|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | **Утверждена** | | |  | |  |
|  | |  | | |  | |  |
|  | | (наименование документа об утверждении, включая наименования | | |  | |  |
|  | |  | | |  | |  |
|  | | органов государственной власти или органов местного | | |  | |  |
|  | |  | | |  | |  |
|  | | самоуправления, принявших решение об утверждении схемы | | |  | |  |
|  | |  | | |  | |  |
|  | | или подписавших соглашение о перераспределении земельных участков) | | |  | |  |
|  | | | | | | |  |
|  | | от |  | № |  | |  |
|  | |  |  |  |  | |  |
| **Схема расположения земельного участка или земельных участков**  **на кадастровом плане территории** | | | | | | |  |
| **Условный номер земельного участка :ЗУ1** | | | | | | |  |
| (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков) | | | | | | |  |
| **Площадь земельного участка 1433 м²** | | | | | | |  |
| (указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов) | | | | | | |  |
| **Обозначение характерных точек границ** | **Координаты, м** | | | | | |  |
| (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра) | | | | | |  |
| **X** | | | **Y** | | |  |
| **1** | **2** | | | **3** | |  |  |
| 37 | 517132.48 | | | 1188008.34 | |  |  |
| 38 | 517110.12 | | | 1187959.27 | |  |  |
| 39 | 517134.31 | | | 1187948.25 | |  |  |
| 40 | 517156.67 | | | 1187997.31 | |  |  |
| 37 | 517132.48 | | | 1188008.34 | |  |  |
| **Условный номер земельного участка :ЗУ2** | | | | | | |  |
| (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков) | | | | | | |  |
| **Площадь земельного участка 1203 м²** | | | | | | |  |
| (указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов) | | | | | | |  |
| **Обозначение характерных точек границ** | **Координаты, м** | | | | | |  |
| (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра) | | | | | |  |
| **X** | | | **Y** | | |  |
| **1** | **2** | | | **3** | |  |  |
| 41 | 516113.35 | | | 1187796.12 | |  |  |
|  | | | | | | |  |
|  | | | | | | |  |
| **Обозначение характерных точек границ** | **Координаты, м** | | | | | |  |
| (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра) | | | | | |  |
| **X** | | | **Y** | | |  |
| **1** | **2** | | | **3** | |  |  |
| 42 | 516114.41 | | | 1187810.90 | |  |  |
| 43 | 516083.62 | | | 1187813.46 | |  |  |
| 44 | 516052.58 | | | 1187816.01 | |  |  |
| 45 | 516047.29 | | | 1187816.79 | |  |  |
| 46 | 516039.03 | | | 1187817.86 | |  |  |
| 47 | 516035.32 | | | 1187818.31 | |  |  |
| 48 | 516033.85 | | | 1187818.50 | |  |  |
| 49 | 516032.29 | | | 1187802.91 | |  |  |
| 50 | 516106.78 | | | 1187796.82 | |  |  |
| 41 | 516113.35 | | | 1187796.12 | |  |  |
| **Условный номер земельного участка :ЗУ3** | | | | | | |  |
| (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков) | | | | | | |  |
| **Площадь земельного участка 429 м²** | | | | | | |  |
| (указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов) | | | | | | |  |
| **Обозначение характерных точек границ** | **Координаты, м** | | | | | |  |
| (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра) | | | | | |  |
| **X** | | | **Y** | | |  |
| **1** | **2** | | | **3** | |  |  |
| 51 | 517228.16 | | | 1187925.68 | |  |  |
| 52 | 517225.72 | | | 1187915.14 | |  |  |
| 53 | 517225.22 | | | 1187913.64 | |  |  |
| 54 | 517257.25 | | | 1187903.67 | |  |  |
| 55 | 517260.42 | | | 1187916.58 | |  |  |
| 51 | 517228.16 | | | 1187925.68 | |  |  |
|  | | | | | | |  |
|  | | | | | | |  |
|  | | | | | | |  |
| **Условный номер земельного участка :ЗУ4** | | | | | | |  |
| (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков) | | | | | | |  |
| **Площадь земельного участка 448 м²** | | | | | | |  |
| (указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов) | | | | | | |  |
| **Обозначение характерных точек границ** | **Координаты, м** | | | | | |  |
| (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра) | | | | | |  |
| **X** | | | **Y** | | |  |
| **1** | **2** | | | **3** | |  |  |
| 56 | 516836.99 | | | 1188074.64 | |  |  |
| 57 | 516835.26 | | | 1188055.58 | |  |  |
| 58 | 516858.45 | | | 1188053.89 | |  |  |
| 59 | 516860.23 | | | 1188063.54 | |  |  |
| 118 | 516861.76 | | | 1188071.75 | |  |  |
| 56 | 516836.99 | | | 1188074.64 | |  |  |
| **Условный номер земельного участка :ЗУ5** | | | | | | |  |
| (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков) | | | | | | |  |
| **Площадь земельного участка 905 м²** | | | | | | |  |
| (указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов) | | | | | | |  |
| **Обозначение характерных точек границ** | **Координаты, м** | | | | | |  |
| (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра) | | | | | |  |
| **X** | | | **Y** | | |  |
| **1** | **2** | | | **3** | |  |  |
| 60 | 516943.14 | | | 1188031.24 | |  |  |
| 61 | 516939.27 | | | 1188016.25 | |  |  |
| 62 | 516936.81 | | | 1188003.31 | |  |  |
| 63 | 516967.45 | | | 1187994.76 | |  |  |
| 61 | 516974.91 | | | 1188020.02 | |  |  |
| 60 | 516943.14 | | | 1188031.24 | |  |  |
|  | | | | | | |  |
|  | | | | | | |  |
| **Условный номер земельного участка :ЗУ6** | | | | | | |  |
| (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков) | | | | | | |  |
| **Площадь земельного участка 779 м²** | | | | | | |  |
| (указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов) | | | | | | |  |
| **Обозначение характерных точек границ** | **Координаты, м** | | | | | |  |
| (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра) | | | | | |  |
| **X** | | | **Y** | | |  |
| **1** | **2** | | | **3** | |  |  |
| 64 | 516891.58 | | | 1188048.19 | |  |  |
| 65 | 516884.35 | | | 1188018.30 | |  |  |
| 66 | 516907.95 | | | 1188011.00 | |  |  |
| 60 | 516911.52 | | | 1188024.34 | |  |  |
| 67 | 516916.27 | | | 1188041.14 | |  |  |
| 64 | 516891.58 | | | 1188048.19 | |  |  |
| **Условный номер земельного участка :ЗУ7** | | | | | | |  |
| (указывается в случае, если предусматривается образование двух и более земельных участков) | | | | | | |  |
| **Площадь земельного участка 396 м²** | | | | | | |  |
| (указывается проектная площадь образуемого земельного участка, вычисленная с использованием федеральной государственной географической информационной системы, обеспечивающей функционирование национальной системы пространственных данных, которой является федеральная государственная географическая информационная система "Единая цифровая платформа "Национальная система пространственных данных" (далее - информационная система), или иных технологических и программных средств с округлением до 1 квадратного метра. Указанное значение площади земельного участка может быть уточнено при проведении кадастровых работ не более чем на десять процентов) | | | | | | |  |
| **Обозначение характерных точек границ** | **Координаты, м** | | | | | |  |
| (указываются в случае подготовки схемы расположения земельного участка с использованием информационной системы или иных технологических и программных средств. Значения координат, полученные с использованием указанных технологических и программных средств, указываются с округлением до 0,01 метра) | | | | | |  |
| **X** | | | **Y** | | |  |
| **1** | **2** | | | **3** | |  |  |
| 60 | 516911.52 | | | 1188024.34 | |  |  |
| 66 | 516907.95 | | | 1188011.00 | |  |  |
| 62 | 516936.81 | | | 1188003.31 | |  |  |
| 61 | 516939.27 | | | 1188016.25 | |  |  |
| 60 | 516911.52 | | | 1188024.34 | |  |  |
|  | | | | | | |  |
|  | | | | | | |  |

|  |
| --- |
| Image00001.jpeg |
|
|
|
|
|
| Image00002.jpeg |
|
|
|
|
|
| Image00003.jpeg |
|
|
|
|
|
| Image00004.jpeg |
|
|
|
|
|
| Image00005.jpeg |
|
|
|
|
|
| Image00006.jpeg |
|
|
|
|
|
| Image00007.jpeg |
|
|
|
|
|
| Image00008.jpeg |
|
|
|
|
|
| Image00009.jpeg |
|
|
|
|
|
| Image00010.jpeg |
|
|
|
|
|
| Image00011.jpeg |
|
|
|
|
|
| Image00012.jpeg |
|
|
|
|
|
| Image00013.jpeg |
|
|
|
|
|
| Image00014.jpeg |
|
|
|
|
|