 | 2211269.23 |
| 3 | 508787.50 | 2211275.71 |
| 4 | 508792.68 | 2211284.12 |
| 5 | 508795.66 | 2211288.85 |
| 6 | 508783.39 | 2211295.71 |
| 7 | 508780.97 | 2211296.65 |
| 8 | 508778.26 | 2211297.23 |
| 9 | 508775.82 | 2211297.60 |
| 10 | 508772.09 | 2211297.87 |
| 11 | 508768.53 | 2211297.92 |
| 12 | 508767.27 | 2211297.77 |
| 13 | 508763.69 | 2211297.31 |
| 14 | 508760.10 | 2211296.62 |
| 15 | 508758.44 | 2211296.27 |
| 16 | 508753.64 | 2211293.31 |
| 17 | 508749.27 | 2211289.92 |
| 18 | 508745.41 | 2211286.13 |
| 19 | 508739.90 | 2211279.52 |
| 20 | 508740.24 | 2211279.30 |
| 21 | 508745.12 | 2211276.08 |
| 22 | 508750.25 | 2211272.82 |
| 23 | 508756.57 | 2211268.73 |
| 24 | 508763.42 | 2211264.23 |
| 25 | 508770.23 | 2211259.75 |
| 26 | 508775.52 | 2211256.18 |
| 1 | 508777.59 | 2211259.58 |
| 1-4180-ЗУ1 | | |
| 1 | 508735.02 | 2211225.58 |
| 2 | 508721.55 | 2211258.77 |
| 3 | 508686.01 | 2211252.58 |
| 4 | 508692.05 | 2211232.52 |
| 5 | 508705.79 | 2211214.74 |
| 6 | 508714.41 | 2211217.90 |
| 7 | 508724.39 | 2211221.64 |
| 1 | 508735.02 | 2211225.58 |
| 1-4179-ЗУ1 | | |
| 1 | 508786.38 | 2211203.39 |
| 2 | 508793.71 | 2211216.50 |
| 3 | 508802.14 | 2211231.17 |
| 4 | 508805.34 | 2211236.54 |
| 5 | 508796.43 | 2211242.67 |
| 6 | 508789.32 | 2211247.21 |
| 7 | 508782.49 | 2211251.65 |
| 8 | 508776.41 | 2211255.60 |
| 9 | 508771.15 | 2211247.57 |
| 10 | 508768.52 | 2211243.87 |
| 11 | 508761.17 | 2211232.92 |
| 12 | 508755.36 | 2211223.85 |
| 13 | 508756.30 | 2211223.15 |
| 14 | 508760.59 | 2211220.36 |
| 15 | 508771.97 | 2211212.58 |
| 16 | 508776.95 | 2211209.44 |
| 17 | 508781.38 | 2211206.65 |
| 1 | 508786.38 | 2211203.39 |
| 1-4178-ЗУ1 | | |
| 1 | 508765.63 | 2211163.02 |
| 2 | 508782.84 | 2211193.87 |
| 3 | 508768.56 | 2211203.27 |
| 4 | 508761.78 | 2211207.87 |
| 5 | 508749.93 | 2211215.92 |
| 6 | 508749.60 | 2211215.23 |
| 7 | 508744.26 | 2211206.58 |
| 8 | 508741.58 | 2211202.31 |
| 9 | 508737.86 | 2211196.31 |
| 10 | 508735.20 | 2211192.06 |
| 11 | 508731.40 | 2211186.11 |
| 1 | 508765.63 | 2211163.02 |
| 1-4177-ЗУ1 | | |
| 1 | 508814.51 | 2211172.83 |
| 2 | 508818.31 | 2211184.00 |
| 3 | 508817.45 | 2211184.46 |
| 4 | 508800.04 | 2211194.94 |
| 5 | 508792.00 | 2211199.96 |
| 6 | 508786.38 | 2211203.39 |
| 7 | 508781.38 | 2211206.65 |
| 8 | 508776.95 | 2211209.44 |
| 9 | 508771.97 | 2211212.58 |
| 10 | 508760.59 | 2211220.36 |
| 11 | 508756.30 | 2211223.15 |
| 12 | 508755.36 | 2211223.85 |
| 13 | 508754.19 | 2211224.60 |
| 14 | 508750.26 | 2211228.03 |
| 15 | 508743.70 | 2211234.23 |
| 16 | 508742.41 | 2211236.37 |
| 17 | 508737.25 | 2211247.61 |
| 18 | 508732.17 | 2211258.62 |
| 19 | 508728.67 | 2211266.20 |
| 20 | 508728.31 | 2211266.98 |
| 21 | 508721.55 | 2211258.77 |
| 22 | 508735.02 | 2211225.58 |
| 23 | 508749.93 | 2211215.92 |
| 24 | 508761.78 | 2211207.87 |
| 25 | 508768.56 | 2211203.27 |
| 26 | 508782.84 | 2211193.87 |
| 27 | 508790.19 | 2211189.88 |
| 28 | 508804.48 | 2211181.98 |
| 29 | 508802.94 | 2211177.82 |
| 1 | 508814.51 | 2211172.83 |
| 1-4164-ЗУ1 | | |
| 1 | 508892.20 | 2211771.87 |
| 2 | 508884.36 | 2211811.13 |
| 3 | 508883.44 | 2211815.73 |
| 4 | 508830.12 | 2211805.17 |
| 5 | 508839.84 | 2211761.47 |
| 6 | 508840.19 | 2211759.81 |
| 7 | 508892.49 | 2211770.44 |
| 1 | 508892.20 | 2211771.87 |
| 1-4131-ЗУ1 | | |
| 1 | 508912.70 | 2211114.06 |
| 2 | 508905.89 | 2211110.01 |
| 3 | 508888.51 | 2211137.23 |
| 4 | 508891.41 | 2211162.58 |
| 5 | 508891.89 | 2211166.78 |
| 6 | 508892.55 | 2211172.54 |
| 7 | 508893.04 | 2211176.86 |
| 8 | 508897.76 | 2211218.03 |
| 9 | 508925.92 | 2211206.65 |
| 10 | 508922.93 | 2211185.72 |
| 11 | 508922.31 | 2211181.36 |
| 12 | 508921.16 | 2211173.31 |
| 13 | 508920.55 | 2211169.07 |
| 1 | 508912.70 | 2211114.06 |
| 1-276-ЗУ1 | | |
| 1 | 508705.79 | 2211214.74 |
| 2 | 508698.55 | 2211210.77 |
| 3 | 508694.57 | 2211208.58 |
| 4 | 508671.57 | 2211195.98 |
| 5 | 508669.56 | 2211194.97 |
| 6 | 508668.75 | 2211196.37 |
| 7 | 508666.36 | 2211200.51 |
| 8 | 508648.11 | 2211232.08 |
| 9 | 508645.66 | 2211236.32 |
| 10 | 508640.54 | 2211245.18 |
| 11 | 508651.14 | 2211248.05 |
| 12 | 508664.34 | 2211251.70 |
| 13 | 508668.91 | 2211253.00 |
| 14 | 508674.52 | 2211253.64 |
| 15 | 508677.84 | 2211227.23 |
| 16 | 508680.00 | 2211226.33 |
| 17 | 508680.40 | 2211226.16 |
| 18 | 508686.07 | 2211229.26 |
| 19 | 508692.05 | 2211232.52 |
| 1 | 508705.79 | 2211214.74 |
| 1-272-ЗУ1 | | |
| 1 | 509029.04 | 2211831.58 |
| 2 | 509030.61 | 2211831.81 |
| 3 | 509029.43 | 2211839.14 |
| 4 | 509027.62 | 2211838.83 |
| 5 | 509021.88 | 2211867.98 |
| 6 | 508995.59 | 2211863.90 |
| 7 | 508995.99 | 2211861.93 |
| 8 | 508996.79 | 2211858.01 |
| 9 | 508997.33 | 2211855.36 |
| 10 | 508998.13 | 2211851.44 |
| 11 | 509002.99 | 2211827.63 |
| 1 | 509029.04 | 2211831.58 |
| 1-269-ЗУ1 | | |
| 1 | 508991.46 | 2212037.91 |
| 2 | 508956.29 | 2212034.70 |
| 3 | 508960.51 | 2212017.02 |
| 4 | 508967.67 | 2211983.29 |
| 5 | 508973.30 | 2211983.48 |
| 6 | 508984.02 | 2211983.95 |
| 7 | 508986.33 | 2211984.02 |
| 8 | 508992.59 | 2211984.10 |
| 9 | 508992.56 | 2212008.75 |
| 10 | 508992.83 | 2212024.96 |
| 11 | 508992.56 | 2212027.79 |
| 12 | 508991.41 | 2212029.67 |
| 13 | 508991.97 | 2212033.85 |
| 14 | 508992.47 | 2212037.56 |
| 1 | 508991.46 | 2212037.91 |
| 1-265-ЗУ1 | | |
| 1 | 508931.48 | 2211779.70 |
| 2 | 508924.98 | 2211812.52 |
| 3 | 508923.61 | 2211818.97 |
| 4 | 508922.58 | 2211824.25 |
| 5 | 508883.44 | 2211815.73 |
| 6 | 508884.36 | 2211811.13 |
| 7 | 508892.20 | 2211771.87 |
| 8 | 508892.49 | 2211770.44 |
| 9 | 508899.30 | 2211771.82 |
| 10 | 508931.79 | 2211778.15 |
| 1 | 508931.48 | 2211779.70 |
| 1-25-ЗУ1 | | |
| 1 | 509365.78 | 2211002.44 |
| 2 | 509366.00 | 2211002.55 |
| 3 | 509373.38 | 2211007.99 |
| 4 | 509388.23 | 2211024.15 |
| 5 | 509387.73 | 2211025.87 |
| 6 | 509366.24 | 2211064.08 |
| 7 | 509361.82 | 2211061.62 |
| 8 | 509361.36 | 2211061.38 |
| 9 | 509358.57 | 2211065.70 |
| 10 | 509357.41 | 2211064.43 |
| 11 | 509355.34 | 2211069.80 |
| 12 | 509353.18 | 2211068.53 |
| 13 | 509329.39 | 2211054.55 |
| 14 | 509335.32 | 2211041.44 |
| 15 | 509342.40 | 2211045.24 |
| 16 | 509365.08 | 2211003.78 |
| 1 | 509365.78 | 2211002.44 |
| 1-243-ЗУ1 | | |
| 1 | 508653.67 | 2211632.31 |
| 2 | 508667.41 | 2211666.19 |
| 3 | 508666.94 | 2211666.33 |
| 4 | 508661.36 | 2211673.63 |
| 5 | 508643.75 | 2211696.67 |
| 6 | 508617.52 | 2211675.98 |
| 7 | 508619.53 | 2211673.79 |
| 8 | 508623.15 | 2211669.19 |
| 9 | 508630.37 | 2211660.43 |
| 10 | 508642.16 | 2211646.27 |
| 1 | 508653.67 | 2211632.31 |
| 1-219-ЗУ1 | | |
| 1 | 508948.42 | 2211328.81 |
| 2 | 508939.61 | 2211327.13 |
| 3 | 508906.95 | 2211320.89 |
| 4 | 508916.13 | 2211273.29 |
| 5 | 508920.08 | 2211269.74 |
| 6 | 508924.01 | 2211267.67 |
| 7 | 508933.21 | 2211293.40 |
| 8 | 508933.55 | 2211297.23 |
| 9 | 508934.59 | 2211299.44 |
| 10 | 508938.62 | 2211300.79 |
| 11 | 508941.14 | 2211301.87 |
| 12 | 508951.30 | 2211309.04 |
| 13 | 508949.32 | 2211324.04 |
| 1 | 508948.42 | 2211328.81 |
| 1-216-ЗУ1 | | |
| 1 | 509422.90 | 2211001.69 |
| 2 | 509419.99 | 2211006.19 |
| 3 | 509412.81 | 2211003.42 |
| 4 | 509407.80 | 2211002.42 |
| 5 | 509396.25 | 2210992.83 |
| 6 | 509379.88 | 2210993.16 |
| 7 | 509376.57 | 2210991.90 |
| 8 | 509378.01 | 2210988.94 |
| 9 | 509380.20 | 2210982.80 |
| 10 | 509397.10 | 2210944.51 |
| 11 | 509397.59 | 2210943.40 |
| 12 | 509440.60 | 2210974.31 |
| 1 | 509422.90 | 2211001.69 |
| 1-215-ЗУ1 | | |
| 1 | 508860.91 | 2211217.43 |
| 2 | 508869.75 | 2211225.41 |
| 3 | 508899.21 | 2211237.44 |
| 4 | 508905.36 | 2211250.01 |
| 5 | 508903.68 | 2211259.13 |
| 6 | 508854.60 | 2211249.58 |
| 1 | 508860.91 | 2211217.43 |
| 1-1396-ЗУ1 | | |
| 1 | 508967.67 | 2211983.29 |
| 2 | 508960.51 | 2212017.02 |
| 3 | 508950.36 | 2212013.59 |
| 4 | 508945.44 | 2212020.63 |
| 5 | 508909.72 | 2212011.44 |
| 6 | 508912.59 | 2212000.86 |
| 7 | 508916.32 | 2211989.52 |
| 8 | 508918.54 | 2211981.50 |
| 9 | 508920.28 | 2211975.31 |
| 10 | 508921.48 | 2211972.25 |
| 11 | 508938.03 | 2211976.29 |
| 12 | 508941.94 | 2211977.12 |
| 13 | 508967.67 | 2211983.29 |
| 1 | 508967.67 | 2211983.29 |
| 1-1360-ЗУ1 | | |
| 1 | 509013.71 | 2211980.39 |
| 2 | 509020.50 | 2211996.10 |
| 3 | 509024.22 | 2212004.71 |
| 4 | 509032.03 | 2212023.90 |
| 5 | 509026.17 | 2212025.96 |
| 6 | 509000.53 | 2212034.80 |
| 7 | 508992.47 | 2212037.56 |
| 8 | 508991.97 | 2212033.85 |
| 9 | 508991.41 | 2212029.67 |
| 10 | 508992.56 | 2212027.79 |
| 11 | 508992.83 | 2212024.96 |
| 12 | 508992.56 | 2212008.75 |
| 13 | 508992.59 | 2211984.10 |
| 14 | 509004.30 | 2211982.87 |
| 15 | 509013.71 | 2211980.38 |
| 1 | 509013.71 | 2211980.39 |
| 1-128-ЗУ1 | | |
| 1 | 508799.73 | 2211120.81 |
| 2 | 508800.30 | 2211121.15 |
| 3 | 508804.57 | 2211123.50 |
| 4 | 508809.27 | 2211126.27 |
| 5 | 508828.39 | 2211137.23 |
| 6 | 508827.63 | 2211138.52 |
| 7 | 508839.63 | 2211147.12 |
| 8 | 508840.47 | 2211147.72 |
| 9 | 508830.64 | 2211164.81 |
| 10 | 508817.85 | 2211155.69 |
| 11 | 508814.95 | 2211160.42 |
| 12 | 508802.81 | 2211153.15 |
| 13 | 508791.56 | 2211146.48 |
| 14 | 508786.94 | 2211143.85 |
| 15 | 508786.36 | 2211143.52 |
| 16 | 508790.69 | 2211136.16 |
| 1 | 508799.73 | 2211120.81 |
| 1-127-ЗУ1 | | |
| 1 | 508827.63 | 2211138.52 |
| 2 | 508828.39 | 2211137.23 |
| 3 | 508809.27 | 2211126.27 |
| 4 | 508804.57 | 2211123.50 |
| 5 | 508800.30 | 2211121.15 |
| 6 | 508799.73 | 2211120.81 |
| 7 | 508809.32 | 2211104.46 |
| 8 | 508809.87 | 2211103.53 |
| 9 | 508813.24 | 2211105.54 |
| 10 | 508852.35 | 2211128.84 |
| 11 | 508843.85 | 2211144.53 |
| 12 | 508841.93 | 2211148.06 |
| 13 | 508841.65 | 2211148.57 |
| 14 | 508840.47 | 2211147.72 |
| 15 | 508839.63 | 2211147.12 |
| 1 | 508827.63 | 2211138.52 |
| 1-120-ЗУ1 | | |
| 1 | 509083.80 | 2211746.23 |
| 2 | 509102.20 | 2211749.77 |
| 3 | 509112.25 | 2211751.71 |
| 4 | 509128.26 | 2211754.75 |
| 5 | 509130.73 | 2211754.90 |
| 6 | 509129.77 | 2211761.90 |
| 7 | 509127.06 | 2211780.86 |
| 8 | 509127.03 | 2211781.12 |
| 9 | 509121.28 | 2211779.95 |
| 10 | 509119.93 | 2211779.69 |
| 11 | 509079.59 | 2211771.88 |
| 12 | 509079.30 | 2211771.71 |
| 1 | 509083.80 | 2211746.23 |
| 1-104-ЗУ1 | | |
| 1 | 508611.28 | 2211438.12 |
| 2 | 508587.27 | 2211431.90 |
| 3 | 508571.40 | 2211424.11 |
| 4 | 508565.22 | 2211466.82 |
| 5 | 508563.46 | 2211486.77 |
| 6 | 508560.81 | 2211496.43 |
| 7 | 508582.11 | 2211494.85 |
| 8 | 508599.52 | 2211495.88 |
| 9 | 508601.48 | 2211486.50 |
| 10 | 508603.83 | 2211475.33 |
| 11 | 508606.28 | 2211462.98 |
| 12 | 508608.75 | 2211450.55 |
| 13 | 508610.58 | 2211441.75 |
| 1 | 508611.28 | 2211438.12 |
| 1-1022-ЗУ1 | | |
| 1 | 509139.15 | 2211716.64 |
| 2 | 509139.11 | 2211724.08 |
| 3 | 509137.68 | 2211727.05 |
| 4 | 509129.92 | 2211731.33 |
| 5 | 509125.65 | 2211730.28 |
| 6 | 509121.26 | 2211726.42 |
| 7 | 509120.91 | 2211726.34 |
| 8 | 509105.43 | 2211723.73 |
| 9 | 509088.45 | 2211720.96 |
| 10 | 509090.71 | 2211706.12 |
| 11 | 509092.06 | 2211699.73 |
| 12 | 509093.63 | 2211691.76 |
| 13 | 509138.94 | 2211699.67 |
| 14 | 509136.89 | 2211708.88 |
| 15 | 509138.77 | 2211715.39 |
| 1 | 509139.15 | 2211716.64 |
| 1-1017-ЗУ1 | | |
| 1 | 509083.80 | 2211746.23 |
| 2 | 509088.45 | 2211720.96 |
| 3 | 509105.43 | 2211723.73 |
| 4 | 509121.26 | 2211726.42 |
| 5 | 509125.65 | 2211730.28 |
| 6 | 509129.92 | 2211731.33 |
| 7 | 509130.73 | 2211754.90 |
| 8 | 509128.26 | 2211754.75 |
| 9 | 509112.25 | 2211751.71 |
| 10 | 509102.20 | 2211749.77 |
| 1 | 509083.80 | 2211746.23 |