



## МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

### П Р И К А З

от 29 января 2020 № 36

г. Саратов

#### **Об установлении местоположения береговой линии (границы водного объекта), границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос рек Сормино (Чернобулак), Уза, Березовка, Липовка, Грязнуха, ручей Еклар, ручей Каменный, Шняева, Долгобазан, Чечора, Леляйка (Ляляевка, Ключевка), Чечуйка 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 установления на местности границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водных объектов», 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 Сормино (Чернобулак), Уза, Березовка, Липовка, Грязнуха, ручей Еклар, ручей Каменный, Шняева, Долгобазан, Чечора, Леляйка (Ляляевка, Ключевка), Чечуйка на территории Саратовской области в рамках Государственного контракта от 17.09.2019 г. № 11/ОКЭФ на оказание услуг по определению границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос рек Сормино (Чернобулак), Уза, Березовка, Липовка, Грязнуха, ручей Еклар, ручей Каменный, Шняева, Долгобазан, Чечора, Леляйка (Ляляевка, Ключевка), Чечуйка на территории Саратовской области,

## ПРИКАЗЫВАЮ:

### 1. Установить:

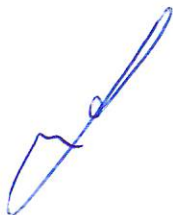
- местоположение береговой линии (границы водного объекта) рек Сормино (Чернобулак), Уза, Березовка, Липовка, Грязнуха, ручей Екляч, ручей Каменный, Шняева, Долгобазан, Чечора, Леляйка (Ляляевка, Ключевка), Чечуйка на территории Саратовской области согласно приложению №1;

- границы водоохранных зон и границы прибрежных защитных полос рек Сормино (Чернобулак), Уза, Березовка, Липовка, Грязнуха, ручей Екляч, ручей Каменный, Шняева, Долгобазан, Чечора, Леляйка (Ляляевка, Ключевка), Чечуйка на территории Саратовской области согласно приложению №2;

- правовой режим использования земельных участков в границах водоохранных зон и прибрежных защитных полос рек Сормино (Чернобулак), Уза, Березовка, Липовка, Грязнуха, ручей Екляч, ручей Каменный, Шняева, Долгобазан, Чечора, Леляйка (Ляляевка, Ключевка), Чечуйка на территории Саратовской области согласно приложению №3.

2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя министра – начальника управления государственного экологического надзора Карасёва Е.М.

Министр



К.М. Доронин



от «29» 01 2020 года № 36

**Местоположение береговой линии (границы водного объекта)  
рек Сормино (Чернобулак), Уза, Березовка, Липовка, Грязнуха, ручей  
Еклач, ручей Каменный, Шняева, Долгобазан, Чечора, Леляйка  
(Ляляевка, Ключевка), Чечуйка на территории Саратовской области**

1. Местоположение береговой линии (границы водного объекта) рек Сормино (Чернобулак), Уза, Березовка, Липовка, Грязнуха, ручей Еклач, ручей Каменный, Шняева, Долгобазан, Чечора, Леляйка (Ляляевка, Ключевка), Чечуйка 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 17.09.2019 г. № 11/ОКЭФ на оказание услуг по определению границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос рек Сормино (Чернобулак), Уза, Березовка, Липовка, Грязнуха, ручей Еклач, ручей Каменный, Шняева, Долгобазан, Чечора, Леляйка (Ляляевка, Ключевка), Чечуйка на территории Саратовской области;
- описания местоположения границ береговой линии (границы водного объекта) рек Сормино (Чернобулак), Уза, Березовка, Липовка, Грязнуха, ручей Еклач, ручей Каменный, Шняева, Долгобазан, Чечора, Леляйка (Ляляевка, Ключевка), Чечуйка на территории Саратовской области.

2. Протяженность береговой линии (границы водного объекта) реки Сормино (Чернобулак) на территории Саратовской области составляет 32,63 км, в том числе:

- по правому берегу – 16,36 км;
- по левому берегу – 16,11 км;
- острова – 0,16 км.

3. Протяженность береговой линии (границы водного объекта) реки Уза на территории Саратовской области составляет 144,68 км, в том числе:

- по правому берегу – 62,84 км;
- по левому берегу – 68,66 км;
- острова – 13,18 км.

4. Протяженность береговой линии (границы водного объекта) реки Березовка на территории Саратовской области составляет 34,25 км, в том числе:

- по правому берегу – 17,05 км;
- по левому берегу – 17,20 км;
- острова – 0,00 км.

5. Протяженность береговой линии (границы водного объекта) реки Липовка на территории Саратовской области составляет 34,35 км, в том числе:

по правому берегу – 17,50 км;  
по левому берегу – 15,54 км;  
острова – 1,31 км.

6. Протяженность береговой линии (границы водного объекта) реки Грязнуха на территории Саратовской области составляет 72,92 км, в том числе:  
по правому берегу – 32,29 км;  
по левому берегу – 33,32 км;  
острова – 7,31 км.

7. Протяженность береговой линии (границы водного объекта) ручья Екляч на территории Саратовской области составляет 36,98 км, в том числе:  
по правому берегу – 18,29 км;  
по левому берегу – 18,69 км;  
острова – 0,00 км.

8. Протяженность береговой линии (границы водного объекта) ручья Каменный на территории Саратовской области составляет 19,04 км, в том числе:  
по правому берегу – 9,35 км;  
по левому берегу – 9,69 км;  
острова – 0,00 км.

9. Протяженность береговой линии (границы водного объекта) реки Шняева на территории Саратовской области составляет 19,25 км, в том числе:  
по правому берегу – 9,30 км;  
по левому берегу – 9,95 км;  
острова – 0,00 км.

10. Протяженность береговой линии (границы водного объекта) реки Долгобазан на территории Саратовской области составляет 52,57 км, в том числе:  
по правому берегу – 23,68 км;  
по левому берегу – 23,49 км;  
острова – 5,40 км.

11. Протяженность береговой линии (границы водного объекта) реки Чечора на территории Саратовской области составляет 29,03 км, в том числе:  
по правому берегу – 14,10 км;  
по левому берегу – 13,98 км;  
острова – 0,95 км.

12. Протяженность береговой линии (границы водного объекта) реки Леляйка (Ляляевка, Ключевка) на территории Саратовской области составляет 56,48 км, в том числе:  
по правому берегу – 28,27 км;  
по левому берегу – 28,21 км;  
острова – 0,00 км.

13. Протяженность береговой линии (границы водного объекта) реки Чечуйка на территории Саратовской области составляет 39,47 км, в том числе:  
по правому берегу – 19,37 км;  
по левому берегу – 19,04 км;  
острова – 1,06 км.



от « 29 » \_\_\_\_\_ 01 \_\_\_\_\_ 2020 года № 36

**Границы водоохранных зон и границы прибрежных защитных полос рек Сормино (Чернобулак), Уза, Березовка, Липовка, Грязнуха, ручей Екляч, ручей Каменный, Шняева, Долгобазан, Чечора, Леляйка (Ляляевка, Ключевка), Чечуйка на территории Саратовской области**

1. Границы водоохранных зон и границы прибрежных защитных полос рек Сормино (Чернобулак), Уза, Березовка, Липовка, Грязнуха, ручей Екляч, ручей Каменный, Шняева, Долгобазан, Чечора, Леляйка (Ляляевка, Ключевка), Чечуйка 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 границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос водных объектов»;
- государственного контракта от 17.09.2019 г. № 11/ОКЭФ на оказание услуг по определению границ водоохранных зон и границ прибрежных защитных полос рек Сормино (Чернобулак), Уза, Березовка, Липовка, Грязнуха, ручей Екляч, ручей Каменный, Шняева, Долгобазан, Чечора, Леляйка (Ляляевка, Ключевка), Чечуйка на территории Саратовской области;
- описания местоположения границ водоохранных зон рек Сормино (Чернобулак), Уза, Березовка, Липовка, Грязнуха, ручей Екляч, ручей Каменный, Шняева, Долгобазан, Чечора, Леляйка (Ляляевка, Ключевка), Чечуйка на территории Саратовской области;
- описания местоположения границ прибрежных защитных полос рек Сормино (Чернобулак), Уза, Березовка, Липовка, Грязнуха, ручей Екляч, ручей Каменный, Шняева, Долгобазан, Чечора, Леляйка (Ляляевка, Ключевка), Чечуйка на территории Саратовской области.

2. Ширина водоохраной зоны реки Сормино (Чернобулак) на территории Саратовской области составляет 100 м. Площадь водоохраной зоны реки Сормино (Чернобулак) на территории Саратовской области 3083215 кв. м.

Ширина прибрежной защитной полосы реки Сормино (Чернобулак) на территории Саратовской области составляет 50 м. Площадь прибрежной защитной полосы реки Сормино (Чернобулак) на территории Саратовской области составляет 1585432 кв. м.

3. Ширина водоохраной зоны реки Уза на территории Саратовской области составляет 200 м. Площадь водоохраной зоны реки Уза на территории Саратовской области 24235452 кв. м.

Ширина прибрежной защитной полосы реки Уза на территории Саратовской области составляет 50 м. Площадь прибрежной защитной полосы реки Уза на территории Саратовской области составляет 7022530 кв. м.



4. Ширина водоохраной зоны реки Березовка на территории Саратовской области составляет 100 м. Площадь водоохраной зоны реки Березовка на территории Саратовской области 3283506 кв. м.

Ширина прибрежной защитной полосы реки Березовка на территории Саратовской области составляет 50 м. Площадь прибрежной защитной полосы реки Березовка на территории Саратовской области составляет 1682560 кв. м.

5. Ширина водоохраной зоны реки Липовка на территории Саратовской области составляет 100 м. Площадь водоохраной зоны реки Липовка на территории Саратовской области 3173437 кв. м.

Ширина прибрежной защитной полосы реки Липовка на территории Саратовской области составляет 50 м. Площадь прибрежной защитной полосы реки Липовка на территории Саратовской области составляет 1642273 кв. м.

6. Ширина водоохраной зоны реки Грязнуха на территории Саратовской области составляет 100 м. Площадь водоохраной зоны реки Грязнуха на территории Саратовской области 6623780 кв. м.

Ширина прибрежной защитной полосы реки Грязнуха на территории Саратовской области составляет 50 м. Площадь прибрежной защитной полосы реки Грязнуха на территории Саратовской области составляет 3469409 кв. м.

7. Ширина водоохраной зоны ручья Екiach на территории Саратовской области составляет 100 м. Площадь водоохраной зоны ручья Екiach на территории Саратовской области 3542808 кв. м.

Ширина прибрежной защитной полосы ручья Екiach на территории Саратовской области составляет 50 м. Площадь прибрежной защитной полосы ручья Екiach на территории Саратовской области составляет 1822956 кв. м.

8. Ширина водоохраной зоны ручья Каменный на территории Саратовской области составляет 100 м. Площадь водоохраной ручья Каменный на территории Саратовской области 1830399 кв. м.

Ширина прибрежной защитной полосы ручья Каменный на территории Саратовской области составляет 50 м. Площадь прибрежной защитной полосы ручья Каменный на территории Саратовской области составляет 935555 кв. м.

9. Ширина водоохраной зоны реки Шняева на территории Саратовской области составляет 100 м. Площадь водоохраной зоны реки Шняева на территории Саратовской области 1803481 кв. м.

Ширина прибрежной защитной полосы реки Шняева на территории Саратовской области составляет 50 м. Площадь прибрежной защитной полосы реки Шняева на территории Саратовской области составляет 940497 кв. м.

10. Ширина водоохраной зоны реки Долгобазан на территории Саратовской области составляет 100 м. Площадь водоохраной зоны реки Долгобазан на территории Саратовской области 4733641 кв. м.

Ширина прибрежной защитной полосы реки Долгобазан на территории Саратовской области составляет 50 м. Площадь прибрежной защитной полосы реки Долгобазан на территории Саратовской области составляет 2472058 кв. м.

11. Ширина водоохраной зоны реки Чечора на территории Саратовской области составляет 100 м. Площадь водоохраной зоны реки Чечора на территории Саратовской области 2740260 кв. м.

Ширина прибрежной защитной полосы реки Чечора на территории Саратовской области составляет 50 м. Площадь прибрежной защитной полосы реки Чечора на территории Саратовской области составляет 1409906 кв. м.

13. Ширина водоохраной зоны реки Леляйка (Ляляевка, Ключевка) на территории Саратовской области составляет 100 м. Площадь водоохраной зоны реки Леляйка (Ляляевка, Ключевка) на территории Саратовской области 5515988 кв. м.

Ширина прибрежной защитной полосы реки Леляйка (Ляляевка, Ключевка) на территории Саратовской области составляет 50 м. Площадь прибрежной защитной полосы реки Леляйка (Ляляевка, Ключевка) на территории Саратовской области составляет 2797982 кв. м.

14. Ширина водоохраной зоны реки Чечуйка на территории Саратовской области составляет 100 м. Площадь водоохраной зоны реки Чечуйка на территории Саратовской области 3761225 кв. м.

Ширина прибрежной защитной полосы реки Чечуйка на территории Саратовской области составляет 50 м. Площадь прибрежной защитной полосы реки Чечуйка на территории Саратовской области составляет 1933662 кв. м.



от « 29 » 01 2020 года № 36

**Правовой режим использования земельных участков в границах водоохранных зон и в границах прибрежных защитных полос Сормино (Чернобулак), Уза, Березовка, Липовка, Грязнуха, ручей Екляч, ручей Каменный, Шняева, Долгобазан, Чечора, Леляйка (Ляляевка, Ключевка), Чечуйка 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;
- 5) размещение автозаправочных станций, складов горюче-смазочных материалов (за исключением случаев, если автозаправочные станции, склады горюче-смазочных материалов размещены на территориях портов, судостроительных и судоремонтных организаций, инфраструктуры внутренних водных путей при условии соблюдения требований законодательства в области охраны окружающей среды и настоящего Кодекса), станций технического обслуживания, используемых для технического осмотра и 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 2395-1 "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, засорения, заиления и истощения вод в соответствии с водным 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 с законодательством в области охраны окружающей среды нормативов допустимых сбросов загрязняющих веществ, иных веществ и 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 в границах водоохраных 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 из 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.