

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

СН.1. Зона кладбищ

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Сведения об объекте

| № п/п | Характеристики объекта | Описание характеристик |
|----------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Местоположение объекта | Республика Адыгея, г. Майкоп, х. Веселый |
| 2 | Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$) | 3513 \pm 104 кв.м |
| 3 | Иные характеристики объекта | <p>Ритуальная деятельность (Основной, предельные значения: 500-400000); Виды разрешенного использования земельных участков - аналогичны видам разрешенного использования земельных участков с основными и условно разрешенными видами использования;</p> <p>Возведение вспомогательных объектов осуществляется только при наличии действующего разрешения на строительство основных и условно разрешенных объектов капитального строительства.</p> <p>Для всех видов объектов с основными и условно разрешенными видами использования вспомогательные виды разрешенного использования применяются в отношении объектов, технологически связанных с объектами, имеющими основной и условно разрешенный вид использования или обеспечивающих их безопасность в соответствии с нормативно-техническими документами, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - объекты коммунального хозяйства (электро-, тепло-, газо-, водоснабжение, водоотведение, телефонизация и т.д.), необходимые для инженерного обеспечения объектов основных, условно разрешенных, а также иных вспомогательных видов использования; - проезды общего пользования; - автостоянки и гаражи (в том числе открытого типа, наземные, подземные и многоэтажные) для обслуживания основных, условно разрешенных, а также иных вспомогательных видов использования; - благоустроенные, в том числе озелененные территории, площадки для отдыха; - постройки хозяйственного назначения; - площадки хозяйственные, в том числе площадки для мусоросборников; - общественные туалеты, надворные туалеты, гидронепроницаемые выгребы, септики; - объекты, обеспечивающие общественную безопасность и безопасность объектов основных и условно разрешенных видов использования, включая противопожарную. <p>(Вспомогательный); Коммунальное обслуживание (Основной, предельные значения: 1-10000); Виды разрешенного использования земельных участков - аналогичны видам разрешенного использования земельных участков с основными и условно разрешенными видами использования;</p> <p>Возведение вспомогательных объектов осуществляется только при наличии действующего разрешения на строительство основных и условно разрешенных объектов капитального строительства.</p> |

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

СН.1. Зона кладбищ

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Сведения об объекте

| 1 | 2 | 3 |
|---|---|--|
| | | <p>Для всех видов объектов с основными и условно разрешенными видами использования вспомогательные виды разрешенного использования применяются в отношении объектов, технологически связанных с объектами, имеющими основной и условно разрешенный вид использования или обеспечивающих их безопасность в соответствии с нормативно-техническими документами, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - объекты коммунального хозяйства (электро-, тепло-, газо-, водоснабжение, водоотведение, телефонизация и т.д.), необходимые для инженерного обеспечения объектов основных, условно разрешенных, а также иных вспомогательных видов использования; - проезды общего пользования; - автостоянки и гаражи (в том числе открытого типа, наземные, подземные и многоэтажные) для обслуживания основных, условно разрешенных, а также иных вспомогательных видов использования; - благоустроенные, в том числе озелененные территории, площадки для отдыха; - постройки хозяйственного назначения; - площадки хозяйственные, в том числе площадки для мусоросборников; - общественные туалеты, надворные туалеты, гидронепроницаемые выгребы, септики; - объекты, обеспечивающие общественную безопасность и безопасность объектов основных и условно разрешенных видов использования, включая противопожарную. <p>(Вспомогательный); Земельные участки (территории) общего пользования (Основной); Виды разрешенного использования земельных участков - аналогичны видам разрешенного использования земельных участков с основными и условно разрешенными видами использования;</p> <p>Возведение вспомогательных объектов осуществляется только при наличии действующего разрешения на строительство основных и условно разрешенных объектов капитального строительства.</p> <p>Для всех видов объектов с основными и условно разрешенными видами использования вспомогательные виды разрешенного использования применяются в отношении объектов, технологически связанных с объектами, имеющими основной и условно разрешенный вид использования или обеспечивающих их безопасность в соответствии с нормативно-техническими документами, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - объекты коммунального хозяйства (электро-, тепло-, газо-, водоснабжение, водоотведение, телефонизация и т.д.), необходимые для инженерного обеспечения объектов основных, условно разрешенных, а также иных вспомогательных видов использования; - проезды общего пользования; - автостоянки и гаражи (в том числе открытого типа, наземные, подземные и многоэтажные) для обслуживания |

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

СН.1. Зона кладбищ

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Сведения об объекте

| 1 | 2 | 3 |
|---|---|--|
| | | <p>основных, условно разрешенных, а также иных вспомогательных видов использования;</p> <ul style="list-style-type: none"> - благоустроенные, в том числе озелененные территории, площадки для отдыха; - постройки хозяйственного назначения; - площадки хозяйственные, в том числе площадки для мусоросборников; - общественные туалеты, надворные туалеты, гидронепроницаемые выгребы, септики; - объекты, обеспечивающие общественную безопасность и безопасность объектов основных и условно разрешенных видов использования, включая противопожарную. <p>(Вспомогательный); Улично-дорожная сеть (Основной); Виды разрешенного использования земельных участков - аналогичны видам разрешенного использования земельных участков с основными и условно разрешенными видами использования;</p> <p>Возведение вспомогательных объектов осуществляется только при наличии действующего разрешения на строительство основных и условно разрешенных объектов капитального строительства.</p> <p>Для всех видов объектов с основными и условно разрешенными видами использования вспомогательные виды разрешенного использования применяются в отношении объектов, технологически связанных с объектами, имеющими основной и условно разрешенный вид использования или обеспечивающих их безопасность в соответствии с нормативно-техническими документами, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - объекты коммунального хозяйства (электро-, тепло-, газо-, водоснабжение, водоотведение, телефонизация и т.д.), необходимые для инженерного обеспечения объектов основных, условно разрешенных, а также иных вспомогательных видов использования; - проезды общего пользования; - автостоянки и гаражи (в том числе открытого типа, наземные, подземные и многоэтажные) для обслуживания основных, условно разрешенных, а также иных вспомогательных видов использования; - благоустроенные, в том числе озелененные территории, площадки для отдыха; - постройки хозяйственного назначения; - площадки хозяйственные, в том числе площадки для мусоросборников; - общественные туалеты, надворные туалеты, гидронепроницаемые выгребы, септики; - объекты, обеспечивающие общественную безопасность и безопасность объектов основных и условно разрешенных видов использования, включая противопожарную. <p>(Вспомогательный); Благоустройство территории (Основной); Виды разрешенного использования земельных участков - аналогичны видам разрешенного использования земельных</p> |

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

СН.1. Зона кладбищ

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Сведения об объекте

| 1 | 2 | 3 |
|---|---|--|
| | | <p>участков с основными и условно разрешенными видами использования;</p> <p>Возведение вспомогательных объектов осуществляется только при наличии действующего разрешения на строительство основных и условно разрешенных объектов капитального строительства.</p> <p>Для всех видов объектов с основными и условно разрешенными видами использования вспомогательные виды разрешенного использования применяются в отношении объектов, технологически связанных с объектами, имеющими основной и условно разрешенный вид использования или обеспечивающих их безопасность в соответствии с нормативно-техническими документами, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - объекты коммунального хозяйства (электро-, тепло-, газо-, водоснабжение, водоотведение, телефонизация и т.д.), необходимые для инженерного обеспечения объектов основных, условно разрешенных, а также иных вспомогательных видов использования; - проезды общего пользования; - автостоянки и гаражи (в том числе открытого типа, наземные, подземные и многоэтажные) для обслуживания основных, условно разрешенных, а также иных вспомогательных видов использования; - благоустроенные, в том числе озелененные территории, площадки для отдыха; - постройки хозяйственного назначения; - площадки хозяйственные, в том числе площадки для мусоросборников; - общественные туалеты, надворные туалеты, гидронепроницаемые выгребы, септики; - объекты, обеспечивающие общественную безопасность и безопасность объектов основных и условно разрешенных видов использования, включая противопожарную. <p>(Вспомогательный); Религиозное использование (Условно-разрешенный, предельные значения: 400-20000); Виды разрешенного использования земельных участков - аналогичны видам разрешенного использования земельных участков с основными и условно разрешенными видами использования;</p> <p>Возведение вспомогательных объектов осуществляется только при наличии действующего разрешения на строительство основных и условно разрешенных объектов капитального строительства.</p> <p>Для всех видов объектов с основными и условно разрешенными видами использования вспомогательные виды разрешенного использования применяются в отношении объектов, технологически связанных с объектами, имеющими основной и условно разрешенный вид использования или обеспечивающих их безопасность в соответствии с нормативно-техническими документами, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - объекты коммунального хозяйства (электро-, тепло-, газо-, |

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

СН.1. Зона кладбищ

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Сведения об объекте

| 1 | 2 | 3 |
|---|---|---|
| | | <p>водоснабжение, водоотведение, телефонизация и т.д.), необходимые для инженерного обеспечения объектов основных, условно разрешенных, а также иных вспомогательных видов использования;</p> <ul style="list-style-type: none"> - проезды общего пользования; - автостоянки и гаражи (в том числе открытого типа, наземные, подземные и многоэтажные) для обслуживания основных, условно разрешенных, а также иных вспомогательных видов использования; - благоустроенные, в том числе озелененные территории, площадки для отдыха; - постройки хозяйственного назначения; - площадки хозяйственные, в том числе площадки для мусоросборников; - общественные туалеты, надворные туалеты, гидронепроницаемые выгребы, септики; - объекты, обеспечивающие общественную безопасность и безопасность объектов основных и условно разрешенных видов использования, включая противопожарную. <p>(Вспомогательный); Связь (Условно-разрешенный, предельные значения: 10-10000); Виды разрешенного использования земельных участков - аналогичны видам разрешенного использования земельных участков с основными и условно разрешенными видами использования; Возведение вспомогательных объектов осуществляется только при наличии действующего разрешения на строительство основных и условно разрешенных объектов капитального строительства.</p> <p>Для всех видов объектов с основными и условно разрешенными видами использования вспомогательные виды разрешенного использования применяются в отношении объектов, технологически связанных с объектами, имеющими основной и условно разрешенный вид использования или обеспечивающих их безопасность в соответствии с нормативно-техническими документами, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - объекты коммунального хозяйства (электро-, тепло-, газо-, водоснабжение, водоотведение, телефонизация и т.д.), необходимые для инженерного обеспечения объектов основных, условно разрешенных, а также иных вспомогательных видов использования; - проезды общего пользования; - автостоянки и гаражи (в том числе открытого типа, наземные, подземные и многоэтажные) для обслуживания основных, условно разрешенных, а также иных вспомогательных видов использования; - благоустроенные, в том числе озелененные территории, площадки для отдыха; - постройки хозяйственного назначения; - площадки хозяйственные, в том числе площадки для мусоросборников; - общественные туалеты, надворные туалеты, |

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**СН.1. Зона кладбищ**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Сведения об объекте

| 1 | 2 | 3 |
|---|---|---|
| | | гидронепроницаемые выгребы, септики; - объекты, обеспечивающие общественную безопасность и безопасность объектов основных и условно разрешенных видов использования, включая противопожарную. (Вспомогательный) |

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

СН.1. Зона кладбищ

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-23, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--|---------------|------------|---|--|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 437996,65 | 2216786,02 | Аналитический метод | 0,50 | — |
| 2 | 438000,70 | 2216791,77 | Аналитический метод | 0,50 | — |
| 3 | 437988,72 | 2216807,37 | Аналитический метод | 0,50 | — |
| 4 | 437971,32 | 2216823,94 | Аналитический метод | 0,50 | — |
| 5 | 437952,64 | 2216844,87 | Аналитический метод | 0,50 | — |
| 6 | 437955,82 | 2216848,63 | Аналитический метод | 0,50 | — |
| 7 | 437955,70 | 2216857,65 | Аналитический метод | 0,50 | — |
| 8 | 437969,66 | 2216872,24 | Аналитический метод | 0,50 | — |
| 9 | 437981,92 | 2216879,66 | Аналитический метод | 0,50 | — |
| 10 | 437979,71 | 2216884,46 | Аналитический метод | 0,50 | — |
| 11 | 437969,04 | 2216889,31 | Аналитический метод | 0,50 | — |
| 12 | 437956,88 | 2216914,02 | Аналитический метод | 0,50 | — |
| 13 | 437939,58 | 2216909,77 | Аналитический метод | 0,50 | — |
| 14 | 437920,12 | 2216884,04 | Аналитический метод | 0,50 | — |
| 15 | 437918,95 | 2216878,57 | Аналитический метод | 0,50 | — |
| 16 | 437959,26 | 2216811,27 | Аналитический метод | 0,50 | — |
| 17 | 437981,24 | 2216794,44 | Аналитический метод | 0,50 | — |
| 1 | 437996,65 | 2216786,02 | Аналитический метод | 0,50 | — |

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

СН.1. Зона кладбищ

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

Сведения о местоположении границ объекта

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

| Обозначение характерных точек части границы | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--|---------------|---|---|--|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Часть № | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

СН.1. Зона кладбищ

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-23, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Измененные (уточненные) координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--|-------------------------------|---|---|---|---|--|--|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| — | — | — | — | — | — | — | — |

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Часть №

| Обозначение характерных точек границ | Существующие координаты, м | | Измененные (уточненные) координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--|-------------------------------|---|---|---|---|--|--|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| — | — | — | — | — | — | — | — |

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

СН.1. Зона кладбищ

(наименование объекта)


| Прохождение границы | | Описание прохождения границы |
|---------------------|----------|--------------------------------|
| от точки | до точки | |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | 2 | По границам земельного участка |
| 2 | 3 | По границам земельного участка |
| 3 | 4 | По границам земельного участка |
| 4 | 5 | По границам земельного участка |
| 5 | 6 | По границам земельного участка |
| 6 | 7 | По границам земельного участка |
| 7 | 8 | По границам земельного участка |
| 8 | 9 | По границам земельного участка |
| 9 | 10 | По границам земельного участка |
| 10 | 11 | По границам земельного участка |
| 11 | 12 | По границам земельного участка |
| 12 | 13 | По границам земельного участка |
| 13 | 14 | По границам земельного участка |
| 14 | 15 | По границам земельного участка |
| 15 | 16 | По границам земельного участка |
| 16 | 17 | По границам земельного участка |
| 17 | 1 | По границам земельного участка |

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**СН.1. Зона кладбищ**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

План границ объекта**Масштаб 1: 12267**

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись  Рыбова В.П. Дата 9 декабря 2022 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**СН.1. Зона кладбищ**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

План границ объекта**Масштаб 1: 1948**

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.




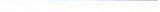

Подпись Рыбова В.П. Дата 9 декабря 2022 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**СН.1. Зона кладбищ**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

План границ объекта**Используемые условные знаки и обозначения:**

-  – граница объекта,
-  – установленная граница муниципального образования,
-  – установленная граница населенного пункта,
-  – граница земельного участка,
-  – характерная точка объекта.