



**ПРАВИТЕЛЬСТВО
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

27.04.2023 № 251-пп

г. Красногорск

О внесении изменений в постановление Правительства Московской области от 25.02.2014 № 90/6 «О реорганизации и переименовании памятника природы областного значения «Ключ (родник) у Ивановского пруда»

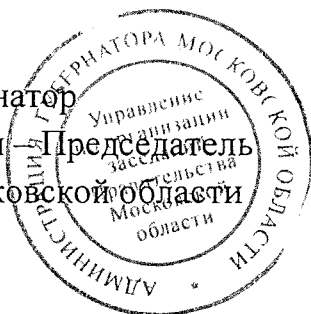
В соответствии с Федеральным законом от 14.03.1995 № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Законом Московской области № 96/2003-ОЗ «Об особо охраняемых природных территориях», с учетом решения Градостроительного совета Московской области от 18.10.2022 Правительство Московской области постановляет:

1. Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в постановление Правительства Московской области от 25.02.2014 № 90/6 «О реорганизации и переименовании памятника природы областного значения «Ключ (родник) у Ивановского пруда» (с изменениями, внесенными постановлением Правительства Московской области от 09.11.2016 № 841/40).

2. Министерству информационных и социальных коммуникаций Московской области обеспечить официальное опубликование (размещение) настоящего постановления на сайте Правительства Московской области в Интернет-портале Правительства Московской области (www.mosreg.ru) и на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).

3. Настоящее постановление вступает в силу с 01.05.2023.

Первый Вице-губернатор
Московской области – Председатель
Правительства Московской области



И.Н. Габдрахманов

064309 ✱

УТВЕРЖДЕНЫ
постановлением Правительства
Московской области
от 27.04.2023 № 251-пп

ИЗМЕНЕНИЯ,

которые вносятся в постановление Правительства Московской области
от 25.02.2014 № 90/6 «О реорганизации и переименовании памятника природы
областного значения «Ключ (родник) у Ивановского пруда»
(далее – Постановление)

1. В Постановлении:

пункт 3 признать утратившим силу.

2. В Паспорте памятника природы областного значения «Родник
у железнодорожной платформы Красногорская», утвержденном Постановлением:

1) в разделе «III. Местонахождение памятника природы» абзац второй
признать утратившим силу;

2) в разделе «IV. Площадь памятника природы и его охранной зоны»:

в наименовании слова «и его охранной зоны» исключить;

абзац третий признать утратившим силу;

3) разделы «V. Границы памятника природы и его охранной зоны»
и «VI. Описание памятника природы и его охранной зоны» изложить
в следующей редакции:

«V. Границы памятника природы

Памятник природы включает родник и обустроенную вокруг него
площадку.

Перечень координат характерных (поворотных) точек границы памятника
природы:

Условное обозначение точки	Координаты МСК-50		Координаты географические	
	X	Y	Северная широта	Восточная долгота
1	475614,89	2176201,99	55° 48' 48.23 "	37° 18' 15.76 "
2	475618,85	2176205,54	55° 48' 48.36 "	37° 18' 15.96 "
3	475620,05	2176207,82	55° 48' 48.40 "	37° 18' 16.09 "
4	475615,32	2176213,49	55° 48' 48.25 "	37° 18' 16.42 "
5	475607,88	2176206,92	55° 48' 48.00 "	37° 18' 16.05 "
6	475612,43	2176201,25	55° 48' 48.15 "	37° 18' 15.72 "

Схема территории памятника природы областного значения «Родник у железнодорожной платформы «Красногорская» представлена в приложении к настоящему Паспорту.

VI. Описание памятника природы и виды разрешенного использования земельных участков

Памятник природы располагается на правом склоне долины реки Курицы (левый приток реки Москвы) на абсолютной высоте около 150 м над уровнем моря, в районе распространения древнеаллювиально-водно-ледниковых (долинно-зандровых) равнин. Превышение родника над среднемеженным урезом реки составляет около 0,2 м. Его питание осуществляется за счет водоносного горизонта, сформировавшегося в отложениях, слагающих третью надпойменную террасу реки Москвы. Вся территория памятника природы представляет собой площадку размером около 81 м², выложенную плиткой, в центре которой находится водозаборное сооружение (каптаж) - железобетонное кольцо-колодец с трубой, из которой вытекает родник. Колодец оборудован навесом для удобства посетителей.

Для земельных участков из состава земель, категория которых не установлена, и земель, не прошедших государственный кадастровый учет, устанавливается следующий вид разрешенного использования: охрана природных территорий.»;

4) разделы «VIII. Источники негативного антропогенного воздействия на памятник природы и его охранную зону», «IX. Режим особой охраны памятника природы и режим охранной зоны» и «X. Мероприятия, необходимые для обеспечения функционирования памятника природы» изложить в следующей редакции:

«VIII. Источники негативного антропогенного воздействия на памятник природы

Источники негативного антропогенного воздействия на памятник природы.

Потенциальные:

- 1) загрязнение грунтовых вод;
- 2) прокладка новых коммуникаций;
- 3) забор воды из родника с помощью насосов.

IX. Режим особой охраны памятника природы

Режим особой охраны памятника природы.

1. Разрешенные виды деятельности:

- 1) деятельность, направленная на улучшение экологического состояния и сохранение объекта охраны памятника природы;

- 2) забор воды из родника без использования насосов;

3) эксплуатация, ремонт, регламентное обслуживание и реконструкция существующих коммуникаций и инженерных объектов без ущерба состоянию родника, нарушения водоносного горизонта;

4) проведение научных исследований;

5) осуществление благоустройства площадки, окружающей родник (в том числе ремонт существующих элементов благоустройства, размещение скамей, навесов от дождя);

6) проведение организованных мероприятий по экологическому образованию и воспитанию.

2. Запрещенные виды деятельности:

1) любое строительство и прокладка новых коммуникаций;

2) изменение гидрологического режима родника;

3) забор воды из родника с использованием насосов;

4) виды деятельности, которые могут привести к загрязнению территории.

Х. Мероприятия, необходимые для обеспечения функционирования памятника природы

Для обеспечения функционирования памятника природы предлагается осуществить следующие мероприятия:

оповещение населения о режиме и границах памятника природы;

вынесение на местность границ памятника природы путем установки информационных аншлагов;

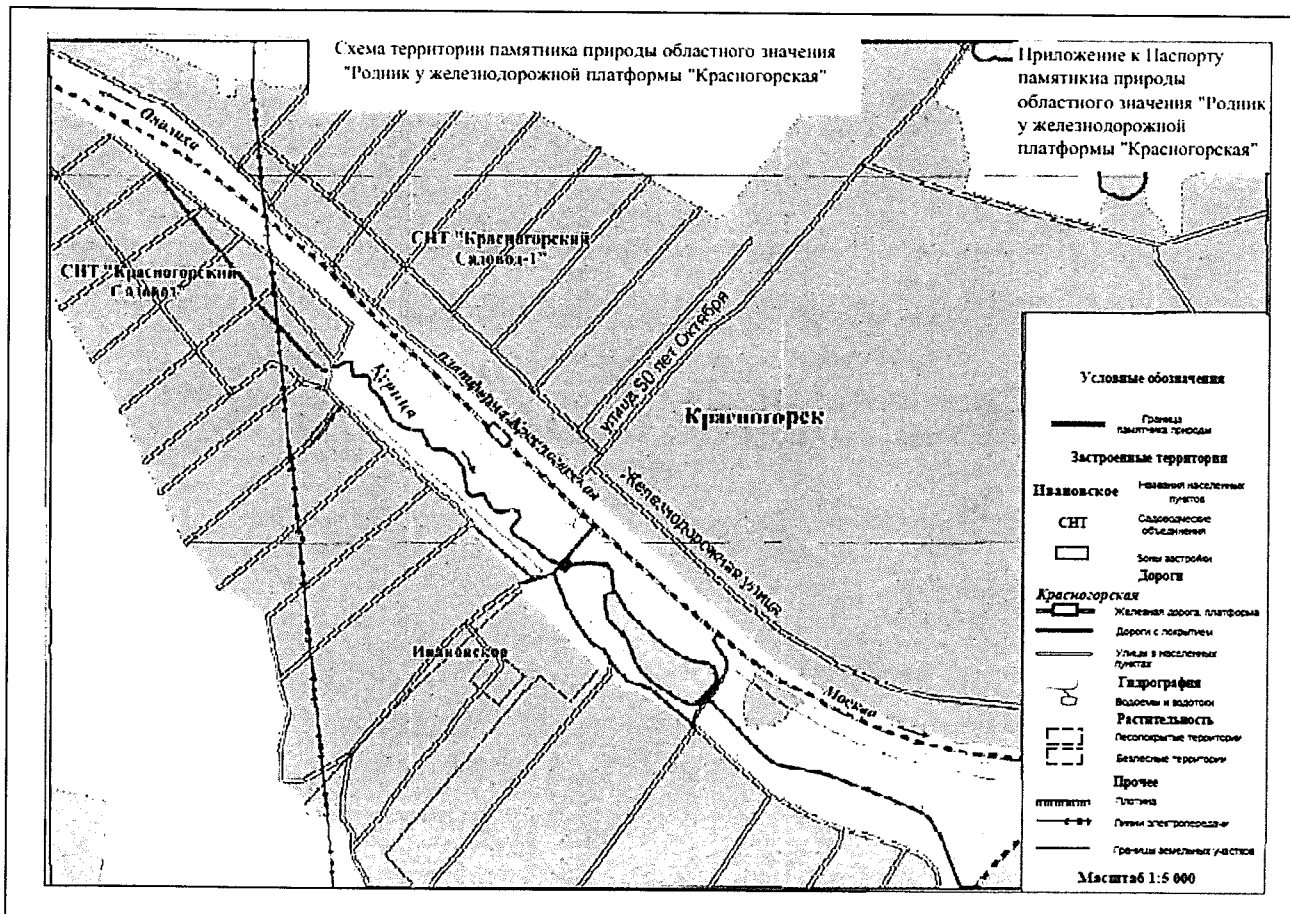
сбор и вывоз хлама и мусора с территории;

контроль соблюдения режима особой охраны памятника природы.»;

5) приложение изложить в следующей редакции:

«Приложение к Паспорту памятника природы областного значения «Родник у железнодорожной платформы Красногорская»

Схема
Территории памятника природы областного значения
«Родник у железнодорожной платформы Красногорская»



».

