



## ПРАВИТЕЛЬСТВО ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

12.04.2021

№ 208-пп

г. Тверь

**Об утверждении графического описания  
местоположения границ особо охраняемой  
природной территории регионального значения –  
государственного природного заказника  
«Болото Раменский Мох»**

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», с учетом решения Комиссии при Правительстве Тверской области по вопросам организации и функционирования особо охраняемых природных территорий от 01.10.2020 № 5 Правительство Тверской области постановляет:

1. Утвердить графическое описание местоположения границ особо охраняемой природной территории регионального значения – государственного природного заказника «Болото Раменский Мох» (прилагается).

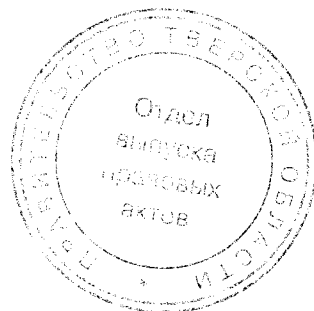
2. Министерству природных ресурсов и экологии Тверской области направить в орган, осуществляющий государственный кадастровый учет и государственную регистрацию прав, комплект документов, необходимый для внесения сведений о границах особо охраняемой природной территории регионального значения, указанной в пункте 1 настоящего постановления, в установленном порядке.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Председателя Правительства Тверской области, курирующего вопросы экологии.

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

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

**Губернатор  
Тверской области**



**И.М. Руденя**

Приложение  
к постановлению Правительства  
Тверской области  
от 12.04.2021 № 208-пп

Графическое описание местоположения границ  
особо охраняемой природной территории регионального значения –  
государственного природного заказника  
«Болото Раменский Мох»

Раздел 1

Сведения об объекте		
Особо охраняемая природная территория регионального значения – государственный природный заказник «Болото Раменский Мох» (далее – объект)		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Андреапольский муниципальный округ Тверской области
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	3 424 873 кв. м ( $\pm 18\ 548$ кв. м)
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-69, 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	269045.77	1232680.50	Картометрический	5.00	–

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
2	268707.53	1232868.20	Картометрический	5.00	—
3	268614.82	1232927.49	Картометрический	5.00	—
4	268464.20	1233023.80	Картометрический	5.00	—
5	268319.07	1233149.70	Картометрический	5.00	—
6	268298.57	1233167.48	Картометрический	5.00	—
7	268173.59	1233281.09	Картометрический	5.00	—
8	268114.88	1233275.45	Картометрический	5.00	—
9	268117.04	1233331.77	Картометрический	5.00	—
10	268122.42	1233368.76	Картометрический	5.00	—
11	268087.74	1233463.87	Картометрический	5.00	—
12	267985.12	1233686.94	Картометрический	5.00	—
13	267716.70	1233945.01	Картометрический	5.00	—
14	267377.92	1234079.77	Картометрический	5.00	—
15	266783.59	1234201.55	Картометрический	5.00	—
16	266823.34	1233781.96	Картометрический	5.00	—
17	266526.46	1233400.91	Картометрический	5.00	—
18	266472.19	1233245.79	Картометрический	5.00	—
19	266408.59	1232947.63	Картометрический	5.00	—
20	266617.81	1232848.97	Картометрический	5.00	—
21	266991.78	1232561.45	Картометрический	5.00	—
22	267205.65	1232603.86	Картометрический	5.00	—
23	267326.90	1232576.20	Картометрический	5.00	—
24	267435.92	1232415.51	Картометрический	5.00	—



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
25	267449.59	1232156.50	Картометрический	5.00	–
26	267552.28	1231907.53	Картометрический	5.00	–
27	267690.70	1231817.37	Картометрический	5.00	–
28	267968.68	1231813.00	Картометрический	5.00	–
29	268132.55	1231887.00	Картометрический	5.00	–
30	268283.38	1231995.50	Картометрический	5.00	–
31	268339.45	1232017.30	Картометрический	5.00	–
32	268495.06	1231957.42	Картометрический	5.00	–
33	268719.65	1231936.66	Картометрический	5.00	–
34	268805.89	1231980.15	Картометрический	5.00	–
35	268900.42	1232148.89	Картометрический	5.00	–
36	268964.57	1232373.65	Картометрический	5.00	–
1	269045.77	1232680.50	Картометрический	5.00	–
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
-	-	-	-	-	-



## План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

- <sup>24</sup> характерная точка границы объекта
-  территория объекта
-  населенные пункты

Примечание. Документ с подписью и оттиском печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта, предоставляется в орган, осуществляющий государственный кадастровый учет и государственную регистрацию прав.