



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

ГУБЕРНАТОРА СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ

г. Ставрополь

21 мая 2025 г.

№ 250

**Об охранной зоне памятника
природы краевого значения
«Лермонтовская скала»**

В соответствии с пунктом 11 статьи 2 Федерального закона «Об особо охраняемых природных территориях», пунктами 5 и 19 Правил создания охранных зон отдельных категорий особо охраняемых природных территорий, установления их границ, определения режима охраны и использования земельных участков и водных объектов в границах таких зон, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 19 февраля 2015 г. № 138, и частью 4 статьи 4 Закона Ставропольского края «Об особо охраняемых природных территориях»

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Создать охранную зону памятника природы краевого значения «Лермонтовская скала».

2. Утвердить прилагаемые:

2.1. Границу охранной зоны памятника природы краевого значения «Лермонтовская скала».

2.2. Положение об охранной зоне памятника природы краевого значения «Лермонтовская скала».

3. Министерству природных ресурсов и охраны окружающей среды Ставропольского края обеспечить направление в федеральный орган исполнительной власти (его территориальные органы), уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости, документа, воспроизводящего сведения, содержащиеся в настоящем постановлении.

4. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя председателя Правительства Ставропольского края Дроздова И.Ю.

5. Настоящее постановление вступает в силу на следующий день после дня его официального опубликования.

Губернатор
Ставропольского края



В.В.Владимиров



УТВЕРЖДЕНА

постановлением Губернатора
Ставропольского края

от 21 мая 2025 г. № 250

ГРАНИЦА

охранной зоны памятника природы краевого значения
«Лермонтовская скала»



Условные обозначения:



– территория охранной зоны памятника природы краевого значения «Лермонтовская скала», сведения о которой представлены в таблице 1

1 – 38

– номера характерных точек границы охранной зоны памятника природы краевого значения «Лермонтовская скала», сведения о местоположении которой представлены в таблице 2

Таблица 1

СВЕДЕНИЯ

об охранной зоне памятника природы краевого значения
«Лермонтовская скала»

| № п/п | Характеристики охранной зоны памятника природы краевого значения «Лермонтовская скала» | Описание характеристик охранной зоны памятника природы краевого значения «Лермонтовская скала» |
|----------|--|---|
|----------|--|---|

1. Местоположение охранной зоны памятника природы краевого значения «Лермонтовская скала» Ставропольский край, город-курорт Кисловодск
2. Площадь охранной зоны памятника природы краевого значения «Лермонтовская скала» +/- величина погрешности определения площади охранной зоны памятника природы краевого значения «Лермонтовская скала» (кв. метров) 37715 +/- 68
3. Иные характеристики охранной зоны памятника природы краевого значения «Лермонтовская скала» —

Таблица 2

СВЕДЕНИЯ

о местоположении границы охранной зоны памятника природы
краевого значения «Лермонтовская скала»

Система координат: МСК-26 от СК-95

| № п/п | Сведения о характерных точках границы охранной зоны памятника природы краевого значения «Лермонтовская скала» | | | | | |
|----------|--|---|------------|--|---|---|
| | номера харак- терных точек границы охран- ной зо- ны па- мятника природы краевого значе- ния «Лер- монтов- ская скала» | координаты характер- ных точек границы охранной зоны памят- ника природы крае- вого значения «Лермонтовская скала» (метров) | | метод опреде- ления коорди- нат характер- ных точек границы ох- ранной зоны памятника природы краевого значения «Лермонтов- ская скала» | средняя квадра- тическая погреш- ность положе- ния ха- актер- ных то- чек гра- ницы охран- ной зо- ны па- мятника природы краевого значе- ния «Лер- монтов- ская скала» (метров) | описа- ние обозна- чения харак- терных точек на ме- стно- сти (при нали- чии) |
| | | | | | | |
| 1 | 2 | Х | У | 5 | 6 | 7 |
| 1. | 1 | 346956,10 | 1379236,69 | геодезический метод | 0,10 | — |
| 2. | 2 | 346999,80 | 1379411,74 | геодезический метод | 0,10 | — |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 3. | 3 | 347123,86 | 1379494,80 | геодезический метод | 0,10 | — |
| 4. | 4 | 347160,83 | 1379534,62 | геодезический метод | 0,10 | — |
| 5. | 5 | 347149,65 | 1379542,07 | геодезический метод | 0,10 | — |
| 6. | 6 | 347118,32 | 1379538,05 | геодезический метод | 0,10 | — |
| 7. | 7 | 347103,05 | 1379552,21 | геодезический метод | 0,10 | — |
| 8. | 8 | 347096,95 | 1379566,26 | геодезический метод | 0,10 | — |
| 9. | 9 | 347094,65 | 1379582,56 | геодезический метод | 0,10 | — |
| 10. | 10 | 347105,11 | 1379602,25 | геодезический метод | 0,10 | — |
| 11. | 11 | 347092,76 | 1379617,02 | геодезический метод | 0,10 | — |
| 12. | 12 | 347051,94 | 1379604,57 | геодезический метод | 0,10 | — |
| 13. | 13 | 346912,39 | 1379623,14 | геодезический метод | 0,10 | — |
| 14. | 14 | 346859,15 | 1379637,53 | геодезический метод | 0,10 | — |
| 15. | 15 | 346816,02 | 1379554,60 | геодезический метод | 0,10 | — |
| 16. | 16 | 346798,95 | 1379539,58 | геодезический метод | 0,10 | — |
| 17. | 17 | 346799,85 | 1379528,51 | геодезический метод | 0,10 | — |
| 18. | 18 | 346643,07 | 1379385,14 | геодезический метод | 0,10 | — |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----|-----------|------------|-------------------------|------|---|
| 19. | 19 | 346626,14 | 1379377,23 | геодезический метод | 0,10 | — |
| 20. | 20 | 346609,68 | 1379379,12 | геодезический метод | 0,10 | — |
| 21. | 21 | 346662,64 | 1379254,63 | геодезический метод | 0,10 | — |
| 22. | 22 | 346736,00 | 1379282,57 | геодезический метод | 0,10 | — |
| 23. | 23 | 346755,26 | 1379283,53 | геодезический метод | 0,10 | — |
| 24. | 24 | 346776,76 | 1379277,43 | геодезический, метод | 0,10 | — |
| 25. | 25 | 346805,65 | 1379263,31 | геодезический метод | 0,10 | — |
| 26. | 26 | 346869,85 | 1379249,83 | геодезический метод | 0,10 | — |
| 27. | 1 | 346956,10 | 1379236,69 | геодезический метод | 0,10 | — |
| 28. | 27 | 346938,74 | 1379291,73 | геодезический метод | 0,10 | — |
| 29. | 28 | 346997,02 | 1379415,89 | геодезический метод | 0,10 | — |
| 30. | 29 | 347121,08 | 1379498,95 | геодезический метод | 0,10 | — |
| 31. | 30 | 347059,16 | 1379564,08 | геодезический метод | 0,10 | — |
| 32. | 31 | 346927,22 | 1379586,70 | геодезический метод | 0,10 | — |
| 33. | 32 | 346832,51 | 1379544,94 | геодезический метод | 0,10 | — |
| 34. | 33 | 346832,34 | 1379544,77 | геодезический метод | 0,10 | — |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----|----|-----------|------------|------------------------|------|---|
| 35. | 34 | 346642,28 | 1379371,67 | геодезический метод | 0,10 | – |
| 36. | 35 | 346687,10 | 1379308,56 | геодезический метод | 0,10 | – |
| 37. | 36 | 346729,77 | 1379333,79 | геодезический метод | 0,10 | – |
| 38. | 37 | 346752,04 | 1379339,48 | геодезический метод | 0,10 | – |
| 39. | 38 | 346821,12 | 1379288,50 | геодезический метод | 0,10 | – |
| 40. | 27 | 346938,74 | 1379291,73 | геодезический метод | 0,10 | – |



**Постановлением Губернатора
Ставропольского края**

от 21 мая 2025 г. № 250

**об охранной зоне памятника природы краевого значения
«Лермонтовская скала»**

I. Общие положения

1. Настоящее Положение разработано в соответствии с Федеральным законом «Об особо охраняемых природных территориях» и постановлением Правительства Российской Федерации от 19 февраля 2015 г. № 138 «Об утверждении Правил создания охранных зон отдельных категорий особо охраняемых природных территорий, установления их границ, определения режима охраны и использования земельных участков и водных объектов в границах таких зон».

2. Охранная зона памятника природы краевого значения «Лермонтовская скала» (далее соответственно – охранная зона памятника природы, памятник природы) создана с целью предотвращения неблагоприятных антропогенных воздействий на памятник природы.

3. Охранная зона памятника природы расположена на территории города-курорта Кисловодска Ставропольского края в границе, утверждаемой Губернатором Ставропольского края (далее – граница охранной зоны памятника природы).

Территория охранной зоны памятника природы включает в себя земли, не прошедшие государственный кадастровый учет, категория которых не установлена.

4. Земельные участки, включенные в границу охранной зоны памятника природы, у собственников, землепользователей, землевладельцев и арендаторов (далее – правообладатели земельных участков) не изымаются и используются правообладателями земельных участков с соблюдением режима охранной зоны памятника природы, установленного настоящим Положением.

5. Площадь охранной зоны памятника природы составляет 3,77 гектара.

6. Граница охранной зоны памятника природы обозначается на местности специальными предупредительными аншлагами и информационными знаками.

7. Изменение границы охранной зоны памятника природы, а также режима охранной зоны памятника природы осуществляется в том же порядке, что и ее создание.

II. Режим охранной зоны памятника природы

8. На территории охранной зоны запрещается всякая деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятника природы, и деятельность, оказывающая негативное (вредное) воздействие на природные комплексы памятника природы, в том числе:

1) геологическое изучение, разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых;

2) нарушение геологических обнажений;

3) изменение гидрологического режима земель и водных объектов;

4) осуществление мойки и заправки топливом транспортных средств;

5) взрывные работы;

6) использование пиротехнических изделий;

7) выжигание травостоя;

8) разведение костров;

9) размещение отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов захоронения радиоактивных и биологических отходов;

10) уничтожение и повреждение специальных предупредительных аншлагов и информационных знаков, обозначающих границу охранной зоны памятника природы, информирующих о режиме охранной зоны памятника природы.

9. На территории охранной зоны памятника природы хозяйственная деятельность осуществляется с соблюдением режима охранной зоны памятника природы, установленного настоящим Положением, выполнением Требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13 августа 1996 г. № 997, Требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении сельскохозяйственных, промышленных и водохозяйственных производственных процессов на территории Ставропольского края, утвержденных постановлением Правительства Ставропольского края от 14 июля 2010 г. № 214-п, и иных нормативных правовых актов в области охраны окружающей среды.

10. На территории охранной зоны памятника природы выполнение работ, связанных с пользованием недрами, предоставленными на основании лицензий на пользование недрами, за исключением случаев, связанных с геологическим изучением, разведкой и добычей общераспространенных полезных ископаемых, осуществляется в порядке и на условиях, установленных законодательством Российской Федерации, с соблюдением режима охранной зоны памятника природы, установленного настоящим Положением.

11. Правообладатели земельных участков, а также иные физические и юридические лица обязаны соблюдать режим охранной зоны памятника природы, установленный настоящим Положением, и несут за его нарушение административную ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.

12. Граница охранной зоны памятника природы и режим охранной зоны памятника природы, установленный настоящим Положением, в обязательном порядке учитываются при подготовке и внесении изменений в схему территориального планирования Ставропольского края, генеральный план городского округа города-курорта Кисловодска Ставропольского края, правила землепользования и застройки городского округа города-курорта Кисловодска Ставропольского края, схему комплексного использования и охраны водных объектов.

III. Региональный государственный контроль (надзор) в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий

13. На территории охранной зоны памятника природы региональный государственный контроль (надзор) в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий осуществляется государственным бюджетным учреждением Ставропольского края «Дирекция особо охраняемых природных территорий Ставропольского края» в соответствии с положением, утверждаемым Правительством Ставропольского края.
