

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

РОСТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

«ШОЛОХОВСКОЕ ГОРОДСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ»

СОБРАНИЕ ДЕПУТАТОВ ШОЛОХОВСКОГО ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ

# РЕШЕНИЕ

от 10.02.2023 № 72

р. п. Шолоховский

**«О внесении дополнений в решение Собрания депутатов Шолоховского городского поселения от 31.10.2017 г № 39 «Об утверждении Правил благоустройства и санитарного содержания территории Шолоховского городского поселения»**

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 г. №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом Шолоховского городского поселения Собрание депутатов Шолоховского городского поселения, во исполнение решения Белокалитвинского городского суда от 11.08.2022 года к делу № 2а-1203/21 Собрание депутатов Шолоховского городского поселения, **решило:**

1. Внести в приложение Д решения Собрания депутатов Шолоховского городского поселения от 31.10.2017 № 39 «Об утверждении Правил благоустройства и санитарного содержания территории Шолоховского городского поселения» дополнения согласно настоящему приложению.

2. Настоящее решение вступает в силу со дня его официального опубликования.

3. Контроль за исполнением настоящего решения возложить на заведующего сектором по земельным и имущественным отношениям Администрации Шолоховского городского поселения Г.Д. Кравцову и председателя постоянной комиссии Собрания депутатов Шолоховского городского поселения по жилищно-коммунальному хозяйству, промышленности, транспорту, связи, энергетике, природопользованию Пятибратову Светлану Ивановну.

Председатель Собрания депутатов - глава

Шолоховского городского поселения Н.А. Войнова

Приложение к решению Собрания депутатов

Шолоховского городского поселения

от 10.02.2023 № 72

CXEMA ПРИЛЕГАЮЩЕЙ ТЕРРИТОРИИ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Местоположение прилегающей территории (адресные ориентиры) Ростовская обл., р-н Белокалитвинский, рп. Шолоховский, ул .Крайняя, 84а | | | |
| 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) 61:47:0030107:172, Под индивидуальное жилищное строительство | | | |
| Условный номер прилегающей территории 1 | | | |
| Площадь прилегающей территории1 238.15 | | | |
|  | **координаты 2,** М | | Метод определения |
| Обозначение | координат и средняя |
|  |  |
| характерных  точек границ | Х | квадратическая  погрешность положения |
|  |  | характерной точки (Mt), м |
| 1. | 2. |  | 4. |
| 1 | 538206.64 | 2305064.01 | WGS 84 |
| 2 | 538207.04 | 2305061.27 |  |
| 3 | 538254.78 | 2305065.11 |  |
| 4 | 538255.92 | 2305065.71 |  |
| 5 | 538256.12 | 2305066.95 |  |
| 6 | 538253.61 | 2305088.46 |  |
| 7 | 538248.60 | 2305088.16 |  |
| 8 | 538248.84 | 2305083.93 |  |
| 9 | 538249.34 | 2305083.93 |  |
| 10 | 538250.52 | 2305067.35 |  |
| 1 | 538206.64 | 2305064.01 |  |
| План границ прилегающей территории  2022-09-12_10-21-52  Масштаб 1: 500 | | | |

Используемые условные знаки и обозначения :

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

1. Озеленение о
2. Тротуар

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 размещенных 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, рп. Шолоховский, ул. Крайняя, дом 86 | | | |
| 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) 61:47:0030112:186, Земли под домами индивидуальной жилой застройки | | | |
| Условный номер прилегающей территории 2 | | | |
| Площадь прилегающей территории1 109.78 | | | |
|  | **координаты 2,** М | | Метод определения |
| Обозначение | координат и средняя |
|  |  |
| характерных  точек границ | Х | квадратическая  погрешность положения |
|  |  | характерной точки (Mt), м |
| 1. | 2. |  | 4. |
| 1 | 538248.40 | 2305088.21 | WGS 84 |
| 2 | 538246.28 | 2305109.91 |  |
| 3 | 538251.05 | 2305110.31 |  |
| 4 | 538253.66 | 2305088.55 |  |
| 1 | 538248.40 | 2305088.21 |  |
| План границ прилегающей территории  2022-09-12_10-24-24  Масштаб 1: 500 | | | |

Используемые условные знаки и обозначения :

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

1. Озеленение о
2. Тротуар о

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 размещенных 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, р.п. Шолоховский, ул. Крайняя, 90 | | | |
| 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) 61:47:0030112:183, Земли под домами индивидуальной жилой застройки | | | |
| Условный номер прилегающей территории 3 | | | |
| Площадь прилегающей территории1 102.91 | | | |
|  | **координаты 2,** М | | Метод определения |
| Обозначение | координат и средняя |
|  |  |
| характерных  точек границ | Х | квадратическая  погрешность положения |
|  |  | характерной точки (Mt), м |
| 1. | 2. |  | 4. |
| 1 | 538246.28 | 2305109.96 | WGS 84 |
| 2 | 538251.10 | 2305110.31 |  |
| 3 | 538248.83 | 2305131.11 |  |
| 4 | 538243.82 | 2305130.67 |  |
| 1 | 538246.28 | 2305109.96 |  |
| План границ прилегающей территории  2022-09-12_10-28-16  Масштаб 1: 500 | | | |

Используемые условные знаки и обозначения :

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

1. Озеленение о
2. Тротуар о

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 размещенных 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, рп. Шолоховский, ул. Крайняя, дом 92 | | | |
| 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) 61:47:0030112:181, Под индивидуальное жилищное строительство | | | |
| Условный номер прилегающей территории 4 | | | |
| Площадь прилегающей территории1 117.60 | | | |
|  | **координаты 2,** М | | Метод определения |
| Обозначение | координат и средняя |
|  |  |
| характерных  точек границ | Х | квадратическая  погрешность положения |
|  |  | характерной точки (Mt), м |
| 1. | 2. |  | 4. |
| 1 | 538248.88 | 2305131.11 | WGS 84 |
| 2 | 538243.82 | 2305130.72 |  |
| 3 | 538241.06 | 2305152.27 |  |
| 4 | 538246.77 | 2305152.82 |  |
| 1 | 538248.88 | 2305131.11 |  |
| План границ прилегающей территории  2022-09-12_10-30-27  Масштаб 1: 500 | | | |

Используемые условные знаки и обозначения :

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

1. Озеленение о
2. Тротуар о

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 размещенных 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, рп. Шолоховский, ул. Крайняя, дом 94 | | | |
| 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) 61:47:0030112, Под индивидуальное жилищное строительство | | | |
| Условный номер прилегающей территории 5 | | | |
| Площадь прилегающей территории1 121.34 | | | |
|  | **координаты 2,** М | | Метод определения |
| Обозначение | координат и средняя |
|  |  |
| характерных  точек границ | Х | квадратическая  погрешность положения |
|  |  | характерной точки (Mt), м |
| 1. | 2. |  | 4. |
| 1 | 538241.41 | 2305152.37 | WGS 84 |
| 2 | 538239.20 | 2305174.32 |  |
| 3 | 538244.75 | 2305174.92 |  |
| 4 | 538246.77 | 2305152.82 |  |
| 1 | 538241.41 | 2305152.37 |  |
| План границ прилегающей территории  2022-09-12_10-31-07  Масштаб 1: 500 | | | |

Используемые условные знаки и обозначения :

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

1. Озеленение о
2. Тротуар о

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 размещенных 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, рп. Шолоховский, ул. Крайняя, дом 96 | | | |
| 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) 61:47:0030112, Под индивидуальное жилищное строительство | | | |
| Условный номер прилегающей территории 6 | | | |
| Площадь прилегающей территории1 103.23 | | | |
|  | **координаты 2,** М | | Метод определения |
| Обозначение | координат и средняя |
|  |  |
| характерных  точек границ | Х | квадратическая  погрешность положения |
|  |  | характерной точки (Mt), м |
| 1. | 2. |  | 4. |
| 1 | 538239.20 | 2305174.32 | WGS 84 |
| 2 | 538237.33 | 2305192.94 |  |
| 3 | 538242.79 | 2305193.43 |  |
| 4 | 538244.75 | 2305174.97 |  |
| 1 | 538239.20 | 2305174.32 |  |
| План границ прилегающей территории  2022-09-12_10-31-31  Масштаб 1: 500 | | | |

Используемые условные знаки и обозначения :

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

1. Озеленение о
2. Тротуар о

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 размещенных 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, рп. Шолоховский, ул. Крайняя, уч. 98 | | | |
| 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) 61:47:0030112:7, Под индивидуальное жилищное строительство | | | |
| Условный номер прилегающей территории 7 | | | |
| Площадь прилегающей территории1 70.32 | | | |
|  | **координаты 2,** М | | Метод определения |
| Обозначение | координат и средняя |
|  |  |
| характерных  точек границ | Х | квадратическая  погрешность положения |
|  |  | характерной точки (Mt), м |
| 1. | 2. |  | 4. |
| 1 | 538239.21 | 2305193.09 | WGS 84 |
| 2 | 538242.79 | 2305193.43 |  |
| 3 | 538240.57 | 2305214.19 |  |
| 4 | 538237.44 | 2305213.99 |  |
| 1 | 538239.21 | 2305193.09 |  |
| План границ прилегающей территории  2022-09-12_10-32-10  Масштаб 1: 500 | | | |

Используемые условные знаки и обозначения :

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

1. Озеленение о
2. Тротуар о

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 размещенных 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, рп. Шолоховский, ул. Крайняя, уч. 100 | | | |
| 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) 61:47:0030112, Под индивидуальное жилищное строительство | | | |
| Условный номер прилегающей территории 8 | | | |
| Площадь прилегающей территории1 71.34 | | | |
|  | **координаты 2,** М | | Метод определения |
| Обозначение | координат и средняя |
|  |  |
| характерных  точек границ | Х | квадратическая  погрешность положения |
|  |  | характерной точки (Mt), м |
| 1. | 2. |  | 4. |
| 1 | 538240.57 | 2305214.29 | WGS 84 |
| 2 | 538235.16 | 2305213.75 |  |
| 3 | 538233.88 | 2305226.89 |  |
| 4 | 538239.14 | 2305227.58 |  |
| 1 | 538240.57 | 2305214.29 |  |
| План границ прилегающей территории  2022-09-12_10-32-45  Масштаб 1: 500 | | | |

Используемые условные знаки и обозначения :

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

1. Озеленение о
2. Тротуар о

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 размещенных 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, р.п. Шолоховский, ул. Крайняя, 100-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) 61:47:0030112:269, Под домовладение | | | |
| Условный номер прилегающей территории 9 | | | |
| Площадь прилегающей территории1 46.80 | | | |
|  | **координаты 2,** М | | Метод определения |
| Обозначение | координат и средняя |
|  |  |
| характерных  точек границ | Х | квадратическая  погрешность положения |
|  |  | характерной точки (Mt), м |
| 1. | 2. |  | 4. |
| 1 | 538234.38 | 2305226.99 | WGS 84 |
| 2 | 538233.30 | 2305236.50 |  |
| 3 | 538238.21 | 2305237.04 |  |
| 4 | 538239.19 | 2305227.53 |  |
| 1 | 538234.38 | 2305226.99 |  |
| План границ прилегающей территории  2022-09-12_10-33-23  Масштаб 1: 500 | | | |

Используемые условные знаки и обозначения :

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

1. Озеленение о
2. Тротуар о

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 размещенных 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, р.п. Шолоховский, ул. Крайняя, 102 | | | |
| 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) 61:47:0030112:256, Под индивидуальное жилищное строительство | | | |
| Условный номер прилегающей территории 10 | | | |
| Площадь прилегающей территории1 68.83 | | | |
|  | **координаты 2,** М | | Метод определения |
| Обозначение | координат и средняя |
|  |  |
| характерных  точек границ | Х | квадратическая  погрешность положения |
|  |  | характерной точки (Mt), м |
| 1. | 2. |  | 4. |
| 1 | 538238.21 | 2305237.04 | WGS 84 |
| 2 | 538234.74 | 2305236.69 |  |
| 3 | 538232.92 | 2305257.65 |  |
| 4 | 538235.95 | 2305257.99 |  |
| 1 | 538238.21 | 2305237.04 |  |
| План границ прилегающей территории  2022-09-12_10-46-12  Масштаб 1: 500 | | | |

Используемые условные знаки и обозначения :

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

1. Озеленение о
2. Тротуар о

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 размещенных 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, р.п. Шолоховский, ул. Крайняя, 104 | | | |
| 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) 61:47:0030112, Под индивидуальное жилищное строительство | | | |
| Условный номер прилегающей территории 11 | | | |
| Площадь прилегающей территории1 102.85 | | | |
|  | **координаты 2,** М | | Метод определения |
| Обозначение | координат и средняя |
|  |  |
| характерных  точек границ | Х | квадратическая  погрешность положения |
|  |  | характерной точки (Mt), м |
| 1. | 2. |  | 4. |
| 1 | 538236.00 | 2305257.94 | WGS 84 |
| 2 | 538230.78 | 2305257.40 |  |
| 3 | 538228.77 | 2305276.96 |  |
| 4 | 538233.98 | 2305277.46 |  |
| 1 | 538236.00 | 2305257.94 |  |
| План границ прилегающей территории  2022-09-12_10-47-29  Масштаб 1: 500 | | | |

Используемые условные знаки и обозначения :

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

1. Озеленение о
2. Тротуар о

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 размещенных 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, рп. Шолоховский, ул. Крайняя, д. 106 | | | |
| 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) 61:47:0030112:585, Жилой дом | | | |
| Условный номер прилегающей территории 12 | | | |
| Площадь прилегающей территории1 119.64 | | | |
|  | **координаты 2,** М | | Метод определения |
| Обозначение | координат и средняя |
|  |  |
| характерных  точек границ | Х | квадратическая  погрешность положения |
|  |  | характерной точки (Mt), м |
| 1. | 2. |  | 4. |
| 1 | 538233.98 | 2305277.41 | WGS 84 |
| 2 | 538228.72 | 2305276.96 |  |
| 3 | 538226.55 | 2305299.11 |  |
| 4 | 538232.01 | 2305299.56 |  |
| 1 | 538233.98 | 2305277.41 |  |
| План границ прилегающей территории  2022-09-12_10-55-12  Масштаб 1: 500 | | | |

Используемые условные знаки и обозначения :

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

1. Озеленение о
2. Тротуар о

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 размещенных 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, р.п. Шолоховский, ул. Крайняя, 108 | | | |
| 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) 61:47:0030112:249, Земли под домами индивидуальной жилой застройки | | | |
| Условный номер прилегающей территории 13 | | | |
| Площадь прилегающей территории1 110.74 | | | |
|  | **координаты 2,** М | | Метод определения |
| Обозначение | координат и средняя |
|  |  |
| характерных  точек границ | Х | квадратическая  погрешность положения |
|  |  | характерной точки (Mt), м |
| 1. | 2. |  | 4. |
| 1 | 538232.01 | 2305299.56 | WGS 84 |
| 2 | 538226.80 | 2305299.11 |  |
| 3 | 538224.89 | 2305320.17 |  |
| 4 | 538230.10 | 2305320.66 |  |
| 1 | 538232.01 | 2305299.56 |  |
| План границ прилегающей территории  2022-09-12_10-55-40  Масштаб 1: 500 | | | |

Используемые условные знаки и обозначения :

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

1. Озеленение о
2. Тротуар о

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 размещенных 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, р.п. Шолоховский, ул. Крайняя, уч. 110 | | | |
| 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) 61:47:0030112:248, Под индивидуальное жилищное строительство | | | |
| Условный номер прилегающей территории 14 | | | |
| Площадь прилегающей территории1 283.86 | | | |
|  | **координаты 2,** М | | Метод определения |
| Обозначение | координат и средняя |
|  |  |
| характерных  точек границ | Х | квадратическая  погрешность положения |
|  |  | характерной точки (Mt), м |
| 1. | 2. |  | 4. |
| 1 | 538230.05 | 2305320.66 | WGS 84 |
| 2 | 538227.88 | 2305343.01 |  |
| 3 | 538225.60 | 2305344.91 |  |
| 4 | 538220.54 | 2305345.21 |  |
| 5 | 538181.98 | 2305340.76 |  |
| 6 | 538182.47 | 2305336.98 |  |
| 7 | 538222.57 | 2305341.57 |  |
| 8 | 538224.89 | 2305320.17 |  |
| 1 | 538230.05 | 2305320.66 |  |
| План границ прилегающей территории  2022-09-12_10-57-16  Масштаб 1: 500 | | | |

Используемые условные знаки и обозначения :

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

1. Озеленение о
2. Тротуар

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 размещенных 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.