



ПРАВИТЕЛЬСТВО ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

31.10.2019

№ 429-пп

г. Тверь

Об утверждении паспорта особо охраняемой природной территории регионального значения – памятника природы «Боярышник гибкий «Скорбященский»

В соответствии с Федеральным законом от 14.03.1995 № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», законом Тверской области от 08.12.2010 № 108-ЗО «Об особо охраняемых природных территориях в Тверской области», по результатам комплексного экологического обследования особо охраняемой природной территории регионального значения – памятника природы «Боярышник гибкий «Скорбященский», с учетом решения Комиссии при Правительстве Тверской области по вопросам организации и функционирования особо охраняемых природных территорий от 21.11.2018 № 1 Правительство Тверской области постановляет:

1. Утвердить прилагаемый паспорт особо охраняемой природной территории регионального значения – памятника природы «Боярышник гибкий «Скорбященский».

2. Министерству природных ресурсов и экологии Тверской области направить в орган, осуществляющий государственный кадастровый учет и государственную регистрацию прав, комплект документов для внесения сведений об особо охраняемой природной территории регионального значения – памятнике природы «Боярышник гибкий «Скорбященский» в установленном порядке.

3. Рекомендовать администрации города Твери после вступления в силу настоящего постановления организовать внесение соответствующих изменений в генеральный план города Твери.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Председателя Правительства Тверской области, курирующего вопросы природных ресурсов и экологии.

Отчет об исполнении постановления представить в тридцатидневный срок со дня вступления в силу настоящего постановления.

5. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

**Губернатор
Тверской области**

И.М. Руденя



Приложение
к постановлению Правительства
Тверской области
от 31.10.2019 № 429-пп

Паспорт
особо охраняемой природной территории регионального значения –
памятника природы «Боярышник гибкий «Скорбященский»

1. Наименование и цель создания особо охраняемой природной территории регионального значения:

Особо охраняемая природная территория регионального значения – памятник природы «Боярышник гибкий «Скорбященский» (далее – памятник природы) создан с целью охраны уникальной для Тверской области популяции деревьев боярышника зеленоплодного (алтайского).

2. Местонахождение памятника природы:

Памятник природы расположен в историческом центре города Твери, в Центральном районе. Локализуется между проездной частью ул. А. Дементьева и земельным участком с кадастровым номером 69:40:0400064:13 по адресу: ул. А. Дементьева, д. 34.

3. Описание границ памятника природы:

В территорию памятника природы входит вся часть сквера по ул. А. Дементьева города Твери, в пределах которой расположена группа деревьев боярышника. При этом свободные от твердого покрытия участки относятся непосредственно к памятнику природы.

Графическое описание местоположения границ памятника природы приводится в приложении 1 к настоящему паспорту «Графическое описание местоположения границ особо охраняемой природной территории регионального значения – памятника природы «Боярышник гибкий «Скорбященский».

Перечень координат характерных точек границ памятника природы в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости, содержится в приложении 2 к настоящему паспорту «Перечень координат характерных точек границ особо охраняемой природной территории регионального значения – памятника природы «Боярышник гибкий «Скорбященский».

4. Площадь памятника природы:

Территория памятника природы состоит из двух участков.

Площадь участка № 1 – 67,66 м², участка № 2 – 79,36 м².

Общая площадь памятника природы составляет 147,02 м².

5. Сведения о собственниках, землевладельцах, землепользователях и арендаторах земельных участков, на которых расположен памятник природы:

Памятник природы занимает земли, не прошедшие государственный кадастровый учет.

6. Описание памятника природы:

Памятник природы включает уникальные, невосполнимые, ценные в экологическом, научном, культурном и эстетическом отношении старовозрастные деревья боярышника, посаженные в историческом центре города Твери.

На территории памятника природы произрастает 7 деревьев боярышника. Все особи боярышника отнесены к виду – боярышник зеленоплодный, или алтайский (*Crataegus chlorocarpa* Lenne & K. Koch, или *Crataegus altaica* (Loudon) Lange, p.p. incl. typo).

По результатам измерений окружности и диаметра стволов боярышника возраст деревьев составляет примерно 70 лет.

Согласно полученным данным и архивным фотодокументам посадка деревьев боярышника была сделана в период 1940 – 1947 годов, самое раннее – в конце 30-х годов XX века.

Напочвенный растительный покров состоит из смеси газонных трав (клевер ползучий, мятыник, овсяница) с примесью сорных иrudеральных растений: звездчатка средняя (в пристволовой части), одуванчик обыкновенный (единично по всему газону), жерушник болотный (в сообществе со звездчаткой средней), кульбаба осенняя, подорожник большой, горец птичий.

7. Объекты особой охраны памятника природы:

Объектами особой охраны памятника природы являются семь деревьев боярышника зеленоплодного (алтайского). Уникальность данной группы деревьев состоит в их историческом возрасте и морфологии древесной формы боярышника.

8. Основные виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в границах памятника природы:

- 1) деятельность по особой охране и изучению природы;
- 2) охрана природных территорий;
- 3) природно-познавательный туризм.

9. В границах памятника природы запрещается всякая деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятника природы, в том числе:

1) любое строительство, возведение временных построек, установка твердых покрытий, уплотнение напочвенного покрова;

2) любое механическое и иное повреждение деревьев боярышника и их частей;

3) проведение работ, влекущих за собой нарушение гидрологического режима местности, растительного покрова;

4) нарушение почвенного покрова и любые земляные работы, не связанные с обеспечением функционирования памятника природы;

5) загрязнение почвы, замусоривание территории, захоронение твердых коммунальных и других отходов, устройство свалок снега;

6) заезд автотранспорта;

7) заход на территорию, не связанный с обеспечением функционирования памятника природы, пешие прогулки;

8) использование токсичных химических средств защиты растений;

9) разведение костров, в том числе для сжигания порубочных остатков и мусора, сжигание сухих листьев и травы;

10) отлов и уничтожение диких животных, включая беспозвоночных, разорение гнезд, за исключением отлова животных, наносящих вред природным комплексам;

11) выгул собак.

10. Допустимое использование памятника природы:

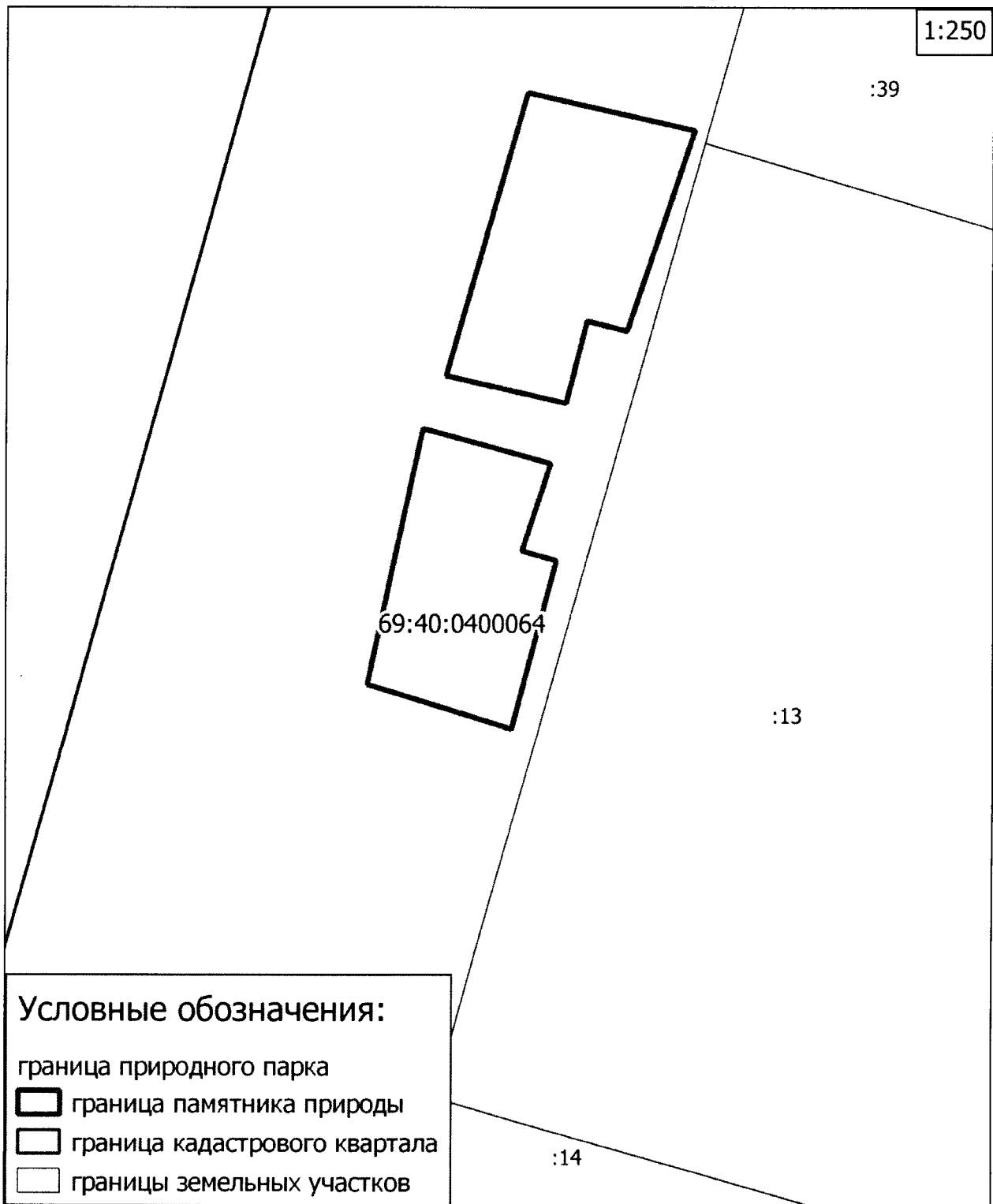
- 1) посадка новых растений;

- 2) уход в щадящих формах за растительным покровом, газонокосение и удаление скошенной травы;
- 3) профессиональный уход за растениями боярышника;
- 4) уборка мусора, валежника, загрязнений;
- 5) использование нетоксичных химических средств защиты растений;
- 6) установка ограждения по периметру памятника природы.

Приложение 1

к паспорту особо охраняемой природной территории регионального значения – памятника природы «Боярышник гибкий «Скорбященский»»

Графическое описание местоположения границ
особо охраняемой природной территории регионального значения –
памятника природы «Боярышник гибкий «Скорбященский»



Приложение 2

к паспорту особо охраняемой природной территории регионального значения – памятника природы «Боярышник гибкий «Скорбященский»

Перечень координат характерных точек границ особо охраняемой природной территории регионального значения – памятника природы
«Боярышник гибкий «Скорбященский»
(МСК-69, зона 2)

Участок № 1

№ точки	x	y
1	291243.73	2276567.72
2	291240.05	2276566.52
3	291239.65	2276567.97
4	291232.62	2276566.09
5	291234.47	2276560.01
6	291245.18	2276562.34
1	291243.73	2276567.72

Участок № 2

№ точки	x	y
8	291257.63	2276573.73
9	291249.25	2276570.91
10	291249.67	2276569.23
11	291246.25	2276568.36
12	291247.39	2276563.30
8	291257.63	2276573.73