



Федеральное агентство водных ресурсов
(Росводресурсы)

Нижне-Волжское бассейновое водное управление

ПРИКАЗ

г. Волгоград

16.08.2022

№ 397

Об установлении границ зон затопления и подтопления территорий, прилегающих к р. Кармала в границах с. Новая Кармала, с. Старая Кармала, с. Старое Юреево муниципального района Кошкинский Самарской 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 2014 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 Федерального агентства водных ресурсов от 16.09.2019 г. № 230 «О реализации Федеральным агентством водных ресурсов полномочий по установлению, изменению и прекращению существования зон затопления, подтопления», предложениями Министерства лесного хозяйства, охраны окружающей среды и природопользования Самарской области, положительными согласованиями Главного управления МЧС России по Самарской области, Межрегионального Управления Росприроднадзора по Самарской и Ульяновской областям, Департамента Росгидромета по ПФО, Департамента по недропользованию по Приволжскому федеральному округу, Управления Росреестра по Самарской области.

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить границы зон затопления территорий, прилегающих к р. Кармала в границах с. Новая Кармала, с. Старая Кармала, с. Старое Юреево

Границы зон затопления территорий, прилегающих к р. Кармала в границах с. Новая Кармала, с. Старая Кармала, с. Старое Юреево муниципального района Кошкинский Самарской области

Каталоги координат поворотных точек зон затопления - том 5 «Каталоги поворотных точек зон затопления и подтопления, их описание и координаты», выполнены в соответствии с государственным контрактом от 06.12.2019 г. № 0142200001319016545_247182, заказчик – Министерство лесного хозяйства, охраны окружающей среды и природопользования Самарской области, исполнитель – Акционерное общество «Волжский научно-исследовательский и проектно-изыскательский институт по землеустройству» АО «ВолгоНИИгипрозем».

- Границы зон затопления территорий, прилегающих к р. Кармала в границах с. Новая Кармала, с. Старая Кармала, с. Старое Юреево муниципального района Кошкинский Самарской области, затапливаемых при половодьях и паводках 1% обеспеченности.

Площадь зоны затопления:

- с. Новая Кармала – 107,88 га,
- с. Старая Кармала – 140,53 га,
- с. Старое Юреево – 153,45 га,

**Границы зон слабого, умеренного, сильного подтопления
территорий, прилегающих к зонам затопления р. Кармала
в границах с. Новая Кармала, с. Старая Кармала, с. Старое Юреево
муниципального района Кошкинский Самарской области**

Каталоги координат поворотных точек зон подтопления - том 5 «Каталоги поворотных точек зон затопления и подтопления, их описание и координаты», выполнены в соответствии с государственным контрактом от 06.12.2019 г. № 0142200001319016545_247182, заказчик – Министерство лесного хозяйства, охраны окружающей среды и природопользования Самарской области, исполнитель – Акционерное общество «Волжский научно-исследовательский и проектно-изыскательский институт по землеустройству» АО «ВолгоНИИгипрозем».

Площадь территории сильного подтопления:

- с. Новая Кармала – 4,79 га,
- с. Старая Кармала – 66,43 га,
- с. Старое Юреево – 1,19 га,

Площадь территории умеренного подтопления:

- с. Новая Кармала – 45,76 га,
- с. Старое Юреево – 15,26 га,

Площадь территории слабого подтопления:

- с. Новая Кармала – 26,71 га,

**Ограничения хозяйственной и иной деятельности в зонах
затопления, подтопления территорий, прилегающих к р. Кармала в
границах с. Новая Кармала, с. Старая Кармала, с. Старое Юреево
муниципального района Кошкинский Самарской области**

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

- 1) строительство объектов капитального строительства, не обеспеченных сооружениями и (или) методами инженерной защиты территорий и объектов от негативного воздействия вод;
- 2) использование сточных вод в целях повышения почвенного плодородия;
- 3) размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих веществ, пунктов хранения и захоронения радиоактивных отходов;
- 4) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами.

Приказом № 317 от 16.06.2022 г. утверждены границы зон затопления территорий, прилегающих к р. Кармала в границах с. Новая Кармала, с. Старая Кармала, с. Старое Юреево