

Федеральное агентство водных ресурсов (Росводресурсы)

Нижне-Волжское бассейновое водное управление

прика3

г. Волгоград

25032022

No 107

Об установлении границ зон затопления территорий, прилегающих к реке Волге зат. Сарептский в границах п. Конный Двор и п. Сухой Док городского округа город-герой Волгоград Волгоградской области

В соответствии со статьей 67.1 Водного кодекса Российской Федерации от 3 июня 2006 г. № 74-ФЗ, постановлением Правительства Российской Федерации от 18 апреля 2016 г. № 360 «О зонах затопления, подтопления», Федеральным законом от 24 июля 2007 г. № 221-ФЗ «О кадастровой деятельности», Федеральным законом от 13 июля 2015 г. № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости», приказом агентства водных ресурсов от 16.09.2019 г. № 230 «О реализации Федеральным агентством водных ресурсов полномочия по установлению, изменению и прекращению существования зон затопления, подтопления», предложениями Комитета природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Волгоградской области, положительными согласованиями управления МЧС России по Волгоградской области, Межрегионального управления Росприроднадзора по Астраханской и Волгоградской областям, Департамента Росгидромета по ЮФО и СКФО, Управления Федеральной государственной регистрации, кадастра и службы картографии Волгоградской области.

приказываю:

- 1. Утвердить границу зоны затопления 1% обеспеченности территорий, прилегающих к реке Волге затон Сарептский в границах п. Конный Двор и п. Сухой Док городского округа город-герой Волгоград Волгоградской области согласно приложению № 1.
- 2. Установить ограничения хозяйственной и иной деятельности в зоне затопления территорий, прилегающих к реке Волге затон Сарептский в

границах п. Конный Двор и п. Сухой Док городского округа город-герой Волгоград Волгоградской области согласно приложению № 2.

3. Контроль за исполнением приказа возложить на начальника отдела

водных ресурсов по Волгоградской области.

Руководитель



Н.Н. Пономарев

Приложение № 1 к приказу Нижне-Волжского бассейнового водного управления Федерального агентства водных ресурсов от "25 © 3 2022 г. № 107

Границы зон затопления 1% обеспеченности территорий, прилегающих к реке Волге зат. Сарептский в границах п. Конный Двор и п. Сухой Док городского округа город- герой Волгоград Волгоградской области

Координаты поворотных точек зон затопления — по проекту «Определение границ зон затопления» в части подготовки предложений по установлению границ зон затопления и подтопления на территории Волгоградской области выполнены в соответствии с государственным контрактом от 17.08.2020 г. № ГК №1473/20, заказчик - Комитет природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии по Волгоградской области, исполнитель - Акционерное общество «Волговодпроект».

- Границы зон затопления территорий, прилегающих к реке Волге затон Сарептский в границах п. Конный Двор и п. Сухой Док городского округа город-герой Волгоград Волгоградской области, затапливаемых при половодьях и паводках 1% обеспеченности.

Площадь зоны затопления составляет в границах:

- п. Конный Двор -73932 ± 2880 кв. м;
- п. Сухой Док -55645 ± 2443 кв. м.

Приложение № 2 к приказу Нижне-Волжского бассейнового водного управления Федерального агентства водных ресурсов от "25 © 3 20 г. № 107

Ограничения хозяйственной и иной деятельности в зонах затопления 1% обеспеченности территорий, прилегающих к реке Волге зат. Сарептский в границах п. Конный Двор и п. Сухой Док городского округа город- герой Волгоград Волгоградской области

В соответствии со статьей 67.1. Водного кодекса Российской Федерации от 03 июня 2006 года № 74-ФЗ в границах зон затопления, подтопления запрещается:

- 1) размещение новых населенных пунктов и строительство объектов капитального строительства без обеспечения инженерной защиты таких населенных пунктов и объектов от затопления, подтопления;
 - 2) использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв;
- 3) размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов хранения и захоронения радиоактивных отходов;
 - 4) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами.