

**МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

05 октября 2021 г.

№ 938-21

Об объявлении «Восходящих родников на реке Тирекрея» особо охраняемой природной территорией регионального значения – памятником природы

В соответствии с Федеральным законом «Об особо охраняемых природных территориях», Законом Калужской области «О регулировании отдельных правоотношений, связанных с охраной окружающей среды, на территории Калужской области» и Законом Калужской области «О нормативных правовых актах органов государственной власти Калужской области», постановлением Правительства Калужской области от 20.09.2021 № 616 «О создании особо охраняемой природной территории регионального значения категории «памятник природы» «Восходящие родники на реке Тирекрея» в целях сохранения уникального, невосполнимого, ценного в экологическом, научном, культурном и эстетическом отношениях природного комплекса

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Объявить «Восходящие родники на реке Тирекрея» особо охраняемой природной территорией регионального значения – памятником природы.
2. Утвердить границы особо охраняемой природной территории регионального значения – памятника природы «Восходящие родники на реке Тирекрея» в соответствии с приложением № 1 к настоящему приказу.
3. Определить режим особой охраны особо охраняемой природной территории регионального значения – памятника природы «Восходящие родники на реке Тирекрея» в соответствии с приложением № 2 к настоящему приказу.
4. Управлению регулирования деятельности в сфере природопользования:
 - 4.1. Оформить охранное обязательство и паспорт особо охраняемой природной территории регионального значения – памятника природы «Восходящие родники на реке Тирекрея»;
 - 4.2. Обеспечить внесение в Единый государственный реестр недвижимости сведений о границах особо охраняемой природной территории регионального значения – памятника природы «Восходящие родники на реке Тирекрея».
5. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.
6. Настоящий приказ вступает в силу через десять дней после его официального опубликования.

Министр



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ

Регистрировано в Государственном реестре нормативных правовых актов исполнительных органов государственной власти Калужской области

Регистрационный № 10953

20.10 2021 г.

В.И. Жипа

Приложение № 1
к приказу министерства
природных ресурсов и экологии
Калужской области
от 05.10.2021 № 938-21

Сведения о границах особо охраняемой природной территории регионального значения – памятника природы «Восходящие родники на реке Тирекрея»

Описание местоположения границ особо охраняемой природной территории регионального значения – памятника природы «Восходящие родники на реке Тирекрея»

Раздел 1

Сведения об особо охраняемой природной территории регионального значения – памятнике природы «Восходящие родники на реке Тирекрея» (далее – объект)		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Калужская область, Бабынинский район, дер. Савинское
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1890 м ² ± 15
3	Иные характеристики объекта	Кластерность – 1

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат СК кадастрового округа					
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	423416.61	1277708.63	картометрический	1	-
2	423423.01	1277716.58	картометрический	1	-
3	423424.62	1277733.19	картометрический	1	-
4	423417.53	1277746.25	картометрический	1	-
5	423406.45	1277752.35	картометрический	1	-
6	423393.42	1277752.35	картометрический	1	-
7	423380.79	1277744.62	картометрический	1	-
8	423374.66	1277729.83	картометрический	1	-
9	423378.85	1277715.65	картометрический	1	-

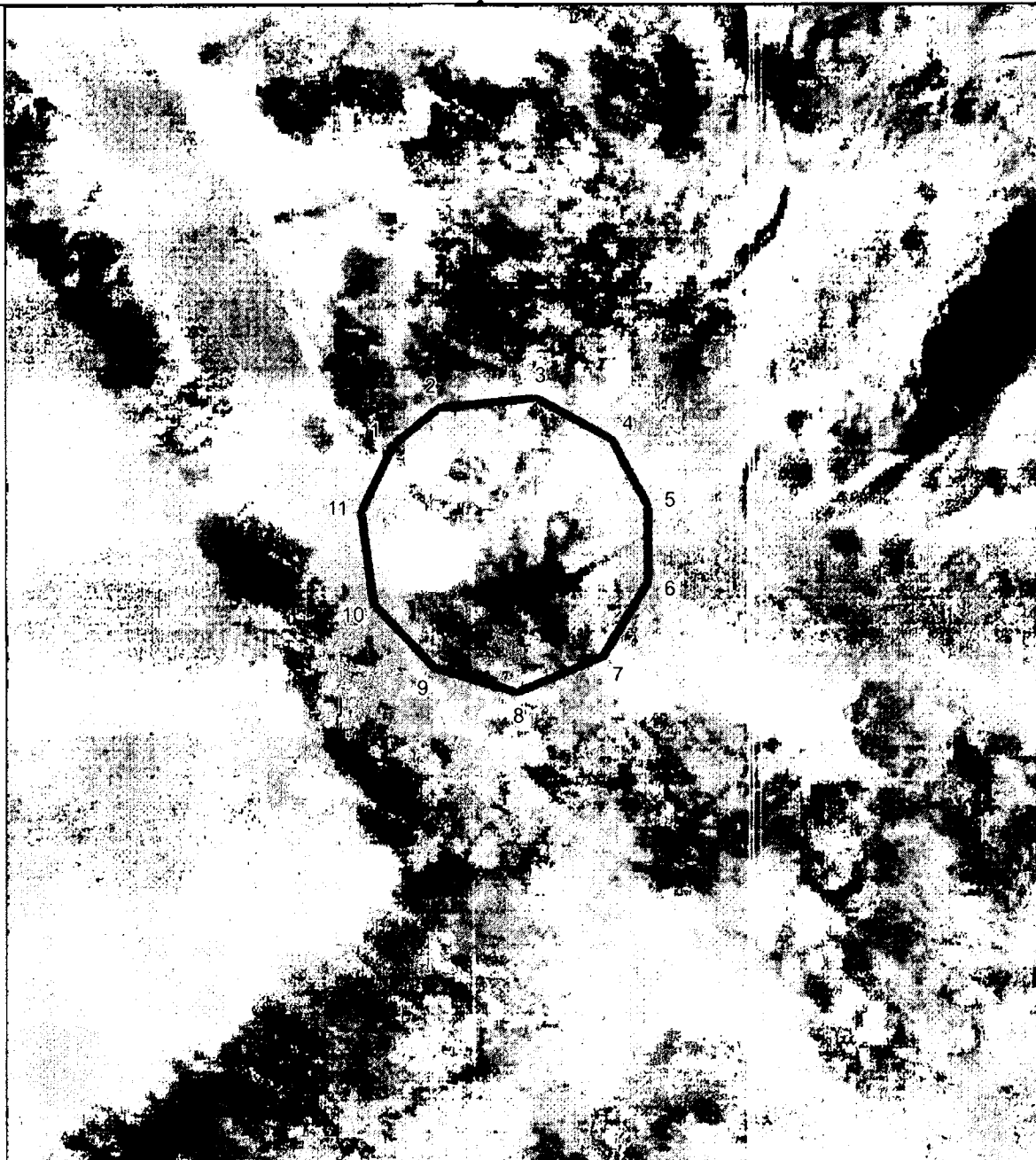
10	423389.63	1277705.23	картометрический	1	-
11	423405.35	1277703.11	картометрический	1	-
1	423416.61	1277708.63	картометрический	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-



Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  граница особо охраняемой природной территории
-  1 характерные точки границы

Приложение № 2
к приказу министерства
природных ресурсов и экологии
Калужской области
от 05.10.2021 № 938.21

Режим особой охраны особо охраняемой природной территории регионального значения – памятника природы «Восходящие родники на реке Тирекрея»

1. На территории, на которой находится особо охраняемая природная территория регионального значения – памятник природы «Восходящие родники на реке Тирекрея», запрещается всякая деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятника природы, в том числе:

1.1. Строительство объектов капитального строительства, не связанное с обеспечением функционирования памятника природы.

1.2. Нарушение почвенного покрова, производство земляных работ, за исключением проведения мероприятий по сохранению и восстановлению памятника природы.

1.3. Распашка земель, проведение сельскохозяйственных работ.

1.4. Проведение геологического изучения, разведки и добычи полезных ископаемых.

1.5. Деятельность, влекущая за собой изменение гидрологического режима.

1.6. Загрязнение и засорение поверхностных и подземных вод, сброс сточных вод.

1.7. Применение удобрений и ядохимикатов.

1.8. Рубка древесной и кустарниковой растительности, нарушение растительного покрова, за исключением проведения научных исследований и мероприятий по сохранению и восстановлению памятника природы.

1.9. Уничтожение объектов животного мира и причинение им вреда, сбор, отлов, изъятие объектов животного мира из среды их обитания, а также причинение вреда местам обитания объектов животного мира.

1.10. Сброс отходов производства и потребления вне специально отведенных для этого мест, складирование, размещение, захоронение всех видов отходов, материалов, грунтов, снега.

1.11. Движение и стоянка механических транспортных средств вне существующей дорожно-тропиночной сети, не связанные с обеспечением функционирования памятника природы.

1.12. Разведение костров, сжигание сухих листьев и травы.

1.13. Расширение существующей дорожно-тропиночной сети.

1.14. Выгул, прогон и выпас сельскохозяйственных животных.

1.15. Повреждение ограждений, информационных знаков, стендов, указателей и других объектов инфраструктуры памятника природы.

2. Режим особой охраны особо охраняемой природной территории регионального значения – памятника природы «Восходящие родники на реке Тирекрея» устанавливается бессрочно.

3. На особо охраняемой природной территории регионального значения – памятнике природы «Восходящие родники на реке Тирекрея» допускается по согласованию с министерством природных ресурсов и экологии Калужской области:

3.1. Проведение противопожарных, санитарно-оздоровительных и иных профилактических мероприятий, необходимых для обеспечения противопожарной безопасности и поддержания санитарных свойств территории памятника природы.

3.2. Проведение научных исследований, включая экологический мониторинг.

3.3. Организация эколого-просветительских мероприятий (проведение учебно-познавательных экскурсий, организация и обустройство экологических учебных троп).