

## МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПРИКАЗ

oт <u>17 reпререго18</u> № <u>53</u>

г.Саратов

Об установлении местоположения береговой линии (границы водного объекта), границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос рек Алай, Казанла, Донгуз (овр.Донгуз), Калмантай, Чернавка (Черновка, овр. Лысый), Багай, Кочелай, Маза (Мазка), Барнуковка на территории Саратовской области

На основании статьи 10 Федерального закона от 13 июля 2015 года №218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости» в целях внесения сведений о зонах с особыми условиями использования в Единый государственный реестр недвижимости, в соответствии со статьями 26, 65 Водного кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 10 января 2009 года №17 «Об утверждении Правил установлении на местности границ водоохранных зон и границ прибрежных водных объектов», защитных полос постановлением Правительства Российской Федерации от 29 апреля 2016 года № 377 «Об утверждении Правил определения местоположения береговой линии (границы водного объекта), случаев и периодичности её определения и о внесении изменений в Правила установления на местности границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водных объектов», согласно выполненным работам по определению границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос рек Алай, Казанла, Донгуз (овр. Донгуз), Калмантай, Чернавка (Черновка, овр. Лысый), Багай, Кочелай, Маза (Мазка), Барнуковка на территории Саратовской области в рамках Государственного контракта от 03.04.2018 г. №3/К на оказание услуг по определению границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос рек Алай, Казанла, Донгуз (овр. Донгуз), Калмантай, Чернавка (Черновка, овр. Лысый), Багай, Кочелай, Маза (Мазка), Барнуковка на территории Саратовской области.

## приказываю:

## 1. Установить:

- местоположение береговой линии (границы водного объекта) рек Алай, Казанла, Донгуз (овр. Донгуз), Калмантай, Чернавка (Черновка, овр. Лысый), Багай, Кочелай, Маза (Мазка), Барнуковка на территории Саратовской области согласно приложению №1,
- границы водоохранных зон и границы прибрежных защитных полос рек Алай, Казанла, Донгуз (овр. Донгуз), Калмантай, Чернавка (Черновка, овр. Лысый), Багай, Кочелай, Маза (Мазка), Барнуковка на территории Саратовской области согласно приложению №2;
- правовой режим использования земельных участков в границах водоохраных зон и прибрежных защитных полос рек Алай, Казанла, Донгуз (овр. Донгуз), Калмантай, Чернавка (Черновка, овр. Лысый), Багай, Кочелай, Маза (Мазка), Барнуковка на территории Саратовской области согласно приложению №3.
- 2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя министра начальника управления государственного экологического надзора Б.Н.Аксененко.

Первый заместитель министра — начальник управления лесного хозяйства

Мосеевев А.В.Колдаев

от «<u>17</u>» <u>енварие</u> 2019 года № <u>33</u>

Местоположение береговой линии (границы водного объекта) рек Алай, Казанла, Донгуз (овр. Донгуз), Калмантай, Чернавка (Черновка, овр. Лысый), Багай, Кочелай, Маза (Мазка), Барнуковка на территории Саратовской области

- 1. Местоположение береговой линии (границы водного объекта) рек Алай, Казанла, Донгуз (овр. Донгуз), Калмантай, Чернавка (Черновка, овр. Лысый), Багай, Кочелай, Маза (Мазка), Барнуковка на территории Саратовской области определено на основании:
- Водного кодекса Российской Федерации;
- постановления Правительства Российской Федерации от 29 апреля 2016 года № 377 «Об утверждении Правил определения местоположения береговой линии (границы водного объекта), случаев и периодичности её определения и о внесении изменений в Правила установления на местности границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водных объектов»;
- государственного контракта от 03.04.2018 г. №3/К на оказание услуг по определению границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос рек Алай, Казанла, Донгуз (овр. Донгуз), Калмантай, Чернавка (Черновка, овр. Лысый), Багай, Кочелай, Маза (Мазка), Барнуковка на территории Саратовской области;
- сведений о местоположении береговой линии (границы водного объекта) рек Алай, Казанла, Донгуз (овр. Донгуз), Калмантай, Чернавка (Черновка, овр. Лысый), Багай, Кочелай, Маза (Мазка), Барнуковка на территории Саратовской области в текстовой форме (перечень координат опорных точек) и в графической форме (карта план).
- 2. Протяженность береговой линии (границы водного объекта) реки Алай на территории Саратовской области составляет 183,84 км, в том числе: река Алай в границах Балтайского района:

по правому берегу – 60,75 км;

по левому берегу -60,14 км;

островные системы – 4,64 км.

река Алай в границах Вольского района:

по правому берегу – 28,57 км;

по левому берегу – 29,00 км;

островные системы – 0,74 км.

3. Протяженность береговой линии (границы водного объекта) реки Казанла на территории Саратовской области составляет 73,82 км, в том числе: по правому берегу – 37,16 км;

по левому берегу -36,66 км; острова -0,00 км.

- 4.Протяженность береговой линии (границы водного объекта) реки Донгуз (овр.Донгуз) на территории Саратовской области составляет 87,31 км, в том числе:по правому берегу 46,35 км; по левому берегу 40,96 км; острова 0,00 км.
- 5. Протяженность береговой линии (границы водного объекта) реки Калмантай на территории Саратовской области составляет 67, 44 км, в том числе: по правому берегу -32,81 км; по левому берегу -33,84 км; острова -0,79 км.
- 6. Протяженность береговой линии (границы водного объекта) реки Чернавка (Черновка, овр. Лысый) на территории Саратовской области составляет 61,54 км, в том числе:

по правому берегу -27,80 км; по левому берегу -26,44 км; острова -7,30 км.

- 7. Протяженность береговой линии (границы водного объекта) реки Багай на территории Саратовской области составляет 75,06 км, в том числе: по правому берегу 34, 70 км; по левому берегу 32,99 км; острова 7,38 км.
- 8. Протяженность береговой линии (границы водного объекта) реки Кочелай на территории Саратовской области составляет 62,07 км, в том числе: по правому берегу -30,07 км; по левому берегу -29,88 км; острова -2,12 км.
- 9. Протяженность береговой линии (границы водного объекта) реки Маза (Мазка) на территории Саратовской области составляет 24,55 км, в том числе: по правому берегу 11,71 км; по левому берегу 11,75 км; острова 1,09 км.
- 1 0. Протяженность береговой линии (границы водного объекта) реки Барнуковка на территории Саратовской области составляет 28,19 км, в том числе:

по правому берегу -12,11 км; по левому берегу -12,46 км; острова -3,62 км.

и экологии Саратовской области

от «<u>17</u> » <u>енварие</u> 2019 года № <u>33</u>

Границы водоохранных зон и границы прибрежных защитных полос рек Алай, Казанла, Донгуз (овр. Донгуз), Калмантай, Чернавка (Черновка, овр. Лысый), Багай, Кочелай, Маза (Мазка), Барнуковка на территории Саратовской области

- 1. Границы водоохранных зон и границы прибрежных защитных полос рек Алай, Казанла, Донгуз (овр. Донгуз), Калмантай, Чернавка (Черновка, овр. Лысый), Багай, Кочелай, Маза (Мазка), Барнуковка на территории Саратовской области определены на основании:
- Водного кодекса Российской Федерации;
- постановления Правительства Российской Федерации от 10 января 2009 года №17 «Об утверждении Правил установлении на местности водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водных объектов»;
- государственного контракта от 03.04.2018 г. №3/К на оказание услуг по определению границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос рек Алай, Казанла, Донгуз (овр. Донгуз), Калмантай, Чернавка (Черновка, овр. Лысый), Багай, Кочелай, Маза (Мазка), Барнуковка на территории Саратовской области;
- сведений о местоположении границ водоохранных зон рек Алай, Казанла, Донгуз (овр. Донгуз), Калмантай, Чернавка (Черновка, овр. Лысый), Багай, Кочелай, Маза (Мазка), Барнуковка на территории Саратовской области в текстовой форме (перечень координат опорных точек) и в графической форме (карта - план);
- сведений о местоположении границ прибрежных защитных полос рек Алай, Казанла, Донгуз (овр. Донгуз), Калмантай, Чернавка (Черновка, овр. Лысый), Багай, Кочелай, Маза (Мазка), Барнуковка на территории Саратовской области в текстовой форме (перечень координат опорных точек) и в графической форме (карта - план).
- 2. Ширина водоохраной зоны реки Алай на территории Саратовской области составляет 200 м. Площадь водоохраной зоны реки Алай на территории Саратовской области 3253,51 га, в том числе: река Алай в границах Балтайского района 2198,14 га;

река Алай в границах Вольского района 1055,37 га.

Ширина прибрежной защитной полосы реки Алай на территории Саратовской области составляет 50 м. Площадь прибрежной защитной полосы реки Алай на территории Саратовской области составляет 894,38 га, в том числе:

река Алай в границах Балтайского района 608,63 га;

река Алай в границах Вольского района 285,75 га.

3. Ширина водоохраной зоны реки Казанла на территории Саратовской области составляет 100 м. Площадь водоохраной зоны реки Казанла на территории Саратовской области 703,88 га.

Ширина прибрежной защитной полосы реки Казанла на территории Саратовской области составляет 50 м. Площадь прибрежной защитной полосы реки Казанла на территории Саратовской области составляет 362,95 га.

4. Ширина водоохраной зоны реки Донгуз (овр.Донгуз) на территории Саратовской области составляет 100 м. Площадь водоохраной зоны реки Донгуз (овр.Донгуз) на территории Саратовской области 851,33 га.

Ширина прибрежной защитной полосы реки Донгуз ( овр.Донгуз) на территории Саратовской области составляет 50 м. Площадь прибрежной защитной полосы реки Донгуз ( овр.Донгуз) на территории Саратовской области составляет 433,36 га.

5. Ширина водоохраной зоны реки Калмантай на территории Саратовской области составляет 100 м. Площадь водоохраной зоны реки Калмантай на территории Саратовской области 644,64 га.

Ширина прибрежной защитной полосы реки Калмантай на территории Саратовской области составляет 50 м. Площадь прибрежной защитной полосы реки Калмантай на территории Саратовской области составляет 331,74 га.

6. Ширина водоохраной зоны реки Чернавка (Черновка, овр.Лысый) на территории Саратовской области составляет 100 м. Площадь водоохраной зоны реки Чернавка (Черновка, овр.Лысый) на территории Саратовской области 568,97 га.

Ширина прибрежной защитной полосы реки Чернавка (Черновка, овр.Лысый) на территории Саратовской области составляет 50 м. Площадь прибрежной защитной полосы реки Чернавка (Черновка, овр.Лысый) на территории Саратовской области составляет 293,01 га.

7. Ширина водоохраной зоны реки Багай на территории Саратовской области составляет 100 м. Площадь водоохраной зоны реки Багай на территории Саратовской области 679 ,64 га.

Ширина прибрежной защитной полосы реки Багай на территории Саратовской области составляет 50 м. Площадь прибрежной защитной полосы реки Багай на территории Саратовской области составляет 358,29 га.

8. Ширина водоохраной зоны реки Кочелай на территории Саратовской области составляет 100 м. Площадь водоохраной зоны реки Кочелай на территории Саратовской области 572,35 га.

Ширина прибрежной защитной полосы реки Кочелай на территории Саратовской области составляет 50 м. Площадь прибрежной защитной полосы реки Кочелай на территории Саратовской области составляет 300,56 га.

9. Ширина водоохраной зоны реки Маза (Мазка) на территории Саратовской области составляет 100 м. Площадь водоохраной зоны реки Маза (Мазка) на территории Саратовской области 230,6 га.

Ширина прибрежной защитной полосы реки Маза (Мазка) на территории Саратовской области составляет 50 м. Площадь прибрежной защитной полосы реки Маза (Мазка) на территории Саратовской области составляет 118,4 га.

10. Ширина водоохраной зоны реки Барнуковка на территории Саратовской области составляет 100 м. Площадь водоохраной зоны реки Барнуковка на территории Саратовской области 251,89 га.

Ширина прибрежной защитной полосы реки Барнуковка на территории Саратовской области составляет 50 м. Площадь прибрежной защитной полосы реки Барнуковка на территории Саратовской области составляет 134,3 га.

от «<u>11</u>» <u>ellbe pel</u> 2019 года № <u>33</u>

Правовой режим использования земельных участков в границах водоохранных зон и в границах прибрежных защитных полос рек Алай, Казанла, Донгуз (овр. Донгуз), Калмантай, Чернавка (Черновка, овр. Лысый), Багай, Кочелай, Маза (Мазка), Барнуковка на территории Саратовской области

В соответствии с пунктами 15, 16, 17 статьи 65 Водного Кодекса Российской Федерации:

В границах водоохранных зон запрещаются:

- 1) использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв;
- 2) размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов захоронения радиоактивных отходов;
- 3) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами;
- 4) движение и стоянка транспортных средств (кроме специальных транспортных средств), за исключением их движения по дорогам и стоянки на дорогах и в специально оборудованных местах, имеющих твердое покрытие;
- автозаправочных станций, складов горюче-смазочных размещение материалов (за исключением случаев, если автозаправочные станции, склады горюче-смазочных материалов размещены на территориях судостроительных и судоремонтных организаций, инфраструктуры внутренних водных путей при условии соблюдения требований законодательства в области охраны окружающей среды и настоящего Кодекса), станций технического технического обслуживания, используемых для осмотра ремонта транспортных средств, осуществление мойки транспортных средств;
- 6) размещение специализированных хранилищ пестицидов и агрохимикатов, применение пестицидов и агрохимикатов;
- 7) сброс сточных, в том числе дренажных, вод;
- 8) разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых (за исключением случаев, если разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых осуществляются пользователями недр, осуществляющими разведку и добычу иных видов полезных ископаемых, в границах предоставленных им в соответствии с законодательством Российской Федерации о недрах горных отводов и (или) геологических отводов на основании утвержденного технического проекта в соответствии со статьей 19.1 Закона Российской Федерации от 21 февраля 1992 года N 2395-I "О недрах").

В границах водоохранных зон допускаются проектирование, строительство, реконструкция, ввод в эксплуатацию, эксплуатация хозяйственных и иных объектов при условии оборудования таких объектов

сооружениями, обеспечивающими охрану водных объектов от загрязнения, заиления истощения И вод соответствии  $\mathbf{B}$ законодательством и законодательством в области охраны окружающей среды. Выбор типа сооружения, обеспечивающего охрану водного объекта от загрязнения, засорения, заиления и истощения вод, осуществляется с учетом необходимости соблюдения установленных В соответствии законодательством В области охраны окружающей среды нормативов сбросов хишокнекстве веществ, иных микроорганизмов. Под сооружениями, обеспечивающими охрану водных объектов от загрязнения, засорения, заиления и истощения вод, понимаются:

- 1) централизованные системы водоотведения (канализации), централизованные ливневые системы водоотведения;
- 2) сооружения и системы для отведения (сброса) сточных вод в централизованные системы водоотведения (в том числе дождевых, талых, инфильтрационных, поливомоечных и дренажных вод), если они предназначены для приема таких вод;
- 3) локальные очистные сооружения для очистки сточных вод (в том числе дождевых, талых, инфильтрационных, поливомоечных и дренажных вод), обеспечивающие их очистку исходя из нормативов, установленных в соответствии с требованиями законодательства в области охраны окружающей среды и настоящего Кодекса;
- 4) сооружения для сбора отходов производства и потребления, а также сооружения и системы для отведения (сброса) сточных вод (в том числе дождевых, талых, инфильтрационных, поливомоечных и дренажных вод) в приемники, изготовленные из водонепроницаемых материалов.

В отношении территорий садоводческих, огороднических или дачных некоммерческих объединений граждан, размещенных границах водоохранных зон и не оборудованных сооружениями для очистки сточных вод, до момента их оборудования такими сооружениями и (или) подключения к системам, указанным в пункте 1 части 16 статьи 65 Водного Кодекса Российской Федерации, допускается применение приемников, изготовленных водонепроницаемых материалов, предотвращающих поступление загрязняющих веществ, иных веществ и микроорганизмов в окружающую среду.

В границах прибрежных защитных полос наряду с установленными частью 15 статьи 65 Водного Кодекса Российской Федерации ограничениями запрещаются:

- 1) распашка земель;
- 2) размещение отвалов размываемых грунтов;
- 3) выпас сельскохозяйственных животных и организация для них летних лагерей, ванн.