



ПРИКАЗ

07.08.24

г. Казань

БОЕРЫК

103-11

Об установлении водоохраных зон и прибрежных защитных полос водных объектов рек Крутовка, Вертелевка, Чангара, Морквашинка, Шишрека, Саинка, Касымов, Тоша, Иньш, Большая Тельца, Студенец, Киятка, 2 безымянных притоков реки Киндерка, безымянного притока Нижнекамского водохранилища у д.Белоус, озера Иске-Идель, рек Стрелочный Лог, Иганя-суа, Иганя, Гардалинка, Ржавец, Добромышка, Сурка, Тумбарля (Тумбарлинка), Шайтанка, Ашит, Лащи, Чильча, Чуксы, Шарманка, безымянного притока р.Свияга у с.Черки-Гришино, расположенных на территории г. Казани, г. Набережные Челны, Актанышского, Альметьевского, Арского, Бугульминского, Буинского, Верхнеуслонского, Высокогорского, Камско-Устьинского, Мензелинского, Нижнекамского, Сармановского, Тетюшского, Тукаевского муниципальных районов Республики Татарстан

В соответствии с Водным кодексом Российской Федерации, статьей 32 Федерального закона от 13 июля 2015 года № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости», Правилами установления границ водоохраных зон и границ прибрежных защитных полос водных объектов, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 10 января 2009 г. № 17, постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 06.07.2005 № 325 «Вопросы Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан» и по итогам выполненных работ в рамках контрактов: № 2023.0311500002123000019 от 26.06.2023 «Определение местоположения береговых линий (границ водных объектов), границ водоохраных зон и границ прибрежных защитных полос

р.Крутовка, р.Вертелевка, р.Чангара, р.Морквашинка, р.Шишрека, р.Саинка, р.Касымов (приток р.Сула), 2 безымянных притоков р. Киндерка, р.Тоша, р.Иньш, р.Большая Тельца, р.Студенец, р.Киятка (приток р.Свияга), безымянного притока Нижнекамского водохранилища у д.Белоус, озера Большое, озера Иске-Идель, озера Карасиное, озера Свежее, озера Черное и 6 безымянных озер, расположенных на территории г.Казани, Актанышского, Буинского, Верхнеуслонского, Высокогорского, Зеленодольского, Лаишевского, Тетюшского, Тукаевского муниципальных районов Республики Татарстан», № 2023.0311500002123000020 от 26.06.2023 «Определение местоположения береговых линий (границ водных объектов), границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос р.Стрелочный Лог, оз.Юртово, оз.Долгое, р.Иганя-суа, р.Иганя, р.Гардалинка, р.Ржавец, р.Добромышка, р.Сурка, р.Тумбарлинка (Тумбарля), р.Шайтанка и 2 озер без названия в Малошильнинском сельском поселении, расположенных на территории Нижнекамского, Сармановского, Тукаевского, Альметьевского, Бугульминского муниципальных районов и г.Набережные Челны Республики Татарстан», № 2023.0311500002123000027 от 16.10.2023 «Определение местоположения береговых линий (границ водных объектов), границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос р.Ашит, безымянного притока р.Свияга у с. Черки-Степные Енали-Нурлаты, р.Лащи, р.Чильча (приток р.Свияга), р.Чуксы (приток р.Свияга), р.Шарманка, озера без названия в с. Новая Тура, расположенных на территории Арского, Буинского, Зеленодольского, Камско-Устьинского муниципальных районов Республики Татарстан» приказываю:

1. Установить ширину водоохранных зон и прибрежных защитных полос водных объектов, расположенных на территории Республики Татарстан, с учетом специального режима осуществления хозяйственной и иной деятельности в данных границах в соответствии со статьей 65 Водного кодекса Российской Федерации:

1.1. Река Крутовка:

ширина водоохранной зоны - 50 м;
ширина прибрежной защитной полосы - 50 м.

1.2. Река Вертелевка:

ширина водоохранной зоны - 50 м;
ширина прибрежной защитной полосы - 50 м.

1.3. Река Чангара:

ширина водоохранной зоны - 100 м;
ширина прибрежной защитной полосы: при уклоне берега 3 и более градуса - 50 м.

1.4. Река Морквашинка:

ширина водоохранной зоны - 100 м;
ширина прибрежной защитной полосы: при уклоне берега 3 и более градуса - 50 м.

1.5. Река Шишрека:

ширина водоохранной зоны - 100 м;
ширина прибрежной защитной полосы: при уклоне берега 3 и более градуса - 50 м.

1.6. Река Саинка:

- ширина водоохранной зоны - 100 м;
ширина прибрежной защитной полосы: при уклоне берега менее 3 градуса - 40 м.
- 1.7. Река Касымов (приток р.Сула):
ширина водоохранной зоны - 100 м;
ширина прибрежной защитной полосы: при уклоне берега 3 и более градуса - 50 м.
- 1.8. Река Тоша:
ширина водоохранной зоны - 100 м;
ширина прибрежной защитной полосы: при уклоне берега 3 и более градуса - 50 м.
- 1.9. Река Иньш:
ширина водоохранной зоны - 100 м;
ширина прибрежной защитной полосы: при уклоне берега 3 и более градуса - 50 м.
- 1.10. Река Большая Тельца:
ширина водоохранной зоны - 100 м;
ширина прибрежной защитной полосы: при уклоне берега менее 3 градуса - 40 м.
- 1.11. Река Студенец:
ширина водоохранной зоны - 100 м;
ширина прибрежной защитной полосы: при уклоне берега менее 3 градуса - 40 м.
- 1.12. Ручей Киятка:
ширина водоохранной зоны - 100 м;
ширина прибрежной защитной полосы: при уклоне берега 3 и более градуса - 50 м.
- 1.13. Безымянный приток р.Киндерка (земельный участок с кадастровым номером 16:16:000000:9266 у с.Пермяки, Высокогорский район):
ширина водоохранной зоны - 50 м;
ширина прибрежной защитной полосы - 50 м.
- 1.14. Безымянный приток р.Киндерка (земельный участок с кадастровым номером 16:16:190803:3 у д.Эстачи, Высокогорский район):
ширина водоохранной зоны - 50 м;
ширина прибрежной защитной полосы - 50 м.
- 1.15. Безымянный приток Нижнекамского водохранилища у д.Белоус, Тукаевский район:
ширина водоохранной зоны - 50 м;
ширина прибрежной защитной полосы - 50 м.
- 1.16. Озеро Иске-Идель:
ширина водоохранной зоны - 50 м;
ширина прибрежной защитной полосы: при уклоне берега менее 3 градуса - 40 м.
- 1.17. Река Стрелочный Лог:
ширина водоохранной зоны - 100 м;
ширина прибрежной защитной полосы: при уклоне берега 3 и более градуса - 50 м.
- 1.18. Река Иганя-суа:
ширина водоохранной зоны - 100 м;
ширина прибрежной защитной полосы: при уклоне берега 3 и более градуса - 50 м.
- 1.19. Река Иганя:
ширина водоохранной зоны - 200 м;

ширина прибрежной защитной полосы: при уклоне берега менее 3 градуса - 40 м.

1.20. Река Гардалинка:

ширина водоохранной зоны - 50 м;

ширина прибрежной защитной полосы - 50 м.

1.21. Ручей Ржавец:

ширина водоохранной зоны - 50 м;

ширина прибрежной защитной полосы - 50 м.

1.22. Река Добромьшка:

ширина водоохранной зоны - 100 м;

ширина прибрежной защитной полосы: при уклоне берега 3 и более градуса - 50 м.

1.23. Река Сурка:

ширина водоохранной зоны - 100 м;

ширина прибрежной защитной полосы: при уклоне берега 3 и более градуса - 50 м.

1.24. Река Тумбарлинка (Тумбарля):

ширина водоохранной зоны - 100 м;

ширина прибрежной защитной полосы: при уклоне берега 3 и более градуса - 50 м.

1.25. Река Шайтанка:

ширина водоохранной зоны - 100 м;

ширина прибрежной защитной полосы: при уклоне берега 3 и более градуса - 50 м.

1.26. Река Ашит:

ширина водоохранной зоны - 200 м;

ширина прибрежной защитной полосы: при уклоне берега менее 3 градуса - 40 м.

1.27. Река Лащи:

ширина водоохранной зоны - 100 м;

ширина прибрежной защитной полосы: при уклоне берега менее 3 градуса - 40 м.

1.28. Река Чильча:

ширина водоохранной зоны - 100 м;

ширина прибрежной защитной полосы: при уклоне берега менее 3 градуса - 40 м.

1.29. Река Чуксы:

ширина водоохранной зоны - 50 м;

ширина прибрежной защитной полосы - 50 м.

1.30. Река Шарманка:

ширина водоохранной зоны - 100 м;

ширина прибрежной защитной полосы: при уклоне берега 3 и более градуса - 50 м.

1.31. Безъмянный приток р.Свияга у с.Черки-Гришино, Буинский район:

ширина водоохранной зоны - 100 м;

ширина прибрежной защитной полосы: при уклоне берега 3 и более градуса - 50 м.

2. Отделу охраны водных объектов (В.А. Долгов) направить сведения о границах водоохранной зон и границах прибрежных защитных полос водных объектов в Федеральное агентство водных ресурсов для внесения в государственный водный реестр и в Федеральную службу государственной регистрации, кадастра и картографии (территориальный орган) для внесения в Единый государственный реестр недвижимости.

