

## ПРОЕКТ РЕШЕНИЯ

«О внесении изменений  
в Решение Екатеринбургской городской Думы от 27.10.2009 № 46/11  
«Об образовании особо охраняемых природных территорий местного значения  
в муниципальном образовании «город Екатеринбург»  
и утверждении их границ»

В соответствии с Федеральным законом от 14.03.1995 № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Законом Свердловской области от 21.11.2005 № 105-ОЗ «Об особо охраняемых природных территориях областного и местного значения в Свердловской области», Решением Екатеринбургской городской Думы от 05.06.2007 № 39/43 «Об утверждении Положения «Об особо охраняемых природных территориях местного значения в муниципальном образовании «город Екатеринбург», рассмотрев Постановление Администрации города Екатеринбурга от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_ «О внесении на рассмотрение в Екатеринбургскую городскую Думу проекта решения Екатеринбургской городской Думы «О внесении изменений в Решение Екатеринбургской городской Думы от 27.10.2009 № 46/11 «Об образовании особо охраняемых природных территорий местного значения в муниципальном образовании «город Екатеринбург» и утверждении их границ», руководствуясь статьей 26 Устава городского округа муниципального образования «город Екатеринбург», Екатеринбургская городская Дума

### РЕШИЛА:

1. Внести в Решение Екатеринбургской городской Думы от 27.10.2009 № 46/11 «Об образовании особо охраняемых природных территорий местного значения в муниципальном образовании «город Екатеринбург» и утверждении их границ» с изменениями, внесенными Решениями Екатеринбургской городской Думы от 28.05.2013 № 24/76, от 12.11.2013 № 8/5, от 23.06.2015 № 25/36, от 27.12.2016 № 48/58, от 03.07.2018 № 26/84, от 22.10.2019 № 45/23, от 26.04.2022 № 17/72 (далее – Решение), изменения:

1) Приложение 1 «Перечень особо охраняемых природных территорий местного значения в муниципальном образовании «город Екатеринбург» к Решению изложить в новой редакции (Приложение 1);

2) Приложение 2 «Паспорт особо охраняемой природной территории местного значения в муниципальном образовании «город Екатеринбург» городского парка «Парк Камвольного комбината» к Решению (далее – Паспорт

ООПТ «Парк Камвольного комбината») дополнить Приложением 2.1 «Графическое описание местоположения границ особо охраняемой природной территории местного значения в муниципальном образовании «город Екатеринбург» - городского парка «Парк Камвольного комбината» (Приложение 2);

3) часть третью Паспорта ООПТ «Парк Камвольного комбината» изложить в следующей редакции: «Адрес (местонахождение): Свердловская область, город Екатеринбург, Чкаловский район, в границах улиц Ферганской – Патриса Лумумбы – Санаторной.»;

4) Паспорт ООПТ «Парк Камвольного комбината» дополнить частью четвертой следующего содержания: «Графическое описание местоположения границ особо охраняемой природной территории местного значения в муниципальном образовании «город Екатеринбург» изложено в приложении к настоящему Паспорту.»;

5) Приложение 3 «Паспорт особо охраняемой природной территории местного значения в муниципальном образовании «город Екатеринбург» городского парка «Парк Зеленая роща» к Решению (далее – Паспорт ООПТ «Парк Зеленая роща») дополнить Приложением 3.1 «Графическое описание местоположения границ особо охраняемой природной территории местного значения в муниципальном образовании «город Екатеринбург» - городского парка «Парк Зеленая роща» (Приложение 3);

6) часть третью Паспорта ООПТ «Парк Зеленая роща» изложить в следующей редакции: «Адрес (местонахождение): Свердловская область, город Екатеринбург, Ленинский район, в границах улиц Народной воли – Шейнкмана.»;

7) Паспорт ООПТ «Парк Зеленая роща» дополнить частью четвертой следующего содержания: «Графическое описание местоположения границ особо охраняемой природной территории местного значения в муниципальном образовании «город Екатеринбург» изложено в приложении к настоящему Паспорту.»;

8) в Паспорте ООПТ «Парк Зеленая роща» цифры «130732,0» заменить цифрами «130 726»;

9) Приложение 4 «Паспорт особо охраняемой природной территории местного значения в муниципальном образовании «город Екатеринбург» городского парка «Парк имени Чкалова» к Решению (далее – Паспорт ООПТ «Парк имени Чкалова») дополнить Приложением 4.1 «Графическое описание местоположения границ особо охраняемой природной территории местного значения в муниципальном образовании «город Екатеринбург» - городского парка «Парк имени Чкалова» (Приложение 4);

10) часть третью Паспорта ООПТ «Парк имени Чкалова» изложить в следующей редакции: «Адрес (местонахождение): Свердловская область, город Екатеринбург, Чкаловский район, в границах улицы Патриса Лумумбы – переулка Сухумского – улицы Аптекарской – переулка Коллективного – улицы Газетной.»;

11) Паспорт ООПТ «Парк имени Чкалова» дополнить частью четвертой

следующего содержания: «Графическое описание местоположения границ особо охраняемой природной территории местного значения в муниципальном образовании «город Екатеринбург» изложено в приложении к настоящему Паспорту.»;

12) в Паспорте ООПТ «Парк имени Чкалова» цифры «80423,0» заменить цифрами «80 418»;

13) Приложение 5 «Паспорт особо охраняемой природной территории местного значения в муниципальном образовании «город Екатеринбург» городского парка «Парк-стадион завода Химмаш» к Решению (далее – Паспорт ООПТ «Парк-стадион завода Химмаш») дополнить Приложением 5.1 «Графическое описание местоположения границ особо охраняемой природной территории местного значения в муниципальном образовании «город Екатеринбург» - городского парка «Парк-стадион завода Химмаш» (Приложение 5);

14) часть третью Паспорта ООПТ «Парк-стадион завода Химмаш» изложить в следующей редакции: «Адрес (местонахождение): Свердловская область, город Екатеринбург, Чкаловский район, в границах улицы Дагестанской – коллективных садов – Нижне-Исетского пруда.»;

15) Паспорт ООПТ «Парк-стадион завода Химмаш» дополнить частью четвертой следующего содержания: «Графическое описание местоположения границ особо охраняемой природной территории местного значения в муниципальном образовании «город Екатеринбург» изложено в приложении к настоящему Паспорту.»;

16) в Паспорте ООПТ «Парк-стадион завода Химмаш» цифры «259689,00» заменить цифрами «270 181»;

17) Приложение 7 «Паспорт особо охраняемой природной территории местного значения в муниципальном образовании «город Екатеринбург» памятника ландшафтной архитектуры «Парк имени Энгельса» к Решению (далее – Паспорт ООПТ «Парк имени Энгельса») дополнить Приложением 7.1 «Графическое описание местоположения границ особо охраняемой природной территории местного значения в муниципальном образовании «город Екатеринбург» - памятника ландшафтной архитектуры «Парк имени Энгельса» (Приложение 6);

18) часть третью Паспорта ООПТ «Парк имени Энгельса» изложить в следующей редакции: «Адрес (местонахождение): Свердловская область, город Екатеринбург, Октябрьский район, в границах улиц Малышева – Бажова.»;

19) Паспорт ООПТ «Парк имени Энгельса» дополнить частью четвертой следующего содержания: «Графическое описание местоположения границ особо охраняемой природной территории местного значения в муниципальном образовании «город Екатеринбург» изложено в приложении к настоящему Паспорту.»;

20) в Паспорте ООПТ «Парк имени Энгельса» цифры «21408,0» заменить цифрами «21 723»;

21) Приложение 8 «Паспорт особо охраняемой природной территории

местного значения в муниципальном образовании «город Екатеринбург» памятника ландшафтной архитектуры «Парк имени 50-летия Советской власти» к Решению (далее – Паспорт ООПТ «Парк имени 50-летия Советской власти») дополнить Приложением 8.1 «Графическое описание местоположения границ особо охраняемой природной территории местного значения в муниципальном образовании «город Екатеринбург» - памятника ландшафтной архитектуры «Парк имени 50-летия Советской власти» (Приложение 7);

22) часть третью Паспорта ООПТ «Парк имени 50-летия Советской власти» изложить в следующей редакции: «Адрес (местонахождение): Свердловская область, город Екатеринбург, Октябрьский район, в границах улиц Декабристов – Мичурина - Народной воли.»;

23) Паспорт ООПТ «Парк имени 50-летия Советской власти» дополнить частью четвертой следующего содержания: «Графическое описание местоположения границ особо охраняемой природной территории местного значения в муниципальном образовании «город Екатеринбург» изложено в приложении к настоящему Паспорту.»;

24) в Паспорте ООПТ «Парк имени 50-летия Советской власти» цифры «31018,0» заменить цифрами «31 019»;

25) Приложение 10 «Паспорт особо охраняемой природной территории местного значения в муниципальном образовании «город Екатеринбург» памятника ландшафтной архитектуры «Бульвар по улице Ферганской» к Решению (далее – Паспорт ООПТ «Бульвар по улице Ферганской») дополнить Приложением 10.1 «Графическое описание местоположения границ особо охраняемой природной территории местного значения в муниципальном образовании «город Екатеринбург» - памятника ландшафтной архитектуры «Бульвар по улице Ферганской» (Приложение 8);

26) часть третью Паспорта ООПТ «Бульвар по улице Ферганской» изложить в следующей редакции: «Адрес (местонахождение): Свердловская область, город Екатеринбург, Чкаловский район, в границах улиц Ферганской – Титова.»;

27) Паспорт ООПТ «Бульвар по улице Ферганской» дополнить частью четвертой следующего содержания: «Графическое описание местоположения границ особо охраняемой природной территории местного значения в муниципальном образовании «город Екатеринбург» изложено в приложении к настоящему Паспорту.»;

28) в Паспорте ООПТ «Бульвар по улице Ферганской» цифры «31683,0» заменить цифрами «31 682»;

29) Приложение 11 «Паспорт особо охраняемой природной территории местного значения в муниципальном образовании «город Екатеринбург» городского парка «Парк имени 50-летия ВЛКСМ» к Решению (далее – Паспорт ООПТ «Парк имени 50-летия ВЛКСМ») дополнить Приложением 11.1 «Графическое описание местоположения границ особо охраняемой природной территории местного значения в муниципальном образовании «город Екатеринбург» - городского парка «Парк имени 50-летия ВЛКСМ»

(Приложение 9);

30) часть третью Паспорта ООПТ «Парк имени 50-летия ВЛКСМ» изложить в следующей редакции: «Адрес (местонахождение): Свердловская область, город Екатеринбург, Ленинский район, в границах улиц Ясной – Чкалова – Шаумяна.»;

31) Паспорт ООПТ «Парк имени 50-летия ВЛКСМ» дополнить частью четвертой следующего содержания: «Графическое описание местоположения границ особо охраняемой природной территории местного значения в муниципальном образовании «город Екатеринбург» изложено в приложении к настоящему Паспорту.»;

32) в Паспорте ООПТ «Парк имени 50-летия ВЛКСМ» цифры «138796» заменить цифрами «138 789»;

33) Приложение 14 «Паспорт особо охраняемой природной территории местного значения в муниципальном образовании «город Екатеринбург» городского парка «Парк по улице Чкалова» к Решению (далее – Паспорт ООПТ «Парк по улице Чкалова») дополнить Приложением 14.1 «Графическое описание местоположения границ особо охраняемой природной территории местного значения в муниципальном образовании «город Екатеринбург» - городского парка «Парк по улице Чкалова» (Приложение 10);

34) часть третью Паспорта ООПТ «Парк по улице Чкалова» изложить в следующей редакции: «Адрес (местонахождение): Свердловская область, город Екатеринбург, Ленинский район, в границах улиц Начдива Онуфриева – Громова – Академика Бардина – Чкалова.»;

35) Паспорт ООПТ «Парк по улице Чкалова» дополнить частью четвертой следующего содержания: «Графическое описание местоположения границ ООПТ местного значения в муниципальном образовании «город Екатеринбург» изложено в приложении к настоящему Паспорту.»;

36) в Паспорте ООПТ «Парк по улице Чкалова» цифры «113511» заменить цифрами «115 713»;

37) Приложение 16 «Паспорт особо охраняемой природной территории местного значения в муниципальном образовании «город Екатеринбург» парка-выставки «Дендрологический парк-выставка по адресу: ул. 8 Марта, 37а» к Решению (далее – Паспорт ООПТ «Дендрологический парк-выставка по адресу: ул. 8 Марта, 37а») дополнить Приложением 16.1 «Графическое описание местоположения границ особо охраняемой природной территории местного значения в муниципальном образовании «город Екатеринбург» - парка-выставки «Дендрологический парк-выставка по адресу: ул. 8 Марта, 37а» (Приложение 11);

38) часть третью Паспорта ООПТ «Дендрологический парк-выставка по адресу: ул. 8 Марта, 37а» изложить в следующей редакции: «Адрес (местонахождение): Свердловская область, город Екатеринбург, Ленинский район, в границах улиц Куйбышева – 8 Марта – Радищева – Добролюбова – реки Исети.»;

39) Паспорт ООПТ «Дендрологический парк-выставка по адресу: ул. 8 Марта, 37а» дополнить частью четвертой следующего содержания:

«Графическое описание местоположения границ особо охраняемой природной территории местного значения в муниципальном образовании «город Екатеринбург» изложено в приложении к настоящему Паспорту.»;

40) в Паспорте ООПТ «Дендрологический парк-выставка по адресу: ул. 8 Марта, 37а» цифры «69887» заменить цифрами «69 878»;

41) Приложение 17 «Паспорт особо охраняемой природной территории местного значения в муниципальном образовании «город Екатеринбург» парка-выставки «Дендрологический парк-выставка по адресу: ул. Первомайская, 87» к Решению (далее – Паспорт ООПТ «Дендрологический парк-выставка по адресу: ул. Первомайская, 87») дополнить Приложением 17.1 «Графическое описание местоположения границ особо охраняемой природной территории местного значения в муниципальном образовании «город Екатеринбург» - парка-выставки «Дендрологический парк-выставка по адресу: ул. Первомайская, 87» (Приложение 12);

42) часть третью Паспорта ООПТ «Дендрологический парк-выставка по адресу: ул. Первомайская, 87» изложить в следующей редакции: «Адрес (местонахождение): Свердловская область, город Екатеринбург, Кировский район, в границах улиц Мира – Академической - Софьи Ковалевской - Первомайской.»;

43) Паспорт ООПТ «Дендрологический парк-выставка по адресу: ул. Первомайская, 87» дополнить частью четвертой следующего содержания: «Графическое описание местоположения границ особо охраняемой природной территории местного значения в муниципальном образовании «город Екатеринбург» изложено в приложении к настоящему Паспорту.»;

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

3. Опубликовать настоящее Решение в «Вестнике Екатеринбургской городской Думы» и разместить его на официальном сайте Екатеринбургской городской Думы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» ([www.egd.ru](http://www.egd.ru)).

4. Контроль исполнения настоящего Решения возложить на постоянную комиссию по городскому хозяйству, градостроительству и землепользованию.

Глава Екатеринбурга

А.В. Орлов

Председатель  
Екатеринбургской городской Думы

А.Д. Гурарий

Приложение 1  
к Решению Екатеринбургской  
городской Думы  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

Приложение 1  
к Решению  
Екатеринбургской городской Думы  
от 27 октября 2009 г. N 46/11  
"Об образовании особо охраняемых  
природных территорий  
местного значения  
в муниципальном образовании  
"город Екатеринбург"  
и утверждении их границ"

## ПЕРЕЧЕНЬ

особо охраняемых природных территорий местного значения  
в муниципальном образовании «город Екатеринбург»

Наименование объекта	Площадь, кв. м	Адрес (местонахождение)
1	2	3
<b>Городские парки</b>		
Парк Камвольного комбината	62 310,00	Свердловская область, город Екатеринбург, Чкаловский район, в границах улиц Ферганской – Патриса Лумумбы – Санаторной
Парк «Зеленая роща»	130 726,00	Свердловская область, город Екатеринбург, Ленинский район, в границах улиц Народной воли - Шейнкмана
Парк имени Чкалова	80 418,00	Свердловская область, город Екатеринбург, Чкаловский район, в границах улицы Патриса Лумумбы – переулка Сухумского – улицы Аптекарской – переулка Коллективного – улицы Газетной
Парк-стадион завода Химмаш	270 181,00	Свердловская область, город Екатеринбург, Чкаловский район, в границах улицы Дагестанской – коллективных садов – Нижне-Исетского пруда
Парк имени Павлика Морозова	49 997,00	Свердловская область, город Екатеринбург, Октябрьский район, в границах улиц Белинского – Луначарского – Народной воли
Парк имени 50-летия ВЛКСМ	138 789,00	Свердловская область, город Екатеринбург, Ленинский район, в границах улиц Ясной – Чкалова – Шаумяна
Парк «Семь Ключей»	160299,00	Железнодорожный район, земельный участок в границах улиц Технической – Дружининской – Строителей – Ангарской
Парк Турбомоторного завода	43 679,00	Свердловская область, город Екатеринбург, Орджоникидзевский район, в границах улиц Стачек – Фронтовых бригад – Бабушкина – переулка Калиновского
Парк по улице Чкалова	115 713,00	Свердловская область, город Екатеринбург, Ленинский район, в границах улиц Начдива Онуфриева – Громова – Академика Бардина – Чкалова
Парк имени	79342,00	Верх-Исетский район, земельный участок в границах

1	2	3
XXII Партсъезда		Верх-Исетского бульвара – улиц Крылова – Хомякова – переулка Гаринского – улицы Московской
Парк Хвойный	66530,00	Октябрьский район, земельный участок в границах улиц Латвийской – Хвойной – коллективных садов
Памятники ландшафтной архитектуры		
Парк имени Энгельса	21 723,00	Свердловская область, город Екатеринбург, Октябрьский район, в границах улиц Малышева – Бажова
Парк имени 50-летия Советской власти	31 019,00	Свердловская область, город Екатеринбург, Октябрьский район, в границах улиц Декабристов – Мичурина – Народной воли
Сквер Авета Тертеряна	21247,00	Верх-Исетский район, земельный участок в границах улиц Шаумяна – Белореченской – Ясной
Бульвар по улице Ферганской	31 682,00	Свердловская область, город Екатеринбург, Чкаловский район, в границах улиц Ферганской – Титова
Сквер ЮНЕСКО	8 337,00	Кировский район, земельный участок в границах улиц Пролетарской – Дзержинского – Царской
Сквер по улице Клары Цеткин	3922,00	Кировский район, земельный участок в границах улиц Дзержинского – Пролетарской – Клары Цеткин – Горького
Сквер на Вознесенской горке	9932,00	Кировский район, земельный участок в границах улиц Карла Либкнехта – Клары Цеткин
Парк имени Владислава Агафонова	12147,00	Ленинский район, поселок Совхозный, земельный участок в границах улиц Фигурной – Городской
Сквер по улице Карла Либкнехта	4628,00	Кировский район, земельный участок в границах улиц Карла Либкнехта – Первомайской
Парки-выставки		
Дендрологический парк-выставка по адресу: ул. 8 Марта, 37а	69 878,00	Свердловская область, город Екатеринбург, Ленинский район, в границах улиц Куйбышева – 8 Марта – Радищева – Добролюбова – реки Исети
Дендрологический парк-выставка по адресу: ул. Первомайская, 87	88 313,00	Свердловская область, город Екатеринбург, Кировский район, в границах улиц Мира – Академической – Софьи Ковалевской – Первомайской

Приложение 2  
к Решению Екатеринбургской  
городской Думы  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

Приложение 2.1 к Паспорту особо  
охраняемой природной территории  
местного значения в муниципальном  
образовании «город Екатеринбург»-  
городского парка «Парк Камвольного  
комбината»

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ  
особо охраняемой природной территории местного значения  
в муниципальном образовании «город Екатеринбург» –  
городского парка «Парк Камвольного комбината»

### РАЗДЕЛ 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Свердловская область, город Екатеринбург, Чкаловский район, в границах улиц Ферганской – Патриса Лумумбы – Санаторной
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	62 310 +/- 87 кв. м
3	Иные характеристики объекта	Разрешенные и запрещенные виды деятельности в границах ООПТ определены Решением Екатеринбургской городской Думы от 05.06.2007 № 39/43 «Об утверждении Положения «Об особо охраняемых природных территориях местного значения в муниципальном образовании «город Екатеринбург»

## РАЗДЕЛ 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-66, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	383578.93	1533804.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
2	383581.90	1533815.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
3	383635.87	1534027.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
4	383627.10	1534029.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
5	383626.52	1534029.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6	383621.94	1534036.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7	383613.23	1534139.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8	383514.66	1534092.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
9	383513.18	1534095.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
10	383451.74	1534066.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
11	383358.40	1534080.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
12	383352.90	1534081.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
13	383347.16	1534080.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
14	383341.74	1534051.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
15	383325.10	1534054.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
16	383318.02	1534014.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
17	383369.24	1534005.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
18	383361.77	1533964.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
19	383426.22	1533948.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
20	383404.23	1533860.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
21	383401.29	1533848.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
22	383560.78	1533808.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
1	383578.93	1533804.22	Аналитический	0.1	Закрепление

1	2	3	4	5	6
			метод		отсутствует
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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № 1					
–	–	–	–	–	–



Приложение 3  
к Решению Екатеринбургской  
городской Думы  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

Приложение 3.1 к Паспорту особо  
охраняемой природной территории  
местного значения в муниципальном  
образовании «город Екатеринбург»-  
городского парка «Парк Зеленая  
роща»

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ  
особо охраняемой природной территории местного значения  
в муниципальном образовании «город Екатеринбург» –  
городского парка «Парк Зеленая роща»

### РАЗДЕЛ 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Свердловская область, город Екатеринбург, Ленинский район, в границах улиц Народной воли – Шейнкмана
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	130 726 +/- 127 кв. м
3	Иные характеристики объекта	Разрешенные и запрещенные виды деятельности в границах ООПТ определены Решением Екатеринбургской городской Думы от 05.06.2007 № 39/43 «Об утверждении Положения «Об особо охраняемых природных территориях местного значения в муниципальном образовании «город Екатеринбург»

## РАЗДЕЛ 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-66, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	389259.49	1533207.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
2	389302.58	1533198.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
3	389303.19	1533198.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
4	389383.32	1533181.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
5	389384.35	1533181.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6	389435.83	1533417.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7	389433.64	1533417.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8	389432.45	1533419.54	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
9	389321.57	1533461.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
10	389272.21	1533480.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
11	389265.11	1533455.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
12	389243.79	1533453.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
13	389225.28	1533455.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
14	389220.13	1533455.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
15	389214.45	1533457.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
16	389035.37	1533515.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
17	389033.15	1533509.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
18	389007.36	1533519.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
19	388998.08	1533480.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
20	388993.75	1533443.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
21	388988.01	1533444.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
22	388987.10	1533444.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
23	388967.58	1533334.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

1	2	3	4	5	6
24	388966.20	1533327.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
25	388954.42	1533329.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
26	388953.26	1533327.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
27	388947.79	1533328.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
28	388948.26	1533330.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
29	388940.42	1533332.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
30	388941.98	1533339.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
31	388936.11	1533340.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
32	388855.55	1533355.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
33	388852.72	1533336.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
34	388851.00	1533324.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
35	388853.63	1533310.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
36	388870.75	1533218.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
37	388874.08	1533201.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
38	388870.13	1533156.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
39	388895.06	1533151.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
40	388914.05	1533240.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
41	388946.52	1533236.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
42	388989.05	1533227.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
43	389058.08	1533218.56	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
44	389091.54	1533216.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
45	389103.45	1533215.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
46	389167.18	1533212.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
47	389256.67	1533194.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
1	389259.49	1533207.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

1	2	3	4	5	6
Часть № 1					
-	-	-	-	-	-



Приложение 4  
к Решению Екатеринбургской  
городской Думы  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

Приложение 4.1 к Паспорту особо  
охраняемой природной территории  
местного значения в муниципальном  
образовании «город Екатеринбург»-  
городского парка «Парк имени  
Чкалова»

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ  
особо охраняемой природной территории местного значения  
в муниципальном образовании «город Екатеринбург» –  
городского парка «Парк имени Чкалова»

### РАЗДЕЛ 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Свердловская область, город Екатеринбург, Чкаловский район, в границах улицы Патриса Лумумбы – переулка Сухумского – улицы Аптекарской – переулка Коллективного – улицы Газетной
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	80 418 +/- 99 кв. м
3	Иные характеристики объекта	Разрешенные и запрещенные виды деятельности в границах ООПТ определены Решением Екатеринбургской городской Думы от 05.06.2007 № 39/43 «Об утверждении Положения «Об особо охраняемых природных территориях местного значения в муниципальном образовании «город Екатеринбург»

## РАЗДЕЛ 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-66, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	382811.58	1534251.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
2	382735.72	1534234.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
3	382693.88	1534225.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
4	382682.69	1534165.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
5	382661.59	1534052.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6	382660.36	1534045.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7	382670.20	1534043.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8	382939.63	1533976.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
9	383048.59	1534150.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
10	382890.14	1534303.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
1	382811.58	1534251.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
11	382913.63	1534267.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
12	382919.65	1534261.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
13	382915.57	1534257.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
14	382912.17	1534260.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
15	382911.81	1534260.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
16	382909.41	1534263.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
11	382913.63	1534267.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № 1					
–	–	–	–	–	–



Приложение 5  
к Решению Екатеринбургской  
городской Думы  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

Приложение 5.1 к Паспорту особо  
охраняемой природной территории  
местного значения в муниципальном  
образовании «город Екатеринбург»-  
городского парка «Парк-стадион  
завода Химмаш»

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ  
особо охраняемой природной территории местного значения  
в муниципальном образовании «город Екатеринбург» –  
городского парка «Парк-стадион завода Химмаш»

### РАЗДЕЛ 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Свердловская область, город Екатеринбург, Чкаловский район, в границах улицы Дагестанской – коллективных садов – Нижне-Исетского пруда
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	270 181 +/- 182 кв. м
3	Иные характеристики объекта	Разрешенные и запрещенные виды деятельности в границах ООПТ определены Решением Екатеринбургской городской Думы от 05.06.2007 № 39/43 «Об утверждении Положения «Об особо охраняемых природных территориях местного значения в муниципальном образовании «город Екатеринбург»

## РАЗДЕЛ 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-66, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	382655.66	1540235.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
2	382620.92	1540088.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
3	382604.11	1540049.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
4	382590.73	1540018.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
5	382541.18	1539919.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6	382479.06	1539794.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7	382466.19	1539767.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8	382522.58	1539744.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
9	382531.40	1539746.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
10	382540.25	1539744.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
11	382572.89	1539734.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
12	382584.38	1539732.65	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
13	382608.12	1539729.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
14	382624.15	1539721.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
15	382636.47	1539708.25	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
16	382646.66	1539698.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
17	382657.73	1539687.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
18	382660.74	1539687.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
19	382664.74	1539688.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
20	382668.73	1539685.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
21	382674.73	1539685.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
22	382677.72	1539684.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
23	382682.66	1539677.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

1	2	3	4	5	6
24	382695.64	1539675.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
25	382703.62	1539672.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
26	382713.58	1539666.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
27	382720.54	1539662.59	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
28	382727.51	1539658.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
29	382739.47	1539653.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
30	382748.40	1539645.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
31	382752.39	1539634.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
32	382755.34	1539634.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
33	382767.43	1539647.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
34	382777.46	1539652.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
35	382788.48	1539655.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
36	382796.48	1539655.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
37	382808.46	1539651.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
38	382827.37	1539640.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
39	382838.32	1539634.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
40	382845.29	1539630.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
41	382850.28	1539628.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
42	382855.29	1539629.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
43	382862.26	1539633.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
44	382865.94	1539638.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
45	382875.39	1539643.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
46	382886.41	1539646.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
47	382889.42	1539647.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
48	382896.47	1539652.21	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
49	382911.50	1539657.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
50	382926.53	1539660.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
51	382939.53	1539660.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
52	382950.51	1539657.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

1	2	3	4	5	6
53	382983.50	1539657.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
54	383008.40	1539644.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
55	383015.36	1539639.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
56	383034.34	1539635.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
57	383052.31	1539632.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
58	383062.28	1539628.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
59	383074.23	1539622.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
60	383089.18	1539615.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
61	383096.23	1539611.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
62	383104.41	1539642.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
63	383114.63	1539673.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
64	383125.60	1539670.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
65	383125.75	1539670.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
66	383140.53	1539713.38	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
67	383103.65	1539849.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
68	383068.71	1539980.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
69	383064.02	1539988.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
70	383061.88	1539992.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
71	383059.09	1539997.74	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
72	383055.02	1540006.41	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
73	383051.22	1540013.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
74	383046.43	1540022.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
75	383040.47	1540033.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
76	383034.56	1540044.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
77	383028.27	1540056.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
78	383023.16	1540065.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
79	383020.42	1540071.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
80	383016.36	1540079.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
81	383011.94	1540087.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

1	2	3	4	5	6
82	383007.49	1540096.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
83	383001.90	1540107.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
84	382997.83	1540115.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
85	382991.77	1540127.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
86	382929.85	1540166.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
1	382655.66	1540235.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
<b>3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта</b>					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
<b>Часть № 1</b>					
–	–	–	–	–	–



Приложение 6  
к Решению Екатеринбургской  
городской Думы  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

Приложение 7.1 к Паспорту особо  
охраняемой природной территории  
местного значения в муниципальном  
образовании «город Екатеринбург»-  
памятника ландшафтной  
архитектуры «Парк имени Энгельса»

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ  
особо охраняемой природной территории местного значения  
в муниципальном образовании «город Екатеринбург» –  
памятника ландшафтной архитектуры «Парк имени Энгельса»

### РАЗДЕЛ 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Свердловская область, город Екатеринбург, Октябрьский район, в границах улиц Малышева – Бажова
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	21 723 +/- 52 кв. м
3	Иные характеристики объекта	Разрешенные и запрещенные виды деятельности в границах ООПТ определены Решением Екатеринбургской городской Думы от 05.06. 2007 № 39/43 «Об утверждении Положения «Об особо охраняемых природных территориях местного значения в муниципальном образовании «город Екатеринбург»

## РАЗДЕЛ 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-66, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	390839.94	1535184.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
2	390831.80	1535186.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
3	390835.33	1535204.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
4	390832.82	1535204.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
5	390833.79	1535209.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6	390836.47	1535209.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7	390839.94	1535226.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8	390849.58	1535225.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
9	390849.19	1535223.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
10	390849.09	1535222.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
11	390857.93	1535220.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
12	390858.06	1535221.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
13	390861.97	1535239.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
14	390875.70	1535236.31	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
15	390894.45	1535320.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
16	390753.01	1535353.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
17	390751.32	1535350.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
18	390755.50	1535349.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
19	390749.53	1535323.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
20	390746.73	1535323.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
21	390739.09	1535325.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
22	390734.88	1535313.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
23	390726.97	1535292.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

1	2	3	4	5	6
24	390711.46	1535209.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
25	390710.54	1535204.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
26	390744.90	1535196.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
27	390781.91	1535189.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
28	390838.17	1535176.85	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
1	390839.94	1535184.87	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
<b>3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта</b>					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
<b>Часть № 1</b>					
–	–	–	–	–	–



Приложение 7  
к Решению Екатеринбургской  
городской Думы  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

Приложение 8.1 к Паспорту особо  
охраняемой природной территории  
местного значения в муниципальном  
образовании «город Екатеринбург»-  
памятника ландшафтной  
архитектуры  
«Парк имени 50-летия Советской  
власти»

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ  
особо охраняемой природной территории местного значения  
в муниципальном образовании «город Екатеринбург» –  
памятника ландшафтной архитектуры  
«Парк имени 50-летия Советской власти»

### РАЗДЕЛ 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Свердловская область, город Екатеринбург, Октябрьский район, в границах улиц Декабристов – Мичурина – Народной воли
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	31019 +/- 62 кв. м
3	Иные характеристики объекта	Разрешенные и запрещенные виды деятельности в границах ООПТ определены Решением Екатеринбургской городской Думы от 05.06.2007 № 39/43 «Об утверждении Положения «Об особо охраняемых природных территориях местного значения в муниципальном образовании «город Екатеринбург»

## РАЗДЕЛ 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-66, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	389903.73	1535629.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
2	389909.39	1535628.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
3	389929.84	1535725.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
4	389692.78	1535778.12	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
5	389645.46	1535544.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6	389682.95	1535537.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7	389681.34	1535530.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8	389684.58	1535529.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
9	389709.54	1535522.28	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
10	389782.48	1535500.81	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
11	389792.06	1535532.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
12	389758.02	1535543.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
13	389755.19	1535544.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
14	389739.41	1535554.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
15	389735.77	1535557.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
16	389735.46	1535559.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
17	389726.12	1535561.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
18	389718.81	1535647.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
19	389726.70	1535689.63	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
20	389837.15	1535687.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
21	389840.50	1535678.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
1	389903.73	1535629.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление

1	2	3	4	5	6
					отсутствует
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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № 1					
–	–	–	–	–	–



Приложение 8  
к Решению Екатеринбургской  
городской Думы  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

Приложение 10.1 к Паспорту особо  
охраняемой природной территории  
местного значения в муниципальном  
образовании «город Екатеринбург»-  
памятника ландшафтной  
архитектуры «Бульвар по улице  
Ферганской»

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ  
особо охраняемой природной территории местного значения  
в муниципальном образовании «город Екатеринбург» –  
памятника ландшафтной архитектуры «Бульвар по улице Ферганской»

### РАЗДЕЛ 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Свердловская область, город Екатеринбург, Чкаловский район, в границах улиц Ферганской – Титова
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	31 682 +/- 62 кв. м
3	Иные характеристики объекта	Разрешенные и запрещенные виды деятельности в границах ООПТ определены Решением Екатеринбургской городской Думы от 05.06. 2007 № 39/43 «Об утверждении Положения «Об особо охраняемых природных территориях местного значения в муниципальном образовании «город Екатеринбург»

## РАЗДЕЛ 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-66, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	383665.64	1534520.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
2	383658.98	1534483.51	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
3	383637.89	1534365.39	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
4	383627.36	1534307.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
5	383626.78	1534304.27	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6	383623.19	1534283.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7	383635.09	1534281.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8	383634.75	1534278.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
9	383613.23	1534139.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
10	383621.94	1534036.17	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
11	383626.52	1534029.44	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
12	383627.10	1534029.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
13	383635.87	1534027.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
14	383751.82	1534481.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
15	383756.39	1534499.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
16	383746.49	1534501.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
1	383665.64	1534520.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № 1					
–	–	–	–	–	–



Приложение 9  
к Решению Екатеринбургской  
городской Думы  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

Приложение 11.1 к Паспорту особо  
охраняемой природной территории  
местного значения в муниципальном  
образовании «город Екатеринбург»-  
городского парка «Парк имени 50-  
летия ВЛКСМ»

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ  
особо охраняемой природной территории местного значения  
в муниципальном образовании «город Екатеринбург» –  
городского парка «Парк имени 50-летия ВЛКСМ»

### РАЗДЕЛ 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Свердловская область, город Екатеринбург, Ленинский район, в границах улиц Ясной – Чкалова – Шаумяна
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	138 789 +/- 130 кв. м
3	Иные характеристики объекта	Разрешенные и запрещенные виды деятельности в границах ООПТ определены Решением Екатеринбургской городской Думы от 05.06.2007 № 39/43 «Об утверждении Положения «Об особо охраняемых природных территориях местного значения в муниципальном образовании «город Екатеринбург»

## РАЗДЕЛ 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-66, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	388265.59	1532414.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
2	388268.84	1532410.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
3	388316.23	1532341.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
4	388338.29	1532307.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
5	388389.34	1532233.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6	388363.99	1532195.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7	388337.22	1532177.94	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8	388243.67	1532116.36	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
9	388321.37	1531998.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
10	388368.70	1531999.02	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
11	388370.95	1532006.80	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
12	388400.22	1532006.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
13	388411.58	1531996.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
14	388406.90	1531951.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
15	388415.99	1531937.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
16	388379.52	1531910.01	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
17	388387.65	1531897.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
18	388432.85	1531928.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
19	388451.35	1531943.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
20	388468.13	1531960.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
21	388483.00	1531979.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
22	388518.11	1532030.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
23	388543.83	1532076.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
24	388567.67	1532134.84	Аналитический	0.1	Закрепление

1	2	3	4	5	6
			метод		отсутствует
25	388587.03	1532208.15	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
26	388592.86	1532245.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
27	388597.12	1532283.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
28	388599.99	1532320.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
29	388600.15	1532340.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
30	388578.22	1532347.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
31	388529.62	1532364.66	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
32	388511.52	1532374.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
33	388464.26	1532393.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
34	388465.93	1532490.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
35	388466.89	1532496.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
36	388470.41	1532543.82	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
37	388467.00	1532543.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
38	388480.38	1532633.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
39	388345.86	1532559.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
40	388251.14	1532495.53	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
41	388248.23	1532493.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
42	388249.53	1532491.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
43	388236.15	1532482.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
44	388233.90	1532483.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
45	388224.49	1532477.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
46	388262.67	1532420.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
47	388266.20	1532415.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
1	388265.59	1532414.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
<b>3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта</b>					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № 1					

1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-



Приложение 10  
к Решению Екатеринбургской  
городской Думы  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

Приложение 14.1 к Паспорту особо  
охраняемой природной территории  
местного значения в муниципальном  
образовании «город Екатеринбург»-  
городского парка «Парк по улице  
Чкалова»

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ  
особо охраняемой природной территории местного значения  
в муниципальном образовании «город Екатеринбург» –  
городского парка «Парк по улице Чкалова»

### РАЗДЕЛ 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Свердловская область, город Екатеринбург, Ленинский район, в границах улиц Начдива Онуфриева – Громова – Академика Бардина – Чкалова
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	115 713 +/- 119 кв. м
3	Иные характеристики объекта	Разрешенные и запрещенные виды деятельности в границах ООПТ определены Решением Екатеринбургской городской Думы от 05.06.2007 № 39/43 «Об утверждении Положения «Об особо охраняемых природных территориях местного значения в муниципальном образовании «город Екатеринбург»

## РАЗДЕЛ 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-66, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	387139.72	1531474.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
2	387020.04	1531652.47	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
3	386572.13	1531350.89	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
4	386590.40	1531323.76	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
5	386612.89	1531290.35	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6	386691.81	1531173.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
1	387139.72	1531474.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № 1					
–	–	–	–	–	–



Приложение 11  
к Решению Екатеринбургской  
городской Думы  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

Приложение 16.1 к Паспорту особо  
охраняемой природной территории  
местного значения в муниципальном  
образовании «город Екатеринбург»-  
парка-выставки «Дендрологический  
парк-выставка по адресу: ул. 8  
Марта, 37а»

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ  
особо охраняемой природной территории местного значения  
в муниципальном образовании «город Екатеринбург» –  
парка-выставки «Дендрологический парк-выставка по адресу: ул. 8 Марта, 37а»

### РАЗДЕЛ 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Свердловская область, город Екатеринбург, Ленинский район, в границах улиц Куйбышева – 8 Марта – Радищева – Добролюбова – реки Исети
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	69 878 +/- 93 кв. м
3	Иные характеристики объекта	Разрешенные и запрещенные виды деятельности в границах ООПТ определены Решением Екатеринбургской городской Думы от 05.06.2007 № 39/43 «Об утверждении Положения «Об особо охраняемых природных территориях местного значения в муниципальном образовании «город Екатеринбург»

## РАЗДЕЛ 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-66, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	390196.19	1533742.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
2	390203.29	1533747.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
3	390210.46	1533751.77	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
4	390240.61	1533898.83	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
5	390226.48	1533915.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6	390161.38	1533934.45	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7	390137.08	1533959.64	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8	390131.73	1533966.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
9	390127.36	1533978.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
10	390126.65	1533980.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
11	390123.17	1533997.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
12	390118.36	1533996.09	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
13	390114.79	1534004.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
14	390113.49	1534008.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
15	390045.02	1533988.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
16	389908.05	1533971.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
17	389883.50	1533979.26	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
18	389879.98	1533961.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
19	389876.25	1533943.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
20	389875.84	1533941.16	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
21	389853.56	1533829.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
22	389874.36	1533804.19	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
23	389885.79	1533802.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

1	2	3	4	5	6
24	389893.40	1533841.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
25	389923.95	1533834.46	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
26	389915.28	1533796.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
27	390063.08	1533767.72	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
1	390196.19	1533742.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
28	389977.72	1533823.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
29	389982.03	1533842.48	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
30	390001.26	1533838.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
31	389996.94	1533819.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
28	389977.72	1533823.78	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
<b>3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта</b>					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
<b>Часть № 1</b>					
–	–	–	–	–	–



Приложение 12  
к Решению Екатеринбургской  
городской Думы  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

Приложение 17.1 к Паспорту особо  
охраняемой природной территории  
местного значения в муниципальном  
образовании «город Екатеринбург»-  
парка-выставки «Дендрологический  
парк-выставка по адресу:  
ул. Первомайская, 87»

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ  
особо охраняемой природной территории местного значения  
в муниципальном образовании «город Екатеринбург» –  
парка-выставки «Дендрологический парк-выставка по адресу:  
ул. Первомайская, 87»

### РАЗДЕЛ 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Свердловская область, город Екатеринбург, Кировский район, в границах улиц Мира – Академической – Софьи Ковалевской – Первомайской
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	88 313 +/- 104 кв. м
3	Иные характеристики объекта	Разрешенные и запрещенные виды деятельности в границах ООПТ определены Решением Екатеринбургской городской Думы от 05.06.2007 № 39/43 «Об утверждении Положения «Об особо охраняемых природных территориях местного значения в муниципальном образовании «город Екатеринбург»

## РАЗДЕЛ 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-66, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	392315.03	1536597.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
2	392334.81	1536688.11	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
3	392355.36	1536683.55	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
4	392366.85	1536738.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
5	392373.62	1536769.37	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6	392377.11	1536785.40	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7	392379.98	1536798.60	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8	392337.12	1536809.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
9	392334.18	1536806.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
10	392312.78	1536810.22	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
11	392286.11	1536812.91	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
12	392234.48	1536820.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
13	392237.77	1536836.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
14	392236.18	1536836.93	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
15	392249.98	1536906.69	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
16	392141.33	1536929.95	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
17	392138.68	1536917.57	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
18	392130.41	1536919.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
19	392133.06	1536931.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
20	392028.68	1536954.06	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
21	391968.17	1536672.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
1	392315.03	1536597.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
22	392151.27	1536648.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

1	2	3	4	5	6
23	392086.35	1536665.49	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
24	392019.42	1536695.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
25	392016.77	1536696.03	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
26	392024.81	1536726.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
27	392028.16	1536728.20	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
28	392052.56	1536724.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
29	392101.72	1536710.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
30	392112.90	1536698.88	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
31	392115.51	1536698.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
32	392149.96	1536692.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
33	392160.35	1536665.14	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
22	392151.27	1536648.05	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № 1					
–	–	–	–	–	–





**АДМИНИСТРАЦИЯ  
ГОРОДА ЕКАТЕРИНБУРГА**

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ  
СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП**

**Сертификат: 00FE3F76A79C898AC0DFD9A5C1F1  
Кем выдан: Казначейство России  
Владелец: Орлов Алексей Валерьевич  
Действителен с 15.08.2023 по 07.11.2024**

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

к проекту решения Екатеринбургской городской Думы  
«О внесении изменений в Решение Екатеринбургской городской Думы  
от 27.10.2009 № 46/11 «Об образовании особо охраняемых природных  
территорий местного значения в муниципальном образовании  
«город Екатеринбург» и утверждении их границ»

Проект решения Екатеринбургской городской Думы «О внесении изменений в Решение Екатеринбургской городской Думы от 27.10.2009 № 46/11 «Об образовании особо охраняемых природных территорий местного значения в муниципальном образовании «город Екатеринбург» и утверждении их границ» (далее – проект Решения Екатеринбургской городской Думы) разработан в соответствии с Федеральным законом от 14.03.1995 № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Законом Свердловской области от 21.11.2005 № 105-ОЗ «Об особо охраняемых природных территориях в Свердловской области», Решением Екатеринбургской городской Думы от 05.06.2007 № 39/43 «Об утверждении Положения «Об особо охраняемых природных территориях местного значения в муниципальном образовании «город Екатеринбург».

Проект решения Екатеринбургской городской Думы предусматривает введение графического описания местоположения границ особо охраняемых природных территорий местного значения в муниципальном образовании «город Екатеринбург» (далее – ООПТ) для следующих парков: «Парк Камвольного комбината», «Парк «Зеленая роща», «Парк имени Чкалова», «Парк-стадион завода Химмаш», «Парк имени 50-летия ВЛКСМ», «Парк по улице Чкалова», «Парк имени Энгельса», «Парк имени 50-летия Советской власти», «Бульвар по улице Ферганской», «Дендрологический парк-выставка по адресу: ул. 8 Марта, 37а», «Дендрологический парк-выставка по адресу: ул. Первомайская, 87», в связи с чем в паспортах этих ООПТ уточнены площади и их местоположение.

Муниципальных правовых актов, подлежащих признанию утратившими силу, отмене, изменению, принятию или требующих приостановления их действия в связи с принятием проекта решения Екатеринбургской городской Думы, нет.

Принятие документа не повлечет дополнительных расходов из бюджета городского округа муниципального образования «город Екатеринбург».

Проект решения Екатеринбургской городской Думы прошел антикоррупционную экспертизу, коррупционных факторов не выявлено.

Проект решения Екатеринбургской городской Думы разработан Комитетом по экологии и природопользованию Администрации города Екатеринбурга.



АДМИНИСТРАЦИЯ  
ГОРОДА ЕКАТЕРИНБУРГА

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ  
СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 00FE3F76A79C898AC0DFD9A5C1F1  
Кем выдан: Казначейство России  
Владелец: Орлов Алексей Валерьевич  
Действителен с 15.08.2023 по 07.11.2024