



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДЫ И ЦИКЛИЧНОЙ ЭКОНОМИКИ
УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

15.11.2021

№ 39
Экз. №

г. Ульяновск

Об установлении местоположений береговых линий (границы водного объекта), водоохранных зон и прибрежных защитных полос водных объектов: река Малая Сарка, ручья Суеoleyка, река Большая Сарка, река Тала, река Аргаш, река Хомутерька, река Мурка, река Туарма (Белый Ключ), река Стемас, река Большая Якла, ручьей Кувайка (Клеванина), река Соколка, река Сухая Карсунка, река Букава, река Букаево, ручей Уренёк, река Тагайка, река Сиучка, река Волостниковичка (Волосниковичка, Волостниковка), река Трофимовка (Сиучка), ручей Сухой Бирюч, ручей Бугурна (Чечера), река Тимерсянка, река Овраг Широкий (Овраг Солдатский), ручей Суходол, ручей Буториха, река Овраг Трубецкой, река Ерыклинка на территории Ульяновской области

В целях осуществления переданных полномочий Российской Федерации в области водных отношений по осуществлению мер по охране водных объектов или их частей, находящихся в федеральной собственности и расположенных на территориях субъектов Российской Федерации, в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 10.01.2009 № 17 «Об утверждении Правил установления на местности границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водных объектов», постановлением Правительства Ульяновской области от 06.07.2018 № 16/299-П «О Министерстве природы и цикличной экономики Ульяновской области» и на основании представленных материалов по государственному контракту от 23.07.2021 г. № 23 ГК,
п р и к а з ы в а ю:

1. Установить местоположение береговой линии (границы водного объекта), ширину водоохранной зоны и прибрежной защитной полосы водных объектов, расположенных на территории Ульяновской области, с учётом специального режима осуществления хозяйственной и иной деятельности в данных границах в соответствии со статьёй 65 Водного кодекса Российской Федерации:

1.1. Река Малая Сарка.

Длина водотока реки Малая Сарка на территории Ульяновской области составляет 34,59 км.

Протяжённость береговой линии (границы водного объекта) реки Малая Сарка на территории Ульяновской области составляет 58,20 км, в том числе:

по правому берегу – 29,00 км;

00000106

по левому берегу – 28,57 км;
по островным системам – 0,63 км.
Ширина водоохраной зоны – 200 м.
Ширина прибрежной защитной полосы – 200 м.
1.2. Ручей Сусолейка.

Длина водотока ручья Сусолейка на территории Ульяновской области составляет 22,50 км.

Протяжённость береговой линии (границы водного объекта) ручья Сусолейка на территории Ульяновской области составляет 45,21 км, в том числе:

по правому берегу – 22,10 км;
по левому берегу – 23,11 км;
Ширина водоохраной зоны – 200 м.
Ширина прибрежной защитной полосы – 200 м.
1.3. Река Большая Сарка.

Длина водотока реки Большая Сарка на территории Ульяновской области составляет 34,75 км.

Протяжённость береговой линии (границы водного объекта) реки Большая Сарка на территории Ульяновской области составляет 75,52 км, в том числе:

По правому берегу – 34,74 км.
По левому берегу – 32,98 км.
По островным системам – 7,80 км.
Ширина водоохраной зоны – 200 м.
Ширина прибрежной защитной полосы – 200 м.

1.4. Река Тала.

Длина водотока реки Тала на территории Ульяновской области составляет 40,16 км.

Протяжённость береговой линии (границы водного объекта) реки Тала на территории Ульяновской области составляет 81,97 км, в том числе:

По правому берегу – 40,45 км.
По левому берегу – 40,60 км.
По островным системам – 0,92 км.
Ширина водоохраной зоны – 200 м.
Ширина прибрежной защитной полосы – 200 м.

1.5. Река Аргаш.

Длина водотока реки Аргаш на территории Ульяновской области составляет 32,56 км.

Протяжённость береговой линии (границы водного объекта) реки Аргаш на территории Ульяновской области составляет 75,52 км, в том числе:

По правому берегу – 32,48 км.
По левому берегу – 32,73 км.
По островным системам – 10,31 км.
Ширина водоохраной зоны – 200 м.
Ширина прибрежной защитной полосы – 200 м.

1.6. Река Хомутерька.

Длина водотока реки Хомутерька на территории Ульяновской области составляет 26,17 км.

Протяжённость береговой линии (границы водного объекта) реки Хомутерька на территории Ульяновской области составляет 55,34 км, в том числе:

По правому берегу – 26,55 км.

По левому берегу – 26,38 км.

По островным системам – 2,41 км.

Ширина водоохраной зоны – 200 м.

Ширина прибрежной защитной полосы – 200 м.

1.7. Река Мурка.

Длина водотока реки Мурка на территории Ульяновской области составляет 13,81 км.

Протяжённость береговой линии (границы водного объекта) реки Мурка на территории Ульяновской области составляет 30,22 км, в том числе:

По правому берегу – 14,04 км.

По левому берегу – 14,13 км.

По островным системам – 2,05 км.

Ширина водоохраной зоны – 200 м.

Ширина прибрежной защитной полосы – 200 м.

1.8. Река Туарма (Белый Ключ).

Длина водотока реки Туарма (Белый Ключ) на территории Ульяновской области составляет 29,61 км.

Протяжённость береговой линии (границы водного объекта) реки Туарма (Белый Ключ) на территории Ульяновской области составляет 61,29 км, в том числе:

По правому берегу – 30,26 км.

По левому берегу – 29,99 км.

По островным системам – 1,04 км.

Ширина водоохраной зоны – 200 м.

Ширина прибрежной защитной полосы – 200 м.

1.9. Река Стемас.

Длина водотока реки Стемас на территории Ульяновской области составляет 34,00 км.

Протяжённость береговой линии (границы водного объекта) реки Стемас на территории Ульяновской области составляет 76,10 км, в том числе:

По правому берегу – 33,86 км.

По левому берегу – 36,44 км.

По островным системам – 5,80 км.

Ширина водоохраной зоны – 100 м.

Ширина прибрежной защитной полосы – 40,50 м.

1.10. Река Большая Якла.

Длина водотока реки Большая Якла на территории Ульяновской области составляет 37,79 км.

Протяжённость береговой линии (границы водного объекта) реки Большая Якла на территории Ульяновской области составляет 76,33 км, в том числе:

По правому берегу – 36,95 км.

По левому берегу – 37,78 км.

По островным системам – 1,60 км.

Ширина водоохраной зоны – 200 м.

Ширина прибрежной защитной полосы – 200 м.

1.11. Ручья Кувайка (Клеванина).

Длина водотока ручья Кувайка (Клеванина) на территории Ульяновской области составляет 17,78 км.

Протяжённость береговой линии (границы водного объекта) ручья Кувайка (Клеванина) на территории Ульяновской области составляет 38,22 км, в том числе:

По правому берегу – 11,80 км.

По левому берегу – 12,06 км.

По островным системам – 0,84 км.

Ширина водоохраной зоны – 200 м.

Ширина прибрежной защитной полосы – 200 м.

1.12. Река Соколка.

Длина водотока реки Соколка на территории Ульяновской области составляет 11,70 км.

Протяжённость береговой линии (границы водного объекта) реки Соколка на территории Ульяновской области составляет 24,70 км, в том числе:

По правому берегу – 12,99 км.

По левому берегу – 13,85 км.

По островным системам – 3,44 км.

Ширина водоохраной зоны – 100 м.

Ширина прибрежной защитной полосы – 40,50 м.

1.13. Река Сухая Карсунка.

Длина водотока реки Сухая Карсунка на территории Ульяновской области составляет 30,98 км.

Протяжённость береговой линии (границы водного объекта) реки Сухая Карсунка на территории Ульяновской области составляет 63,24 км, в том числе:

По правому берегу – 30,98 км.

По левому берегу – 31,03 км.

По островным системам – 1,23 км.

Ширина водоохраной зоны – 200 м.

Ширина прибрежной защитной полосы – 200 м.

1.14. Река Букава.

Длина водотока реки Букава на территории Ульяновской области составляет 26,71 км.

Протяжённость береговой линии (границы водного объекта) реки Букава на территории Ульяновской области составляет 55,44 км, в том числе:

По правому берегу – 26,85 км.

По левому берегу – 27,09 км.

По островным системам – 1,50 км.

Ширина водоохраной зоны – 200 м.

Ширина прибрежной защитной полосы – 200 м.

1.15. Река Букаево.

Длина водотока река Букаево на территории Ульяновской области составляет 14,99 км.

Протяжённость береговой линии (границы водного объекта) реки Букаево на территории Ульяновской области составляет 38,39 км, в том числе:

По правому берегу – 15,00 км.

По левому берегу – 14,99 км.

Ширина водоохраной зоны – 100 м.

Ширина прибрежной защитной полосы – 40,50 м.

1.16. Ручей Уренёк.

Длина водотока ручья Уренёк на территории Ульяновской области составляет 26,94 км.

Протяжённость береговой линии (границы водного объекта) ручья Уренёк на территории Ульяновской области составляет 55,83 км, в том числе:

По правому берегу – 27,08 км.

По левому берегу – 27,06 км.

По островным системам – 1,69 км.

Ширина водоохраной зоны – 200 м.

Ширина прибрежной защитной полосы – 200 м.

1.17. Река Тагайка.

Длина водотока реки Тагайка на территории Ульяновской области составляет 25,15 км.

Протяжённость береговой линии (границы водного объекта) реки Тагайка на территории Ульяновской области составляет 60,34 км, в том числе:

По правому берегу – 24,92 км.

По левому берегу – 25,46 км.

По островным системам – 9,96 км.

Ширина водоохраной зоны – 200 м.

Ширина прибрежной защитной полосы – 200 м.

1.18. Река Сиучка.

Длина водотока реки Сиучка на территории Ульяновской области составляет 13,89 км.

Протяжённость береговой линии (границы водного объекта) реки Сиучка на территории Ульяновской области составляет 27,79 км, в том числе:

По правому берегу – 13,88 км.

По левому берегу – 13,91 км.

Ширина водоохраной зоны – 200 м.

Ширина прибрежной защитной полосы – 200 м.

1.19. Реки Волостниковичка (Волосниковичка, Волостниковка).

Длина водотока реки Волостниковичка (Волосниковичка, Волостниковка) на территории Ульяновской области составляет 17,92 км.

Протяжённость береговой линии (границы водного объекта) реки Волостниковичка (Волосниковичка, Волостниковка) территории Ульяновской области составляет 37,48 км, в том числе:

По правому берегу – 18,10 км.

По левому берегу – 19,38 км.

Ширина водоохраной зоны – 200 м.

Ширина прибрежной защитной полосы – 200 м.

1.20. Река Трофимовка (Сиучка).

Длина водотока реки Трофимовка (Сиучка) на территории Ульяновской области составляет 20,04 км.

Протяжённость береговой линии (границы водного объекта) реки Трофимовка (Сиучка) на территории Ульяновской области составляет 40,60 км, в том числе:

По правому берегу – 20,31 км.

По левому берегу – 20,29 км.

Ширина водоохраной зоны – 200 м.

Ширина прибрежной защитной полосы – 200 м.

1.21. Ручей Сухой Бирюч.

Длина водотока ручья Сухой Бирюч на территории Ульяновской области составляет 24,87 км.

Протяжённость береговой линии (границы водного объекта) ручья Сухой Бирюч на территории Ульяновской области составляет 59,08 км, в том числе:

По правому берегу – 26,26 км.

По левому берегу – 25,48 км.

По островным системам – 7,34 км.

Ширина водоохраной зоны – 200 м.

Ширина прибрежной защитной полосы – 200 м.

1.22. Ручей Бугурна (Чечера).

Длина водотока ручья Бугурна (Чечера) на территории Ульяновской области составляет 32,16 км.

Протяжённость береговой линии (границы водного объекта) ручья Бугурна (Чечера) на территории Ульяновской области составляет 74,20 км, в том числе:

По правому берегу – 31,90 км.

По левому берегу – 31,72 км.

По островным системам – 10,58 км.

Ширина водоохраной зоны – 200 м.

Ширина прибрежной защитной полосы – 200 м.

1.23. Река Тимерсянка.

Длина водотока реки Тимерсянка на территории Ульяновской области составляет 29,95 км.

Протяжённость береговой линии (границы водного объекта) реки Тимерсянка на территории Ульяновской области составляет 63,13 км, в том числе:

По правому берегу – 32,70 км.

По левому берегу – 30,43 км.

Ширина водоохраной зоны – 200 м.

Ширина прибрежной защитной полосы – 200 м.

1.24. Река Овраг Широкий (Овраг Солдатский).

Длина водотока реки овраг Широкий (овраг Солдатский) на территории Ульяновской области составляет 13,08 км.

Протяжённость береговой линии (границы водного объекта) реки овраг Широкий (овраг Солдатский) на территории Ульяновской области составляет 28,19 км, в том числе:

По правому берегу – 14,19 км.

По левому берегу – 13,42 км.

По островным системам – 0,58 км.

Ширина водоохраной зоны – 200 м.

Ширина прибрежной защитной полосы – 200 м.

1.25. Ручей Суходол.

Длина водотока ручья Суходол на территории Ульяновской области составляет 14,54 км.

Протяжённость береговой линии (границы водного объекта) ручья Суходол на территории Ульяновской области составляет 29,35 км, в том числе:

По правому берегу – 14,71 км.

По левому берегу – 14,64 км.

Ширина водоохраной зоны – 200 м.

Ширина прибрежной защитной полосы – 200 м.

1.26. Ручей Буториха.

Длина водотока ручья Буториха на территории Ульяновской области составляет 16,43 км.

Протяжённость береговой линии (границы водного объекта) ручья Буториха на территории Ульяновской области составляет 32,83 км, в том числе:

По правому берегу – 16,42 км.

По левому берегу – 16,41 км.

Ширина водоохраной зоны – 100 м.

Ширина прибрежной защитной полосы – 40,50 м.

1.27. Река Овраг Трубецкой.

Длина водотока реки оврага Трубецкой на территории Ульяновской области составляет 11,75 км.

Протяжённость береговой линии (границы водного объекта) реки оврага Трубецкой на территории Ульяновской области составляет 23,96 км, в том числе:

По правому берегу – 11,84 км.

По левому берегу – 12,12 км.

Ширина водоохраной зоны – 100 м.

Ширина прибрежной защитной полосы – 40,50 м.

1.28. Река Ерыклинка.

Длина водотока реки Ерыклинка на территории Ульяновской области составляет 16,62 км.

Протяжённость береговой линии (границы водного объекта) реки Ерыклинка на территории Ульяновской области составляет 33,28 км, в том числе:

По правому берегу – 16,62 км.

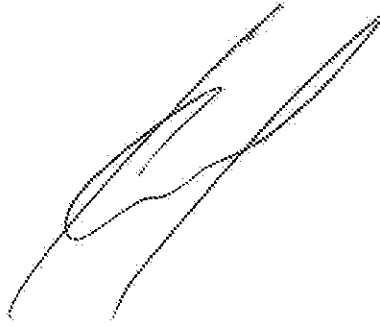
По левому берегу – 16,66 км.

Ширина водоохраной зоны – 100 м.

Ширина прибрежной защитной полосы – 40,50 м.

2. Настоящий приказ вступает в силу на следующий день после дня его официального опубликования.

Исполняющий обязанности
Министра природы и циклической
экономики Ульяновской области



Р.Е.Кирпичников