



ПРИКАЗ

г. Казань

28.12.2018

БОЕРЫК

1396-12

**Об установлении водоохранных зон и
прибрежных защитных полос реки
Казанка и ее притоков: Сухая,
Кисымесь, Нокса, Киндерка, Солонка,
Шимяковка, Крылай, Красная,
Атынка, Каменка, Верезинка, Ия,
Каймарка, Сула и 4 безымянных
притока, расположенных на
территории Республики Татарстан**

ТАТАРСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ ЮСТИЦИЯ МИНИСТРЛÝГЫ
ТЕРКӨЛДЕ
МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН
ЗАРЕГИСТРИРОВАНО
<u>25.01.2019 г.</u>
ТЕРЧ №
РЕГИСТРАЦИОННЫЙ № <u>5409</u>

В соответствии со статьями 26, 65 Водного кодекса Российской Федерации, статьей 32 Федерального закона от 13 июля 2015 года № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости», постановлением Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2015 г. № 1532 «Об утверждении Правил предоставления документов, направляемых или предоставляемых в соответствии с частями 1, 3 – 13, 15 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 и предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости», постановлением Правительства Российской Федерации от 10 января 2009 г. № 17 «Об утверждении правил установления на местности границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водных объектов», приказом Минприроды Российской Федерации от 29 сентября 2010 г. № 425 «Об утверждении Методических указаний по осуществлению органами государственной власти субъектов Российской Федерации переданного полномочия Российской Федерации по осуществлению мер по охране водных объектов или их частей, находящихся в федеральной собственности и расположенных на территориях субъектов Российской Федерации», постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 06.07.2005 № 325 «Вопросы Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан», Перечнем мероприятий, направленных на достижение целевых прогнозных показателей и финансируемых за счет средств, представляемых в виде субвенций из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на осуществление органами государственной власти субъектов Российской Федерации отдельных полномочий Российской Федерации

в области водных отношений в 2018 году по Республике Татарстан, по итогам выполненных работ в рамках государственного контракта от 17.07.2018 № 18МЭ-13с «Определение границ водоохраных зон и границ прибрежных защитных полос водных объектов, расположенных на территории Республики Татарстан: р. Казанка и ее притоки (р. Сухая, р. Кисьмесь, р. Нокса, р. Киндерка, р. Солонка, р. Шимяковка, р. Крылай, р. Красная, р. Атынка, р. Каменка, р. Верезинка, р. Ия, р. Каймарка, р. Сула и 4 безымянных притока)»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить ширину водоохраных 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 Казанка:

Ширина водоохранной зоны реки Казанка – 200 м.

Ширина прибрежной защитной полосы реки Казанка – 200 м.

1.2. Река Сухая:

Ширина водоохранной зоны реки Сухая – 100 м.

Ширина прибрежной защитной полосы реки Сухая: при уклоне берега 3° и более градусов – 50 м; при уклоне берега менее 3° – 40 м.

1.3. Река Кисьмесь:

Ширина водоохранной зоны реки Кисьмесь – 100 м.

Ширина прибрежной защитной полосы реки Кисьмесь: при уклоне берега 3° и более градусов – 50 м; при уклоне берега менее 3° – 40 м.

1.4. Река Нокса:

Ширина водоохранной зоны реки Нокса – 100 м.

Ширина прибрежной защитной полосы реки Нокса: при уклоне берега 3° и более градусов – 50 м; при уклоне берега менее 3° – 40 м.

1.5. Река Киндерка:

Ширина водоохранной зоны реки Киндерка – 100 м.

Ширина прибрежной защитной полосы реки Киндерка: при уклоне берега 3° и более градусов – 50 м; при уклоне берега менее 3° – 40 м.

1.6. Река Солонка:

Ширина водоохранной зоны реки Солонка – 100 м.

Ширина прибрежной защитной полосы реки Солонка: при уклоне берега 3° и более градусов – 50 м; при уклоне берега менее 3° – 40 м.

1.7. Река Шимяковка:

Ширина водоохранной зоны реки Шимяковка – 100 м.

Ширина прибрежной защитной полосы реки Шимяковка: при уклоне берега 3° и более градусов – 50 м; при уклоне берега менее 3° – 40 м.

1.8. Река Крылай:

Ширина водоохранной зоны реки Крылай – 100 м.

Ширина прибрежной защитной полосы реки Крылай: при уклоне берега 3° и более градусов – 50 м; при уклоне берега менее 3° – 40 м.

1.9. Река Красная:

Ширина водоохранной зоны реки Красная – 100 м.

Ширина прибрежной защитной полосы реки Красная: при уклоне берега 3° и более градусов – 50 м; при уклоне берега менее 3° – 40 м.

1.10. Река Атынка:

Ширина водоохранной зоны реки Атынка – 100 м.

Ширина прибрежной защитной полосы реки Атынка: при уклоне берега 3° и более градусов – 50 м; при уклоне берега менее 3° – 40 м.

1.11. Река Каменка:

Ширина водоохранной зоны реки Каменка – 50 м.

Ширина прибрежной защитной полосы реки Каменка – 50 м.

1.12. Река Верезинка:

Ширина водоохранной зоны реки Верезинка – 100 м.

Ширина прибрежной защитной полосы реки Верезинка: при уклоне берега 3° и более градусов – 50 м; при уклоне берега менее 3° – 40 м.

1.13. Река Ия:

Ширина водоохранной зоны реки Ия – 100 м.

Ширина прибрежной защитной полосы реки Ия: при уклоне берега 3° и более градусов – 50 м; при уклоне берега менее 3° – 40 м.

1.14. Река Каймарка:

Ширина водоохранной зоны реки Каймарка – 100 м.

Ширина прибрежной защитной полосы реки Каймарка: при уклоне берега 3° и более градусов – 50 м; при уклоне берега менее 3° – 40 м.

1.15. Река Сула:

Ширина водоохранной зоны реки Сула – 100 м.

Ширина прибрежной защитной полосы реки Сула: при уклоне берега 3° и более градусов – 50 м; при уклоне берега менее 3° – 40 м.

1.16. Приток р.Казанка (без названия), исток – 1 км восточнее н.п. Тимошкино, устье – 0,5 км севернее н.п. Старые Бирюли Высокогорского муниципального района:

Ширина водоохранной зоны притока р.Казанка (без названия) – 50 м.

Ширина прибрежной защитной полосы притока р.Казанка (без названия) – 50 м.

1.17. Приток р.Казанка (без названия), исток – южная окраина н.п. Клетни, устье – восточная окраина пос. совхоза «Бирюлинский» Высокогорского муниципального района:

Ширина водоохранной зоны притока р.Казанка (без названия) – 50 м.

Ширина прибрежной защитной полосы притока р.Казанка (без названия) – 50 м.

1.18. Приток р.Казанка (без названия), исток – 2 км южнее н.п. Шапши, устье – 1,5 км севернее н.п. Новые Бирюли Высокогорского муниципального района:

Ширина водоохранной зоны притока р.Казанка (без названия) – 100 м.

Ширина прибрежной защитной полосы притока р.Казанка (без названия): при уклоне берега 3° и более градусов – 50 м; при уклоне берега менее 3° – 40 м.

1.19. Приток р.Казанка (без названия), исток – 1 км юго-западнее н.п. Клетни, устье – 1 км западнее пос. совхоза «Бирюлинский» Высокогорского муниципального района:

Ширина водоохранной зоны притока р.Казанка (без названия) – 50 м.

Ширина прибрежной защитной полосы притока р.Казанка (без названия) – 50 м.

2. Отделу охраны водных объектов (Д.Р. Вильданова) направить материалы в Федеральное агентство водных ресурсов для внесения сведений в установленном порядке в государственный водный реестр.

3. Отделу правового обеспечения (А.Е. Никулин) направить данный приказ на регистрацию в Министерство юстиции Республики Татарстан.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на первого заместителя министра Р.И. Камалова.

Министр

А.В. Шадриков