



**МИНИСТЕРСТВО  
ЭКОЛОГИИ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ  
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

17.02.2026 № 143-PM

г.Красногорск

**Об определении местоположения береговых линий (границ водных объектов), установлении границ водоохранных зон, прибрежных защитных полос водных объектов на территории Московской области**

В соответствии со статьями 26 и 65 Водного кодекса Российской Федерации, статьей 32 Федерального закона от 13.07.2015 № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.04.2016 № 377 «Об утверждении Правил определения местоположения береговой линии (границы водного объекта), случаев и периодичности ее определения и о внесении изменений в Правила установления на местности границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водных объектов», постановлением Правительства Российской Федерации от 31.10.2024 № 1459 «Об утверждении Правил установления границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водных объектов», постановлением Правительства Российской Федерации от 31.12.2015 № 1532 «Об утверждении Правил предоставления документов, направляемых или предоставляемых в соответствии с частями 1, 3-10, 12-13.3, 15-15.4 статьи 32 Федерального закона «О государственной регистрации недвижимости» в федеральный орган исполнительной власти (его территориальные органы), уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости», Положением о Министерстве экологии и природопользования Московской области, утвержденным постановлением Правительства Московской области от 26.04.2013 № 277/12, в целях реализации переданных полномочий Российской Федерации

030743

по осуществлению мер по охране водных объектов или их частей, находящихся в федеральной собственности и расположенных на территории Московской области:

1. Установить местоположение береговых линий (границ водных объектов), границы водоохранных зон и границы прибрежных защитных полос для водных объектов на территории Московской области согласно приложению к настоящему распоряжению.

2. Правовой режим использования земельных участков в границах водоохранных зон и прибрежных защитных полос водных объектов на территории Московской области определяется статьей 65 Водного кодекса Российской Федерации и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, законами и иными нормативными правовыми актами органов государственной власти Московской области, органов местного самоуправления Московской области в области использования и охраны водных объектов.

3. Отделу государственной гражданской службы и кадров Министерства экологии и природопользования Московской области обеспечить размещение настоящего распоряжения на официальном сайте Министерства экологии и природопользования Московской области (<http://mer.mosreg.ru/>).

4. Отделу использования водных объектов Министерства экологии и природопользования Московской области:

4.1. Направить копию настоящего распоряжения в семидневный срок со дня его опубликования в Управление Министерства юстиции Российской Федерации по Московской области для включения в федеральный регистр нормативных правовых актов субъектов Российской Федерации.

4.2. Направить копию настоящего распоряжения в пятидневный срок со дня его принятия в Прокуратуру Московской области.

4.3. Направить копию настоящего распоряжения в трехдневный срок со дня его принятия в Министерство информации и молодежной политики Московской области для опубликования на «Официальном интернет-портале правовой информации» ([www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru)).

4.4. Направить сведения о местоположении береговых линий (границ водных объектов), границах водоохранных зон и границах прибрежных защитных полос водных объектов на территории Московской области в течение 5 рабочих дней со дня принятия настоящего распоряжения в Федеральное агентство водных ресурсов для внесения в Государственный водный реестр.

4.5. Направить сведения о местоположении береговых линий (границ водных объектов) водных объектов на территории Московской области в течение 5 рабочих дней со дня принятия настоящего распоряжения в Федеральное агентство водных ресурсов для внесения в Единый государственный реестр недвижимости.

4.6. Направить сведения о границах водоохранных зон и границах прибрежных защитных полос водных объектов на территории Московской области в течение 5 рабочих дней со дня принятия настоящего распоряжения в Управление Росреестра по Московской области для внесения в Единый государственный реестр недвижимости.

4.7. Направить сведения о местоположении береговых линий (границ водных объектов), границах водоохранных зон и границах прибрежных защитных полос водных объектов на территории Московской области в течение 5 рабочих дней со дня принятия настоящего распоряжения в Комитет по архитектуре и градостроительству Московской области.

4.8. Направить сведения о местоположении береговых линий (границ водных объектов), границах водоохранных зон и границах прибрежных защитных полос водных объектов на территории Московской области в течение 5 рабочих дней со дня принятия настоящего распоряжения в администрации органов местного самоуправления Московской области, в границах которых расположены водные объекты, указанные в приложении к настоящему распоряжению.

5. Контроль за исполнением настоящего распоряжения оставляю за собой.

Первый заместитель министра  
экологии и природопользования  
Московской области



В.А. Тюрин

Приложение к распоряжению  
 Министерства экологии  
 и природопользования  
 Московской области  
 № 173 - РМ от 17.02.2026

**Перечень водных объектов, для которых устанавливаются местоположение береговых линий (границ водных объектов), границы водоохранных зон и границы прибрежных защитных полос на территории Московской области**

№ п/п	Наименование водного объекта	Местоположение (наименование городского округа Московской области)	Местоположение истока водного объекта (система координат МСК-50)	Местоположение устья водного объекта (система координат МСК-50)	Параметры				
					Протяженность водного объекта (на территории Московской области), км	Протяженность водного объекта (общая), км	Протяженность береговых линий (по двум берегам), км	Ширина прибрежной защитной полосы, м	Ширина водоохранной зоны, м
1.	ручей Шестовка	городской округ Клин	516544.45 1303920.50	515588.17 1303540.70	1.260	1.260	2.520	50	50
2.	ручей без названия	городской округ Коломна	387293.58 2258958.50	386760.08 2261425.44	4.418	4.418	8.835	50	50
3.	ручей без названия	городской округ Ступино	389056.07 2232626.29	392543.20 2233944.80	5.122	5.122	10.244	50	50

№ п/п	Наименование водного объекта	Местоположение (наименование городского округа Московской области)	Местоположение истока водного объекта (система координат МСК-50)	Местоположение устья водного объекта (система координат МСК-50)	Параметры				
					Протяженность водного объекта (на территории Московской области), км	Протяженность водного объекта (общая), км	Протяженность береговых линий (по двум берегам), км	Ширина прибрежной защитной полосы, м	Ширина водоохранной зоны, м
4.	ручей без названия	городской округ Ступино	397811.83 2242710.33	396862.61 2245137.28	3.360	3.360	5.453	50	50
5.	ручей без названия	городской округ Ступино	396295.39 2243819.47	396835.68 2244539.57	0.930	0.930	1.860	50	50
6.	ручей без названия	городской округ Ступино	397161.72 2242735.84	397111.74 2243136.42	0.416	0.416	0.321	50	50
7.	пруд без названия	городской округ Ступино	Центр водоёма: 397077.33, 2243310.24		-	-	0.980	50	50
8.	ручей без названия	городской округ Ступино	396132.46 2242438.34	396780.92 2243593.45	1.360	1.360	2.190	50	50
9.	пруд без названия	городской округ Ступино	Центр водоёма: 397358.64, 2243143.25		-	-	0.703	50	50

№ п/п	Наименование водного объекта	Местоположение (наименование городского округа Московской области)	Местоположение истока водного объекта (система координат МСК-50)	Местоположение устья водного объекта (система координат МСК-50)	Параметры				
					Протяженность водного объекта (на территории Московской области), км	Протяженность водного объекта (общая), км	Протяженность береговых линий (по двум берегам), км	Ширина прибрежной защитной полосы, м	Ширина водоохранной зоны, м
10	пруд без названия	городской округ Ступино	Центр водоёма: 397115.97, 2243009.35		-	-	0.600	50	50
11	пруд без названия	городской округ Ступино	Центр водоёма: 396271.87, 2242671.31		-	-	0.690	50	50
12	руч. без. Названия прит.р. Муравка	Дмитровский муниципальный округ	538992.05 2167824.76	539438.95 2169491.70	1.977	1.977	3.953	50	50
13	ручей без названия	городской округ Клин	544741.75 1336460.36	548120.59 1343150.76	8.516	8.516	17.031	50	50
14	ручей без названия	Дмитровский муниципальный округ	548039.02 2163883.25	551441.47 2166254.58	5.820	5.820	11.600	50	50
15	ручей без названия	Дмитровский муниципальный округ	545115.97 2160831.83	546003.29 2161425.28	1.126	1.126	2.252	50	50

№ п/п	Наименование водного объекта	Местоположение (наименование городского округа Московской области)	Местоположение истока водного объекта (система координат МСК-50)	Местоположение устья водного объекта (система координат МСК-50)	Параметры				
					Протяженность водного объекта (на территории Московской области), км	Протяженность водного объекта (общая), км	Протяженность береговых линий (по двум берегам), км	Ширина прибрежной защитной полосы, м	Ширина водоохранной зоны, м
16	ручей без названия	Талдомский городской округ	578229.90 2189310.33	575644.92 2187469.70	3.410	3.410	6.756	50	50
17	ручей без названия	Талдомский городской округ	579144.23 2186427.99	576809.38 2188045.42	3.713	3.713	7.370	50	50
18	ручей без названия	Сергиево-Посадский городской округ	554287.97 2223387.80	554324.28 2223878.50	0.514	0.514	1.028	50	50
19	ручей без названия	Сергиево-Посадский городской округ	553447.28 2223862.79	554106.74 2223888.24	0.720	0.720	1.439	50	50
20	ручей без названия	Дмитровский муниципальный округ	527815.50 2178757.83	522800.61 2179204.60	6.814	6.814	13.627	50	50
21	ручей без названия	Дмитровский муниципальный округ	549297.92 2208338.72	549105.12 2209206.99	0.974	0.974	1.934	50	50

№ п/п	Наименование водного объекта	Местоположение (наименование городского округа Московской области)	Местоположение истока водного объекта (система координат МСК-50)	Местоположение устья водного объекта (система координат МСК-50)	Параметры				
					Протяженность водного объекта (на территории Московской области), км	Протяженность водного объекта (общая), км	Протяженность береговых линий (по двум берегам), км	Ширина прибрежной защитной полосы, м	Ширина водоохранной зоны, м
22	ручей без названия	Дмитровский муниципальный округ	547231.13 2210478.38	548374.63 2209906.39	1.483	1.483	2.965	50	50
23	ручей без названия	Дмитровский муниципальный округ	546888.43 2210063.88	547960.18 2210326.49	1.169	1.169	2.338	50	50
24	ручей без названия	Дмитровский муниципальный округ	544755.53 2210286.73	543885.15 2210512.47	0.898	0.898	1.796	50	50
25	ручей без названия	Дмитровский муниципальный округ	544205.19 2209857.49	544022.30 2210446.17	0.627	0.627	1.218	50	50
26	ручей без названия	Сергиево-Посадский городской округ	536758.38 2210099.51	537678.54 2210938.87	1.367	1.367	2.733	50	50
27	ручей без названия	Сергиево-Посадский городской округ	536755.28 2210461.91	536974.14 2210603.33	0.267	0.267	0.533	50	50

№ п/п	Наименование водного объекта	Местоположение (наименование городского округа Московской области)	Местоположение истока водного объекта (система координат МСК-50)	Местоположение устья водного объекта (система координат МСК-50)	Параметры				
					Протяженность водного объекта (на территории Московской области), км	Протяженность водного объекта (общая), км	Протяженность береговых линий (по двум берегам), км	Ширина прибрежной защитной полосы, м	Ширина водоохранной зоны, м
28	ручей без названия	Сергиево-Посадский городской округ	535816.61 2211407.83	536725.00 2211967.1	1.233	1.233	2.466	50	50
29	ручей без названия	Сергиево-Посадский городской округ	534586.94 2213398.42	535141.14 2212854.10	0.894	0.894	1.787	50	50