CXEMA ПРИЛЕГАЮЩЕЙ ТЕРРИТОРИИ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Местоположение прилегающей территории (адресные ориентиры) Ростовская обл, р-н Белокалитвинский, с Литвиновка, ул Школьная, 49 | | | |
| Кадастровый номер и адрес здания, строения, сооружения, земельного участка, в отношении которого устанавливаются границы прилегающей территории, либо обозначение местоположения данных объектов с указанием наименования  (наименований) и вида (видов) объекта (объектов) 61:04:0060105:74, для ведения личного подсобного хозяйства | | | |
| Условный номер прилегающей территории 1 | | | |
| Площадь прилегающей территории 1 783.11 | | | |
|  | **KOO]ЭДИHflTЫ 2,** М | | Метод определения |
| Обозначение | координат и средняя |
|  |  |
| характерных  точек границ | Х | квадратическая  погрешность положения |
|  |  | характерной точки (Mt), м |
| 1. | 2. |  | 4. |
| 1 | 551540.14 | 2292564.49 | WGS 84 |
| 2 | 551537.67 | 2292561.11 |  |
| 3 | 551514.27 | 2292549.61 |  |
| 4 | 551513.67 | 2292550.90 |  |
| 5 | 551536.92 | 2292563.04 |  |
| 6 | 551491.40 | 2292655.29 |  |
| 7 | 551498.43 | 2292659.08 |  |
| 8 | 551540.33 | 2292570.84 |  |
| 1 | 551540.14 | 2292564.49 |  |
| План границ прилегающей территории    \  Масштаб 1: 800 | | | |

Элементы благоустройства (при наличии) расположенных на прилегающей территории, их описание:

Используемые условные знаки и обозначения :

1. Озеленение д
2. Тротуар оа ол

1 Указывается проектная площадь прилегающей территории, вычисленная с использованием технологических и программных средств, в том числе размещенных на официальном сайте, с округлением до 1 квадратного метра.

Указываются значения координат, полученные с использованием технологических и программных средств, в том числе размещенньт на официальном сайте, с округлением до 0,01 метра.

3 Указываются в соответствии с Методическими рекомендациями по условным знакам для отображения кадастровых сведений на кадастровых картах и иных кадастровых документах.

CXEMA ПРИЛЕГАЮЩЕЙ ТЕРРИТОРИИ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Местоположение прилегающей территории (адресные ориентиры) Ростовская обл, р-н Белокалитвинский, с Литвиновка, ул Школьная, 47 | | | |
| Кадастровый номер и адрес здания, строения, сооружения, земельного участка, в отношении которого устанавливаются границы прилегающей территории, либо обозначение местоположения данных объектов с указанием наименования  (наименований) и вида (видов) объекта (объектов) 61:04:0060105, для ведения личного подсобного хозяйства | | | |
| Условный номер прилегающей территории 2 | | | |
| Площадь прилегающей территории 1 248.62 | | | |
|  | **KOO]ЭДИHflTЫ 2,** М | | Метод определения |
| Обозначение | координат и средняя |
|  |  |
| характерных  точек границ | Х | квадратическая  погрешность положения |
|  |  | характерной точки (Mt), м |
| 1. | 2. |  | 4. |
| 1 | 551491.30 | 2292655.29 | WGS 84 |
| 2 | 551478.10 | 2292681.89 |  |
| 3 | 551480.72 | 2292683.04 |  |
| 4 | 551481.75 | 2292686.66 |  |
| 5 | 551484.18 | 2292687.91 |  |
| 6 | 551498.38 | 2292659.03 |  |
| 1 | 551491.30 | 2292655.29 |  |
| План границ прилегающей территории    Масштаб 1: 400 | | | |

Элементы благоустройства (при наличии) расположенных на прилегающей территории, их описание:

Используемые условные знаки и обозначения :

1. Озеленение д
2. Тротуар оа ол

1 Указывается проектная площадь прилегающей территории, вычисленная с использованием технологических и программных средств, в том числе размещенных на официальном сайте, с округлением до 1 квадратного метра.

Указываются значения координат, полученные с использованием технологических и программных средств, в том числе размещенньт на официальном сайте, с округлением до 0,01 метра.

3 Указываются в соответствии с Методическими рекомендациями по условным знакам для отображения кадастровых сведений на кадастровых картах и иных кадастровых документах.

CXEMA ПРИЛЕГАЮЩЕЙ ТЕРРИТОРИИ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Местоположение прилегающей территории (адресные ориентиры) Ростовская обл, р-н Белокалитвинский, с Литвиновка, ул Школьная, 45 | | | |
| Кадастровый номер и адрес здания, строения, сооружения, земельного участка, в отношении которого устанавливаются границы прилегающей территории, либо обозначение местоположения данных объектов с указанием наименования  (наименований) и вида (видов) объекта (объектов) 61:04:0060105:57, для ведения личного подсобного хозяйства | | | |
| Условный номер прилегающей территории 3 | | | |
| Площадь прилегающей территории 1 120.40 | | | |
|  | **KOO]ЭДИHflTЫ 2,** М | | Метод определения |
| Обозначение | координат и средняя |
|  |  |
| характерных  точек границ | Х | квадратическая  погрешность положения |
|  |  | характерной точки (Mt), м |
| 1. | 2. |  | 4. |
| 1 | 551481.90 | 2292686.76 | WGS 84 |
| 2 | 551484.23 | 2292687.81 |  |
| 3 | 551463.43 | 2292728.80 |  |
| 4 | 551461.06 | 2292727.50 |  |
| 1 | 551481.90 | 2292686.76 |  |
| План границ прилегающей территории    Масштаб 1: 400 | | | |

Элементы благоустройства (при наличии) расположенных на прилегающей территории, их описание:

Используемые условные знаки и обозначения :

1. Озеленение д
2. Тротуар оа ол

1 Указывается проектная площадь прилегающей территории, вычисленная с использованием технологических и программных средств, в том числе размещенных на официальном сайте, с округлением до 1 квадратного метра.

Указываются значения координат, полученные с использованием технологических и программных средств, в том числе размещенньт на официальном сайте, с округлением до 0,01 метра.

3 Указываются в соответствии с Методическими рекомендациями по условным знакам для отображения кадастровых сведений на кадастровых картах и иных кадастровых документах.

CXEMA ПРИЛЕГАЮЩЕЙ ТЕРРИТОРИИ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Местоположение прилегающей территории (адресные ориентиры) Ростовская область, Белокалитвинский район, с. Литвиновка, ул. Школьная, строение 44 а | | | |
| Кадастровый номер и адрес здания, строения, сооружения, земельного участка, в отношении которого устанавливаются границы прилегающей территории, либо обозначение местоположения данных объектов с указанием наименования  (наименований) и вида (видов) объекта (объектов) 61:04:0060105:482, коммунальное обслуживание | | | |
| Условный номер прилегающей территории 4 | | | |
| Площадь прилегающей территории 1 86.40 | | | |
|  | **KOO]ЭДИHflTЫ 2,** М | | Метод определения |
| Обозначение | координат и средняя |
|  |  |
| характерных  точек границ | Х | квадратическая  погрешность положения |
|  |  | характерной точки (Mt), м |
| 1. | 2. |  | 4. |
| 1 | 551461.11 | 2292727.50 | WGS 84 |
| 2 | 551463.38 | 2292728.75 |  |
| 3 | 551448.74 | 2292759.86 |  |
| 4 | 551446.51 | 2292758.92 |  |
| 1 | 551461.11 | 2292727.50 |  |
| План границ прилегающей территории    Масштаб 1: 400 | | | |

Элементы благоустройства (при наличии) расположенных на прилегающей территории, их описание:

Используемые условные знаки и обозначения :

1. Озеленение д
2. Тротуар оа ол

1 Указывается проектная площадь прилегающей территории, вычисленная с использованием технологических и программных средств, в том числе размещенных на официальном сайте, с округлением до 1 квадратного метра.

Указываются значения координат, полученные с использованием технологических и программных средств, в том числе размещенньт на официальном сайте, с округлением до 0,01 метра.

3 Указываются в соответствии с Методическими рекомендациями по условным знакам для отображения кадастровых сведений на кадастровых картах и иных кадастровых документах.

CXEMA ПРИЛЕГАЮЩЕЙ ТЕРРИТОРИИ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Местоположение прилегающей территории (адресные ориентиры) Ростовская область, Белокалитвинский район, с. Литвиновка, ул. Школьная, примыкает к земельному участку с запада от 44 а | | | |
| Кадастровый номер и адрес здания, строения, сооружения, земельного участка, в отношении которого устанавливаются границы прилегающей территории, либо обозначение местоположения данных объектов с указанием наименования  (наименований) и вида (видов) объекта (объектов) 61:04:0060105, для ведения личного подсобного хозяйства | | | |
| Условный номер прилегающей территории 5 | | | |
| Площадь прилегающей территории 1 125.95 | | | |
|  | **KOO]ЭДИHflTЫ 2,** М | | Метод определения |
| Обозначение | координат и средняя |
|  |  |
| характерных  точек границ | Х | квадратическая  погрешность положения |
|  |  | характерной точки (Mt), м |
| 1. | 2. |  | 4. |
| 1 | 551445.87 | 2292758.62 | WGS 84 |
| 2 | 551428.14 | 2292794.99 |  |
| 3 | 551428.24 | 2292795.04 |  |
| 4 | 551432.25 | 2292794.01 |  |
| 5 | 551448.78 | 2292759.81 |  |
| 1 | 551445.87 | 2292758.62 |  |
| План границ прилегающей территории    Масштаб 1: 400 | | | |

Элементы благоустройства (при наличии) расположенных на прилегающей территории, их описание:

Используемые условные знаки и обозначения :

1. Озеленение д
2. Тротуар оа ол

1 Указывается проектная площадь прилегающей территории, вычисленная с использованием технологических и программных средств, в том числе размещенных на официальном сайте, с округлением до 1 квадратного метра.

Указываются значения координат, полученные с использованием технологических и программных средств, в том числе размещенньт на официальном сайте, с округлением до 0,01 метра.

3 Указываются в соответствии с Методическими рекомендациями по условным знакам для отображения кадастровых сведений на кадастровых картах и иных кадастровых документах.

CXEMA ПРИЛЕГАЮЩЕЙ ТЕРРИТОРИИ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Местоположение прилегающей территории (адресные ориентиры) Ростовская обл, р-н Белокалитвинский, с Литвиновка, ул Школьная, участок 39 | | | |
| Кадастровый номер и адрес здания, строения, сооружения, земельного участка, в отношении которого устанавливаются границы прилегающей территории, либо обозначение местоположения данных объектов с указанием наименования  (наименований) и вида (видов) объекта (объектов) 61:04:0060105:61, для ведения личного подсобного хозяйства | | | |
| Условный номер прилегающей территории 6 | | | |
| Площадь прилегающей территории 1 154.46 | | | |
|  | **KOO]ЭДИHflTЫ 2,** М | | Метод определения |
| Обозначение | координат и средняя |
|  |  |
| характерных  точек границ | Х | квадратическая  погрешность положения |
|  |  | характерной точки (Mt), м |
| 1. | 2. |  | 4. |
| 1 | 551406.25 | 2292837.22 | WGS 84 |
| 2 | 551409.82 | 2292839.07 |  |
| 3 | 551417.96 | 2292824.18 |  |
| 4 | 551426.00 | 2292807.31 |  |
| 5 | 551423.28 | 2292803.68 |  |
| 6 | 551414.00 | 2292822.24 |  |
| 1 | 551406.25 | 2292837.22 |  |
| План границ прилегающей территории    Масштаб 1: 400 | | | |

Элементы благоустройства (при наличии) расположенных на прилегающей территории, их описание:

Используемые условные знаки и обозначения :

1. Озеленение д
2. Тротуар оа ол

1 Указывается проектная площадь прилегающей территории, вычисленная с использованием технологических и программных средств, в том числе размещенных на официальном сайте, с округлением до 1 квадратного метра.

Указываются значения координат, полученные с использованием технологических и программных средств, в том числе размещенньт на официальном сайте, с округлением до 0,01 метра.

3 Указываются в соответствии с Методическими рекомендациями по условным знакам для отображения кадастровых сведений на кадастровых картах и иных кадастровых документах.

CXEMA ПРИЛЕГАЮЩЕЙ ТЕРРИТОРИИ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Местоположение прилегающей территории (адресные ориентиры) Ростовская область, р-н Белокалитвинский, с. Литвиновка, ул. Школьная, 37 | | | |
| Кадастровый номер и адрес здания, строения, сооружения, земельного участка, в отношении которого устанавливаются границы прилегающей территории, либо обозначение местоположения данных объектов с указанием наименования  (наименований) и вида (видов) объекта (объектов) 61:04:0060105:270, для ведения личного подсобного хозяйства | | | |
| Условный номер прилегающей территории 7 | | | |
| Площадь прилегающей территории 1 86.46 | | | |
|  | **KOO]ЭДИHflTЫ 2,** М | | Метод определения |
| Обозначение | координат и средняя |
|  |  |
| характерных  точек границ | Х | квадратическая  погрешность положения |
|  |  | характерной точки (Mt), м |
| 1. | 2. |  | 4. |
| 1 | 551395.23 | 2292862.19 | WGS 84 |
| 2 | 551402.43 | 2292845.81 |  |
| 3 | 551402.98 | 2292846.16 |  |
| 4 | 551406.35 | 2292837.22 |  |
| 5 | 551409.67 | 2292839.06 |  |
| 6 | 551397.66 | 2292863.38 |  |
| 1 | 551395.23 | 2292862.19 |  |
| План границ прилегающей территории    Масштаб 1: 400 | | | |

Элементы благоустройства (при наличии) расположенных на прилегающей территории, их описание:

Используемые условные знаки и обозначения :

1. Озеленение д
2. Тротуар оа ол

1 Указывается проектная площадь прилегающей территории, вычисленная с использованием технологических и программных средств, в том числе размещенных на официальном сайте, с округлением до 1 квадратного метра.

Указываются значения координат, полученные с использованием технологических и программных средств, в том числе размещенньт на официальном сайте, с округлением до 0,01 метра.

3 Указываются в соответствии с Методическими рекомендациями по условным знакам для отображения кадастровых сведений на кадастровых картах и иных кадастровых документах.

CXEMA ПРИЛЕГАЮЩЕЙ ТЕРРИТОРИИ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Местоположение прилегающей территории (адресные ориентиры) Ростовская область, р-н Белокалитвинский, с. Литвиновка, ул. Школьная, примыкает к земельному участку с запада от 37 | | | |
| Кадастровый номер и адрес здания, строения, сооружения, земельного участка, в отношении которого устанавливаются границы прилегающей территории, либо обозначение местоположения данных объектов с указанием наименования  (наименований) и вида (видов) объекта (объектов) 61:04:0060105, для ведения личного подсобного хозяйства | | | |
| Условный номер прилегающей территории 8 | | | |
| Площадь прилегающей территории 1 108.72 | | | |
|  | **KOO]ЭДИHflTЫ 2,** М | | Метод определения |
| Обозначение | координат и средняя |
|  |  |
| характерных  точек границ | Х | квадратическая  погрешность положения |
|  |  | характерной точки (Mt), м |
| 1. | 2. |  | 4. |
| 1 | 551394.74 | 2292861.99 | WGS 84 |
| 2 | 551383.36 | 2292891.32 |  |
| 3 | 551384.70 | 2292892.07 |  |
| 4 | 551386.48 | 2292891.92 |  |
| 5 | 551387.57 | 2292890.78 |  |
| 6 | 551397.66 | 2292863.43 |  |
| 1 | 551394.74 | 2292861.99 |  |
| План границ прилегающей территории    Масштаб 1: 400 | | | |

Элементы благоустройства (при наличии) расположенных на прилегающей территории, их описание:

Используемые условные знаки и обозначения :

1. Озеленение д
2. Тротуар оа ол

1 Указывается проектная площадь прилегающей территории, вычисленная с использованием технологических и программных средств, в том числе размещенных на официальном сайте, с округлением до 1 квадратного метра.

Указываются значения координат, полученные с использованием технологических и программных средств, в том числе размещенньт на официальном сайте, с округлением до 0,01 метра.

3 Указываются в соответствии с Методическими рекомендациями по условным знакам для отображения кадастровых сведений на кадастровых картах и иных кадастровых документах.

CXEMA ПРИЛЕГАЮЩЕЙ ТЕРРИТОРИИ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Местоположение прилегающей территории (адресные ориентиры) Ростовская обл., р-н Белокалитвинский, с. Литвиновка, ул. Центральная, 78 | | | |
| Кадастровый номер и адрес здания, строения, сооружения, земельного участка, в отношении которого устанавливаются границы прилегающей территории, либо обозначение местоположения данных объектов с указанием наименования  (наименований) и вида (видов) объекта (объектов) 61:04:0060105:64, под служебное здание | | | |
| Условный номер прилегающей территории 9 | | | |
| Площадь прилегающей территории 1 686.48 | | | |
|  | **KOO]ЭДИHflTЫ 2,** М | | Метод определения |
| Обозначение | координат и средняя |
|  |  |
| характерных  точек границ | Х | квадратическая  погрешность положения |
|  |  | характерной точки (Mt), м |
| 1. | 2. |  | 4. |
| 1 | 551347.77 | 2292923.06 | WGS 84 |
| 2 | 551351.84 | 2292914.47 |  |
| 3 | 551374.16 | 2292925.37 |  |
| 4 | 551360.06 | 2292956.34 |  |
| 5 | 551336.56 | 2292944.00 |  |
| 6 | 551334.28 | 2292942.55 |  |
| 7 | 551346.24 | 2292922.31 |  |
| 8 | 551347.82 | 2292923.06 |  |
| 9 | 551341.27 | 2292935.41 |  |
| 10 | 551355.67 | 2292942.58 |  |
| 11 | 551362.07 | 2292930.12 |  |
| 1 | 551347.77 | 2292923.06 |  |
| План границ прилегающей территории    Масштаб 1: 400 | | | |

Элементы благоустройства (при наличии) расположенных на прилегающей территории, их описание:

Используемые условные знаки и обозначения :

1. Озеленение д
2. Тротуар оа ол

1 Указывается проектная площадь прилегающей территории, вычисленная с использованием технологических и программных средств, в том числе размещенных на официальном сайте, с округлением до 1 квадратного метра.

Указываются значения координат, полученные с использованием технологических и программных средств, в том числе размещенньт на официальном сайте, с округлением до 0,01 метра.

3 Указываются в соответствии с Методическими рекомендациями по условным знакам для отображения кадастровых сведений на кадастровых картах и иных кадастровых документах.

CXEMA ПРИЛЕГАЮЩЕЙ ТЕРРИТОРИИ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Местоположение прилегающей территории (адресные ориентиры) Ростовская обл, р-н Белокалитвинский, с Литвиновка, ул Центральная, 80 | | | |
| Кадастровый номер и адрес здания, строения, сооружения, земельного участка, в отношении которого устанавливаются границы прилегающей территории, либо обозначение местоположения данных объектов с указанием наименования  (наименований) и вида (видов) объекта (объектов) 61:04:0060103:1, под магазином | | | |
| Условный номер прилегающей территории 10 | | | |
| Площадь прилегающей территории 1 271.61 | | | |
|  | **KOO]ЭДИHflTЫ 2,** М | | Метод определения |
| Обозначение | координат и средняя |
|  |  |
| характерных  точек границ | Х | квадратическая  погрешность положения |
|  |  | характерной точки (Mt), м |
| 1. | 2. |  | 4. |
| 1 | 551331.35 | 2292912.31 | WGS 84 |
| 2 | 551323.96 | 2292923.07 |  |
| 3 | 551337.46 | 2292932.03 |  |
| 4 | 551339.74 | 2292929.00 |  |
| 5 | 551340.49 | 2292929.30 |  |
| 6 | 551341.18 | 2292927.86 |  |
| 7 | 551340.64 | 2292927.47 |  |
| 8 | 551344.51 | 2292921.31 |  |
| 9 | 551346.24 | 2292922.16 |  |
| 10 | 551334.23 | 2292942.60 |  |
| 11 | 551316.28 | 2292930.12 |  |
| 12 | 551329.96 | 2292911.41 |  |
| План границ прилегающей территории    Масштаб 1: 400 | | | |

Элементы благоустройства (при наличии) расположенных на прилегающей территории, их описание:

Используемые условные знаки и обозначения :

1. Озеленение д
2. Тротуар оа ол

1 Указывается проектная площадь прилегающей территории, вычисленная с использованием технологических и программных средств, в том числе размещенных на официальном сайте, с округлением до 1 квадратного метра.

Указываются значения координат, полученные с использованием технологических и программных средств, в том числе размещенньт на официальном сайте, с округлением до 0,01 метра.

3 Указываются в соответствии с Методическими рекомендациями по условным знакам для отображения кадастровых сведений на кадастровых картах и иных кадастровых документах.

CXEMA ПРИЛЕГАЮЩЕЙ ТЕРРИТОРИИ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Местоположение прилегающей территории (адресные ориентиры) Ростовская обл, р-н Белокалитвинский, ул Центральная, участок 82, литера А | | | |
| Кадастровый номер и адрес здания, строения, сооружения, земельного участка, в отношении которого устанавливаются границы прилегающей территории, либо обозначение местоположения данных объектов с указанием наименования  (наименований) и вида (видов) объекта (объектов) 61:04:0060105:124, для размещения магазина | | | |
| Условный номер прилегающей территории 11 | | | |
| Площадь прилегающей территории 1 597.16 | | | |
|  | **KOO]ЭДИHflTЫ 2,** М | | Метод определения |
| Обозначение | координат и средняя |
|  |  |
| характерных  точек границ | Х | квадратическая  погрешность положения |
|  |  | характерной точки (Mt), м |
| 1. | 2. |  | 4. |
| 1 | 551319.21 | 2292922.67 | WGS 84 |
| 2 | 551328.43 | 2292910.27 |  |
| 3 | 551329.86 | 2292911.36 |  |
| 4 | 551316.23 | 2292930.12 |  |
| 5 | 551292.23 | 2292913.65 |  |
| 6 | 551315.84 | 2292881.05 |  |
| 7 | 551337.80 | 2292897.72 |  |
| 8 | 551335.42 | 2292900.89 |  |
| 9 | 551319.35 | 2292889.55 |  |
| 10 | 551303.48 | 2292911.53 |  |
| 1 | 551319.21 | 2292922.67 |  |
| План границ прилегающей территории    Масштаб 1: 400 | | | |

Элементы благоустройства (при наличии) расположенных на прилегающей территории, их описание:

Используемые условные знаки и обозначения :

1. Озеленение д
2. Тротуар оа ол

1 Указывается проектная площадь прилегающей территории, вычисленная с использованием технологических и программных средств, в том числе размещенных на официальном сайте, с округлением до 1 квадратного метра.

Указываются значения координат, полученные с использованием технологических и программных средств, в том числе размещенньт на официальном сайте, с округлением до 0,01 метра.

3 Указываются в соответствии с Методическими рекомендациями по условным знакам для отображения кадастровых сведений на кадастровых картах и иных кадастровых документах.

CXEMA ПРИЛЕГАЮЩЕЙ ТЕРРИТОРИИ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Местоположение прилегающей территории (адресные ориентиры) Ростовская обл, р-н Белокалитвинский, с Литвиновка, ул Центральная, участок 82 | | | |
| Кадастровый номер и адрес здания, строения, сооружения, земельного участка, в отношении которого устанавливаются границы прилегающей территории, либо обозначение местоположения данных объектов с указанием наименования  (наименований) и вида (видов) объекта (объектов) 61:04:0060107:93, для размещения магазина | | | |
| Условный номер прилегающей территории 12 | | | |
| Площадь прилегающей территории 1 421.54 | | | |
|  | **KOO]ЭДИHflTЫ 2,** М | | Метод определения |
| Обозначение | координат и средняя |
|  |  |
| характерных  точек границ | Х | квадратическая  погрешность положения |
|  |  | характерной точки (Mt), м |
| 1. | 2. |  | 4. |
| 1 | 551285.92 | 2292893.58 | WGS 84 |
| 2 | 551294.50 | 2292882.67 |  |
| 3 | 551301.13 | 2292887.19 |  |
| 4 | 551285.31 | 2292907.73 |  |
| 5 | 551266.17 | 2292893.55 |  |
| 6 | 551272.96 | 2292883.33 |  |
| 7 | 551282.49 | 2292869.74 |  |
| 8 | 551283.97 | 2292871.18 |  |
| 9 | 551273.90 | 2292883.83 |  |
| 10 | 551278.60 | 2292887.71 |  |
| 11 | 551277.21 | 2292889.55 |  |
| 12 | 551279.64 | 2292891.54 |  |
| 13 | 551281.12 | 2292889.65 |  |
| 1 | 551285.92 | 2292893.58 |  |
| План границ прилегающей территории    Масштаб 1: 400 | | | |

Элементы благоустройства (при наличии) расположенных на прилегающей территории, их описание:

Используемые условные знаки и обозначения :

1. Озеленение д
2. Тротуар оа ол

1 Указывается проектная площадь прилегающей территории, вычисленная с использованием технологических и программных средств, в том числе размещенных на официальном сайте, с округлением до 1 квадратного метра.

Указываются значения координат, полученные с использованием технологических и программных средств, в том числе размещенньт на официальном сайте, с округлением до 0,01 метра.

3 Указываются в соответствии с Методическими рекомендациями по условным знакам для отображения кадастровых сведений на кадастровых картах и иных кадастровых документах.

CXEMA ПРИЛЕГАЮЩЕЙ ТЕРРИТОРИИ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Местоположение прилегающей территории (адресные ориентиры) Ростовская обл, р-н Белокалитвинский, с Литвиновка, ул Центральная, участок 84 | | | |
| Кадастровый номер и адрес здания, строения, сооружения, земельного участка, в отношении которого устанавливаются границы прилегающей территории, либо обозначение местоположения данных объектов с указанием наименования  (наименований) и вида (видов) объекта (объектов) 61:04:0060105:42, для размещения здания аптеки | | | |
| Условный номер прилегающей территории 13 | | | |
| Площадь прилегающей территории 1 273.45 | | | |
|  | **KOO]ЭДИHflTЫ 2,** М | | Метод определения |
| Обозначение | координат и средняя |
|  |  |
| характерных  точек границ | Х | квадратическая  погрешность положения |
|  |  | характерной точки (Mt), м |
| 1. | 2. |  | 4. |
| 1 | 551269.44 | 2292886.85 | WGS 84 |
| 2 | 551281.15 | 2292868.50 |  |
| 3 | 551282.59 | 2292869.64 |  |
| 4 | 551271.62 | 2292885.42 |  |
| 5 | 551266.22 | 2292893.50 |  |
| 6 | 551245.19 | 2292879.77 |  |
| 7 | 551244.70 | 2292877.74 |  |
| 8 | 551244.85 | 2292875.20 |  |
| 9 | 551258.10 | 2292854.36 |  |
| 10 | 551260.37 | 2292855.81 |  |
| 11 | 551248.47 | 2292874.56 |  |
| 1 | 551269.44 | 2292886.85 |  |
| План границ прилегающей территории    Масштаб 1: 400 | | | |

Элементы благоустройства (при наличии) расположенных на прилегающей территории, их описание:

Используемые условные знаки и обозначения :

1. Озеленение д
2. Тротуар оа ол

1 Указывается проектная площадь прилегающей территории, вычисленная с использованием технологических и программных средств, в том числе размещенных на официальном сайте, с округлением до 1 квадратного метра.

Указываются значения координат, полученные с использованием технологических и программных средств, в том числе размещенньт на официальном сайте, с округлением до 0,01 метра.

3 Указываются в соответствии с Методическими рекомендациями по условным знакам для отображения кадастровых сведений на кадастровых картах и иных кадастровых документах.

CXEMA ПРИЛЕГАЮЩЕЙ ТЕРРИТОРИИ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Местоположение прилегающей территории (адресные ориентиры) Ростовская обл, р-н Белокалитвинский, с Литвиновка, ул Садовая, участок 1, литер А | | | |
| Кадастровый номер и адрес здания, строения, сооружения, земельного участка, в отношении которого устанавливаются границы прилегающей территории, либо обозначение местоположения данных объектов с указанием наименования  (наименований) и вида (видов) объекта (объектов) 61:04:0060105:43, для размещения магазина | | | |
| Условный номер прилегающей территории 14 | | | |
| Площадь прилегающей территории 1 127.68 | | | |
|  | **KOO]ЭДИHflTЫ 2,** М | | Метод определения |
| Обозначение | координат и средняя |
|  |  |
| характерных  точек границ | Х | квадратическая  погрешность положения |
|  |  | характерной точки (Mt), м |
| 1. | 2. |  | 4. |
| 1 | 551258.10 | 2292854.36 | WGS 84 |
| 2 | 551262.80 | 2292857.45 |  |
| 3 | 551275.20 | 2292838.05 |  |
| 4 | 551270.35 | 2292835.31 |  |
| 1 | 551258.10 | 2292854.36 |  |
| План границ прилегающей территории    Масштаб 1: 400 | | | |

Элементы благоустройства (при наличии) расположенных на прилегающей территории, их описание:

Используемые условные знаки и обозначения :

1. Озеленение д
2. Тротуар оа ол

1 Указывается проектная площадь прилегающей территории, вычисленная с использованием технологических и программных средств, в том числе размещенных на официальном сайте, с округлением до 1 квадратного метра.

Указываются значения координат, полученные с использованием технологических и программных средств, в том числе размещенньт на официальном сайте, с округлением до 0,01 метра.

3 Указываются в соответствии с Методическими рекомендациями по условным знакам для отображения кадастровых сведений на кадастровых картах и иных кадастровых документах.

CXEMA ПРИЛЕГАЮЩЕЙ ТЕРРИТОРИИ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Местоположение прилегающей территории (адресные ориентиры) Российская Федерация, Ростовская область, Белокалитвинский район, Литвиновское сельское поселение, с. Литвиновка, ул. Садовая, участок № 1 | | | |
| Кадастровый номер и адрес здания, строения, сооружения, земельного участка, в отношении которого устанавливаются границы прилегающей территории, либо обозначение местоположения данных объектов с указанием наименования  (наименований) и вида (видов) объекта (объектов) 61:04:0060105:271, для ведения личного подсобного хозяйства (приусадебный земельный участок) | | | |
| Условный номер прилегающей территории 15 | | | |
| Площадь прилегающей территории 1 163.90 | | | |
|  | **KOO]ЭДИHflTЫ 2,** М | | Метод определения |
| Обозначение | координат и средняя |
|  |  |
| характерных  точек границ | Х | квадратическая  погрешность положения |
|  |  | характерной точки (Mt), м |
| 1. | 2. |  | 4. |
| 1 | 551279.11 | 2292840.29 | WGS 84 |
| 2 | 551270.40 | 2292835.41 |  |
| 3 | 551278.64 | 2292820.92 |  |
| 4 | 551287.10 | 2292826.00 |  |
| 1 | 551279.11 | 2292840.29 |  |
| План границ прилегающей территории    Масштаб 1: 400 | | | |

Элементы благоустройства (при наличии) расположенных на прилегающей территории, их описание:

Используемые условные знаки и обозначения :

1. Озеленение д
2. Тротуар оа ол

1 Указывается проектная площадь прилегающей территории, вычисленная с использованием технологических и программных средств, в том числе размещенных на официальном сайте, с округлением до 1 квадратного метра.

Указываются значения координат, полученные с использованием технологических и программных средств, в том числе размещенньт на официальном сайте, с округлением до 0,01 метра.

3 Указываются в соответствии с Методическими рекомендациями по условным знакам для отображения кадастровых сведений на кадастровых картах и иных кадастровых документах.

CXEMA ПРИЛЕГАЮЩЕЙ ТЕРРИТОРИИ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Местоположение прилегающей территории (адресные ориентиры) Ростовская обл, р-н Белокалитвинский, с Литвиновка, ул Садовая, 3 | | | |
| Кадастровый номер и адрес здания, строения, сооружения, земельного участка, в отношении которого устанавливаются границы прилегающей территории, либо обозначение местоположения данных объектов с указанием наименования  (наименований) и вида (видов) объекта (объектов) 61:04:0060105, для ведения личного подсобного хозяйства | | | |
| Условный номер прилегающей территории 16 | | | |
| Площадь прилегающей территории 1 384.29 | | | |
|  | **KOO]ЭДИHflTЫ 2,** М | | Метод определения |
| Обозначение | координат и средняя |
|  |  |
| характерных  точек границ | Х | квадратическая  погрешность положения |
|  |  | характерной точки (Mt), м |
| 1. | 2. |  | 4. |
| 1 | 551295.47 | 2292785.09 | WGS 84 |
| 2 | 551278.64 | 2292821.07 |  |
| 3 | 551286.90 | 2292825.95 |  |
| 4 | 551303.88 | 2292790.41 |  |
| 1 | 551295.47 | 2292785.09 |  |
| План границ прилегающей территории    Масштаб 1: 400 | | | |

Элементы благоустройства (при наличии) расположенных на прилегающей территории, их описание:

Используемые условные знаки и обозначения :

1. Озеленение д
2. Тротуар оа ол

1 Указывается проектная площадь прилегающей территории, вычисленная с использованием технологических и программных средств, в том числе размещенных на официальном сайте, с округлением до 1 квадратного метра.

Указываются значения координат, полученные с использованием технологических и программных средств, в том числе размещенньт на официальном сайте, с округлением до 0,01 метра.

3 Указываются в соответствии с Методическими рекомендациями по условным знакам для отображения кадастровых сведений на кадастровых картах и иных кадастровых документах.

CXEMA ПРИЛЕГАЮЩЕЙ ТЕРРИТОРИИ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Местоположение прилегающей территории (адресные ориентиры) Ростовская обл, р-н Белокалитвинский, с Литвиновка, ул Садовая, 5 | | | |
| Кадастровый номер и адрес здания, строения, сооружения, земельного участка, в отношении которого устанавливаются границы прилегающей территории, либо обозначение местоположения данных объектов с указанием наименования  (наименований) и вида (видов) объекта (объектов) 61:04:0060105:89, для ведения личного подсобного хозяйства | | | |
| Условный номер прилегающей территории 17 | | | |
| Площадь прилегающей территории 1 173.53 | | | |
|  | **KOO]ЭДИHflTЫ 2,** М | | Метод определения |
| Обозначение | координат и средняя |
|  |  |
| характерных  точек границ | Х | квадратическая  погрешность положения |
|  |  | характерной точки (Mt), м |
| 1. | 2. |  | 4. |
| 1 | 551323.30 | 2292739.19 | WGS 84 |
| 2 | 551320.19 | 2292737.40 |  |
| 3 | 551317.36 | 2292739.18 |  |
| 4 | 551310.12 | 2292752.28 |  |
| 5 | 551302.52 | 2292768.86 |  |
| 6 | 551295.37 | 2292785.09 |  |
| 7 | 551297.35 | 2292786.28 |  |
| 8 | 551321.03 | 2292739.09 |  |
| 1 | 551323.30 | 2292739.19 |  |
| План границ прилегающей территории    Масштаб 1: 400 | | | |

Элементы благоустройства (при наличии) расположенных на прилегающей территории, их описание:

Используемые условные знаки и обозначения :

1. Озеленение д
2. Тротуар оа ол

1 Указывается проектная площадь прилегающей территории, вычисленная с использованием технологических и программных средств, в том числе размещенных на официальном сайте, с округлением до 1 квадратного метра.

Указываются значения координат, полученные с использованием технологических и программных средств, в том числе размещенньт на официальном сайте, с округлением до 0,01 метра.

3 Указываются в соответствии с Методическими рекомендациями по условным знакам для отображения кадастровых сведений на кадастровых картах и иных кадастровых документах.

CXEMA ПРИЛЕГАЮЩЕЙ ТЕРРИТОРИИ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Местоположение прилегающей территории (адресные ориентиры) Ростовская обл., р-н Белокалитвинский, с. Литвиновка, ул. Садовая, 7 | | | |
| Кадастровый номер и адрес здания, строения, сооружения, земельного участка, в отношении которого устанавливаются границы прилегающей территории, либо обозначение местоположения данных объектов с указанием наименования  (наименований) и вида (видов) объекта (объектов) 61:04:0060105:127, для ведения личного подсобного хозяйства | | | |
| Условный номер прилегающей территории 18 | | | |
| Площадь прилегающей территории 1 137.08 | | | |
|  | **KOO]ЭДИHflTЫ 2,** М | | Метод определения |
| Обозначение | координат и средняя |
|  |  |
| характерных  точек границ | Х | квадратическая  погрешность положения |
|  |  | характерной точки (Mt), м |
| 1. | 2. |  | 4. |
| 1 | 551326.28 | 2292731.15 | WGS 84 |
| 2 | 551323.02 | 2292729.06 |  |
| 3 | 551321.88 | 2292726.38 |  |
| 4 | 551332.66 | 2292703.90 |  |
| 5 | 551337.01 | 2292706.29 |  |
| 6 | 551326.14 | 2292729.96 |  |
| 1 | 551326.28 | 2292731.15 |  |
| План границ прилегающей территории    Масштаб 1: 400 | | | |

Элементы благоустройства (при наличии) расположенных на прилегающей территории, их описание:

Используемые условные знаки и обозначения :

1. Озеленение д
2. Тротуар оа ол

1 Указывается проектная площадь прилегающей территории, вычисленная с использованием технологических и программных средств, в том числе размещенных на официальном сайте, с округлением до 1 квадратного метра.

Указываются значения координат, полученные с использованием технологических и программных средств, в том числе размещенньт на официальном сайте, с округлением до 0,01 метра.

3 Указываются в соответствии с Методическими рекомендациями по условным знакам для отображения кадастровых сведений на кадастровых картах и иных кадастровых документах.

CXEMA ПРИЛЕГАЮЩЕЙ ТЕРРИТОРИИ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Местоположение прилегающей территории (адресные ориентиры) Ростовская обл., р-н Белокалитвинский, с. Литвиновка, ул. Садовая, участок 9 | | | |
| Кадастровый номер и адрес здания, строения, сооружения, земельного участка, в отношении которого устанавливаются границы прилегающей территории, либо обозначение местоположения данных объектов с указанием наименования  (наименований) и вида (видов) объекта (объектов) 61:04:0060105:47, для ведения личного подсобного хозяйства | | | |
| Условный номер прилегающей территории 19 | | | |
| Площадь прилегающей территории 1 107.10 | | | |
|  | **KOO]ЭДИHflTЫ 2,** М | | Метод определения |
| Обозначение | координат и средняя |
|  |  |
| характерных  точек границ | Х | квадратическая  погрешность положения |
|  |  | характерной точки (Mt), м |
| 1. | 2. |  | 4. |
| 1 | 551336.96 | 2292706.34 | WGS 84 |
| 2 | 551332.56 | 2292703.90 |  |
| 3 | 551341.94 | 2292684.59 |  |
| 4 | 551346.30 | 2292686.93 |  |
| 1 | 551336.96 | 2292706.34 |  |
| План границ прилегающей территории    Масштаб 1: 400 | | | |

Элементы благоустройства (при наличии) расположенных на прилегающей территории, их описание:

Используемые условные знаки и обозначения :

1. Озеленение д
2. Тротуар оа ол

1 Указывается проектная площадь прилегающей территории, вычисленная с использованием технологических и программных средств, в том числе размещенных на официальном сайте, с округлением до 1 квадратного метра.

Указываются значения координат, полученные с использованием технологических и программных средств, в том числе размещенньт на официальном сайте, с округлением до 0,01 метра.

3 Указываются в соответствии с Методическими рекомендациями по условным знакам для отображения кадастровых сведений на кадастровых картах и иных кадастровых документах.

CXEMA ПРИЛЕГАЮЩЕЙ ТЕРРИТОРИИ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Местоположение прилегающей территории (адресные ориентиры) Ростовская обл, р-н Белокалитвинский, с Литвиновка, ул Садовая, участок 11 | | | |
| Кадастровый номер и адрес здания, строения, сооружения, земельного участка, в отношении которого устанавливаются границы прилегающей территории, либо обозначение местоположения данных объектов с указанием наименования  (наименований) и вида (видов) объекта (объектов) 61:04:0060105, для ведения личного подсобного хозяйства | | | |
| Условный номер прилегающей территории 20 | | | |
| Площадь прилегающей территории 1 151.05 | | | |
|  | **KOO]ЭДИHflTЫ 2,** М | | Метод определения |
| Обозначение | координат и средняя |
|  |  |
| характерных  точек границ | Х | квадратическая  погрешность положения |
|  |  | характерной точки (Mt), м |
| 1. | 2. |  | 4. |
| 1 | 551346.39 | 2292687.03 | WGS 84 |
| 2 | 551358.51 | 2292660.73 |  |
| 3 | 551356.78 | 2292659.88 |  |
| 4 | 551353.61 | 2292658.34 |  |
| 5 | 551341.99 | 2292684.54 |  |
| 1 | 551346.39 | 2292687.03 |  |
| План границ прилегающей территории    Масштаб 1: 400 | | | |

Элементы благоустройства (при наличии) расположенных на прилегающей территории, их описание:

Используемые условные знаки и обозначения :

1. Озеленение д
2. Тротуар оа ол

1 Указывается проектная площадь прилегающей территории, вычисленная с использованием технологических и программных средств, в том числе размещенных на официальном сайте, с округлением до 1 квадратного метра.

Указываются значения координат, полученные с использованием технологических и программных средств, в том числе размещенньт на официальном сайте, с округлением до 0,01 метра.

3 Указываются в соответствии с Методическими рекомендациями по условным знакам для отображения кадастровых сведений на кадастровых картах и иных кадастровых документах.

CXEMA ПРИЛЕГАЮЩЕЙ ТЕРРИТОРИИ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Местоположение прилегающей территории (адресные ориентиры) Ростовская обл, р-н Белокалитвинский, с Литвиновка, ул Садовая, участок 11 | | | |
| Кадастровый номер и адрес здания, строения, сооружения, земельного участка, в отношении которого устанавливаются границы прилегающей территории, либо обозначение местоположения данных объектов с указанием наименования  (наименований) и вида (видов) объекта (объектов) 61:04:0060105, для ведения личного подсобного хозяйства | | | |
| Условный номер прилегающей территории 21 | | | |
| Площадь прилегающей территории 1 148.61 | | | |
|  | **KOO]ЭДИHflTЫ 2,** М | | Метод определения |
| Обозначение | координат и средняя |
|  |  |
| характерных  точек границ | Х | квадратическая  погрешность положения |
|  |  | характерной точки (Mt), м |
| 1. | 2. |  | 4. |
| 1 | 551369.35 | 2292621.66 | WGS 84 |
| 2 | 551372.87 | 2292623.31 |  |
| 3 | 551370.58 | 2292629.56 |  |
| 4 | 551359.46 | 2292652.93 |  |
| 5 | 551356.73 | 2292659.93 |  |
| 6 | 551353.61 | 2292658.39 |  |
| 1 | 551369.35 | 2292621.66 |  |
| План границ прилегающей территории    Масштаб 1: 400 | | | |

Элементы благоустройства (при наличии) расположенных на прилегающей территории, их описание:

Используемые условные знаки и обозначения :

1. Озеленение д
2. Тротуар оа ол

1 Указывается проектная площадь прилегающей территории, вычисленная с использованием технологических и программных средств, в том числе размещенных на официальном сайте, с округлением до 1 квадратного метра.

Указываются значения координат, полученные с использованием технологических и программных средств, в том числе размещенньт на официальном сайте, с округлением до 0,01 метра.

3 Указываются в соответствии с Методическими рекомендациями по условным знакам для отображения кадастровых сведений на кадастровых картах и иных кадастровых документах.

CXEMA ПРИЛЕГАЮЩЕЙ ТЕРРИТОРИИ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Местоположение прилегающей территории (адресные ориентиры) Ростовская обл, р-н Белокалитвинский, с Литвиновка, ул Садовая, участок 13 | | | |
| Кадастровый номер и адрес здания, строения, сооружения, земельного участка, в отношении которого устанавливаются границы прилегающей территории, либо обозначение местоположения данных объектов с указанием наименования  (наименований) и вида (видов) объекта (объектов) 61:04:0060105:49, для ведения личного подсобного хозяйства | | | |
| Условный номер прилегающей территории 22 | | | |
| Площадь прилегающей территории 1 21.66 | | | |
|  | **KOO]ЭДИHflTЫ 2,** М | | Метод определения |
| Обозначение | координат и средняя |
|  |  |
| характерных  точек границ | Х | квадратическая  погрешность положения |
|  |  | характерной точки (Mt), м |
| 1. | 2. |  | 4. |
| 1 | 551370.54 | 2292622.16 | WGS 84 |
| 2 | 551369.26 | 2292621.71 |  |
| 3 | 551375.61 | 2292604.64 |  |
| 4 | 551376.56 | 2292605.04 |  |
| 1 | 551370.54 | 2292622.16 |  |
| План границ прилегающей территории    Масштаб 1: 400 | | | |

Элементы благоустройства (при наличии) расположенных на прилегающей территории, их описание:

Используемые условные знаки и обозначения :

1. Озеленение д
2. Тротуар оа ол

1 Указывается проектная площадь прилегающей территории, вычисленная с использованием технологических и программных средств, в том числе размещенных на официальном сайте, с округлением до 1 квадратного метра.

Указываются значения координат, полученные с использованием технологических и программных средств, в том числе размещенньт на официальном сайте, с округлением до 0,01 метра.

3 Указываются в соответствии с Методическими рекомендациями по условным знакам для отображения кадастровых сведений на кадастровых картах и иных кадастровых документах.

CXEMA ПРИЛЕГАЮЩЕЙ ТЕРРИТОРИИ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Местоположение прилегающей территории (адресные ориентиры) Ростовская обл, р-н Белокалитвинский, с Литвиновка, ул Садовая, участок 15 | | | |
| Кадастровый номер и адрес здания, строения, сооружения, земельного участка, в отношении которого устанавливаются границы прилегающей территории, либо обозначение местоположения данных объектов с указанием наименования  (наименований) и вида (видов) объекта (объектов) 61:04:0060105, для ведения личного подсобного хозяйства | | | |
| Условный номер прилегающей территории 23 | | | |
| Площадь прилегающей территории 1 64.93 | | | |
|  | **KOO]ЭДИHflTЫ 2,** М | | Метод определения |
| Обозначение | координат и средняя |
|  |  |
| характерных  точек границ | Х | квадратическая  погрешность положения |
|  |  | характерной точки (Mt), м |
| 1. | 2. |  | 4. |
| 1 | 551382.61 | 2292593.72 | WGS 84 |
| 2 | 551388.22 | 2292581.37 |  |
| 3 | 551386.19 | 2292580.42 |  |
| 4 | 551375.66 | 2292604.59 |  |
| 5 | 551378.88 | 2292606.18 |  |
| 1 | 551382.61 | 2292593.72 |  |
| План границ прилегающей территории    Масштаб 1: 400 | | | |

Элементы благоустройства (при наличии) расположенных на прилегающей территории, их описание:

Используемые условные знаки и обозначения :

1. Озеленение д
2. Тротуар оа ол

1 Указывается проектная площадь прилегающей территории, вычисленная с использованием технологических и программных средств, в том числе размещенных на официальном сайте, с округлением до 1 квадратного метра.

Указываются значения координат, полученные с использованием технологических и программных средств, в том числе размещенньт на официальном сайте, с округлением до 0,01 метра.

3 Указываются в соответствии с Методическими рекомендациями по условным знакам для отображения кадастровых сведений на кадастровых картах и иных кадастровых документах.

CXEMA ПРИЛЕГАЮЩЕЙ ТЕРРИТОРИИ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Местоположение прилегающей территории (адресные ориентиры) Ростовская обл, р-н Белокалитвинский, с Литвиновка, ул Садовая, участок 17 | | | |
| Кадастровый номер и адрес здания, строения, сооружения, земельного участка, в отношении которого устанавливаются границы прилегающей территории, либо обозначение местоположения данных объектов с указанием наименования  (наименований) и вида (видов) объекта (объектов) 61:04:0060105, для ведения личного подсобного хозяйства | | | |
| Условный номер прилегающей территории 24 | | | |
| Площадь прилегающей территории 1 50.88 | | | |
|  | **KOO]ЭДИHflTЫ 2,** М | | Метод определения |
| Обозначение | координат и средняя |
|  |  |
| характерных  точек границ | Х | квадратическая  погрешность положения |
|  |  | характерной точки (Mt), м |
| 1. | 2. |  | 4. |
| 1 | 551388.22 | 2292581.37 | WGS 84 |
| 2 | 551386.09 | 2292580.42 |  |
| 3 | 551393.89 | 2292563.30 |  |
| 4 | 551396.66 | 2292564.69 |  |
| 1 | 551388.22 | 2292581.37 |  |
| План границ прилегающей территории  Масштаб 1: 400 | | | |

Элементы благоустройства (при наличии) расположенных на прилегающей территории, их описание:

Используемые условные знаки и обозначения :

1. Озеленение д
2. Тротуар оа ол

1 Указывается проектная площадь прилегающей территории, вычисленная с использованием технологических и программных средств, в том числе размещенных на официальном сайте, с округлением до 1 квадратного метра.

Указываются значения координат, полученные с использованием технологических и программных средств, в том числе размещенньт на официальном сайте, с округлением до 0,01 метра.

3 Указываются в соответствии с Методическими рекомендациями по условным знакам для отображения кадастровых сведений на кадастровых картах и иных кадастровых документах.

CXEMA ПРИЛЕГАЮЩЕЙ ТЕРРИТОРИИ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Местоположение прилегающей территории (адресные ориентиры) Ростовская обл, р-н Белокалитвинский, с Литвиновка, ул Садовая, участок 19 | | | |
| Кадастровый номер и адрес здания, строения, сооружения, земельного участка, в отношении которого устанавливаются границы прилегающей территории, либо обозначение местоположения данных объектов с указанием наименования  (наименований) и вида (видов) объекта (объектов) 61:04:0060105, для ведения личного подсобного хозяйства | | | |
| Условный номер прилегающей территории 25 | | | |
| Площадь прилегающей территории 1 62.37 | | | |
|  | **KOO]ЭДИHflTЫ 2,** М | | Метод определения |
| Обозначение | координат и средняя |
|  |  |
| характерных  точек границ | Х | квадратическая  погрешность положения |
|  |  | характерной точки (Mt), м |
| 1. | 2. |  | 4. |
| 1 | 551403.71 | 2292547.87 | WGS 84 |
| 2 | 551401.19 | 2292546.47 |  |
| 3 | 551393.74 | 2292563.20 |  |
| 4 | 551396.66 | 2292564.54 |  |
| 5 | 551399.24 | 2292559.53 |  |
| 6 | 551403.02 | 2292551.10 |  |
| 1 | 551403.71 | 2292547.87 |  |
| План границ прилегающей территории    Масштаб 1: 400 | | | |

Элементы благоустройства (при наличии) расположенных на прилегающей территории, их описание:

Используемые условные знаки и обозначения :

1. Озеленение д
2. Тротуар оа ол

1 Указывается проектная площадь прилегающей территории, вычисленная с использованием технологических и программных средств, в том числе размещенных на официальном сайте, с округлением до 1 квадратного метра.

Указываются значения координат, полученные с использованием технологических и программных средств, в том числе размещенньт на официальном сайте, с округлением до 0,01 метра.

3 Указываются в соответствии с Методическими рекомендациями по условным знакам для отображения кадастровых сведений на кадастровых картах и иных кадастровых документах.

CXEMA ПРИЛЕГАЮЩЕЙ ТЕРРИТОРИИ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Местоположение прилегающей территории (адресные ориентиры) Ростовская обл, р-н Белокалитвинский, с Литвиновка, ул Садовая, участок 21 | | | |
| Кадастровый номер и адрес здания, строения, сооружения, земельного участка, в отношении которого устанавливаются границы прилегающей территории, либо обозначение местоположения данных объектов с указанием наименования  (наименований) и вида (видов) объекта (объектов) 61:04:0060105, для ведения личного подсобного хозяйства | | | |
| Условный номер прилегающей территории 26 | | | |
| Площадь прилегающей территории 1 118.96 | | | |
|  | **KOO]ЭДИHflTЫ 2,** М | | Метод определения |
| Обозначение | координат и средняя |
|  |  |
| характерных  точек границ | Х | квадратическая  погрешность положения |
|  |  | характерной точки (Mt), м |
| 1. | 2. |  | 4. |
| 1 | 551401.14 | 2292546.38 | WGS 84 |
| 2 | 551403.61 | 2292547.77 |  |
| 3 | 551417.16 | 2292522.96 |  |
| 4 | 551418.41 | 2292520.08 |  |
| 5 | 551414.40 | 2292518.04 |  |
| 1 | 551401.14 | 2292546.38 |  |
| План границ прилегающей территории    Масштаб 1: 400 | | | |

Элементы благоустройства (при наличии) расположенных на прилегающей территории, их описание:

Используемые условные знаки и обозначения :

1. Озеленение д
2. Тротуар оа ол

1 Указывается проектная площадь прилегающей территории, вычисленная с использованием технологических и программных средств, в том числе размещенных на официальном сайте, с округлением до 1 квадратного метра.

Указываются значения координат, полученные с использованием технологических и программных средств, в том числе размещенньт на официальном сайте, с округлением до 0,01 метра.

3 Указываются в соответствии с Методическими рекомендациями по условным знакам для отображения кадастровых сведений на кадастровых картах и иных кадастровых документах.

CXEMA ПРИЛЕГАЮЩЕЙ ТЕРРИТОРИИ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Местоположение прилегающей территории (адресные ориентиры) Ростовская обл, р-н Белокалитвинский, с Литвиновка, ул Шолохова, 3 | | | |
| Кадастровый номер и адрес здания, строения, сооружения, земельного участка, в отношении которого устанавливаются границы прилегающей территории, либо обозначение местоположения данных объектов с указанием наименования  (наименований) и вида (видов) объекта (объектов) 61:04:0060105:53, для ведения личного подсобного хозяйства | | | |
| Условный номер прилегающей территории 27 | | | |
| Площадь прилегающей территории 1 209.00 | | | |
|  | **KOO]ЭДИHflTЫ 2,** М | | Метод определения |
| Обозначение | координат и средняя |
|  |  |
| характерных  точек границ | Х | квадратическая  погрешность положения |
|  |  | характерной точки (Mt), м |
| 1. | 2. |  | 4. |
| 1 | 551415.54 | 2292518.64 | WGS 84 |
| 2 | 551414.40 | 2292518.04 |  |
| 3 | 551422.39 | 2292501.66 |  |
| 4 | 551425.41 | 2292500.33 |  |
| 5 | 551490.17 | 2292536.27 |  |
| 6 | 551489.33 | 2292537.80 |  |
| 7 | 551452.07 | 2292518.34 |  |
| 8 | 551452.67 | 2292516.85 |  |
| 9 | 551443.82 | 2292511.62 |  |
| 10 | 551442.33 | 2292512.71 |  |
| 11 | 551430.45 | 2292506.69 |  |
| 12 | 551425.80 | 2292504.75 |  |
| 13 | 551421.74 | 2292506.78 |  |
| 1 | 551415.54 | 2292518.64 |  |
| План границ прилегающей территории    Масштаб 1: 800 | | | |

Элементы благоустройства (при наличии) расположенных на прилегающей территории, их описание:

Используемые условные знаки и обозначения :

1. Озеленение д
2. Тротуар оа ол

1 Указывается проектная площадь прилегающей территории, вычисленная с использованием технологических и программных средств, в том числе размещенных на официальном сайте, с округлением до 1 квадратного метра.

Указываются значения координат, полученные с использованием технологических и программных средств, в том числе размещенньт на официальном сайте, с округлением до 0,01 метра.

3 Указываются в соответствии с Методическими рекомендациями по условным знакам для отображения кадастровых сведений на кадастровых картах и иных кадастровых документах.

CXEMA ПРИЛЕГАЮЩЕЙ ТЕРРИТОРИИ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Местоположение прилегающей территории (адресные ориентиры) Ростовская обл, р-н Белокалитвинский, с Литвиновка, ул Шолохова, 1 | | | |
| Кадастровый номер и адрес здания, строения, сооружения, земельного участка, в отношении которого устанавливаются границы прилегающей территории, либо обозначение местоположения данных объектов с указанием наименования  (наименований) и вида (видов) объекта (объектов) 61:04:0060105:73, для ведения личного подсобного хозяйства | | | |
| Условный номер прилегающей территории 28 | | | |
| Площадь прилегающей территории 1 42.51 | | | |
|  | **KOO]ЭДИHflTЫ 2,** М | | Метод определения |
| Обозначение | координат и средняя |
|  |  |
| характерных  точек границ | Х | квадратическая  погрешность положения |
|  |  | характерной точки (Mt), м |
| 1. | 2. |  | 4. |
| 1 | 551490.17 | 2292536.27 | WGS 84 |
| 2 | 551489.58 | 2292537.36 |  |
| 3 | 551497.24 | 2292542.18 |  |
| 4 | 551513.87 | 2292550.85 |  |
| 5 | 551514.36 | 2292549.61 |  |
| 1 | 551490.17 | 2292536.27 |  |
| План границ прилегающей территории    Масштаб 1: 400 | | | |

Элементы благоустройства (при наличии) расположенных на прилегающей территории, их описание:

Используемые условные знаки и обозначения :

1. Озеленение д
2. Тротуар оа ол

1 Указывается проектная площадь прилегающей территории, вычисленная с использованием технологических и программных средств, в том числе размещенных на официальном сайте, с округлением до 1 квадратного метра.

Указываются значения координат, полученные с использованием технологических и программных средств, в том числе размещенньт на официальном сайте, с округлением до 0,01 метра.

3 Указываются в соответствии с Методическими рекомендациями по условным знакам для отображения кадастровых сведений на кадастровых картах и иных кадастровых документах.