



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОДНЫХ РЕСУРСОВ

**КУБАНСКОЕ БАССЕЙНОВОЕ ВОДНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
(КУБАНСКОЕ БВУ)**

ПРИКАЗ

22.07.2021

Краснодар

№ 100-рп

Об установлении зон затопления, подтопления

В соответствии со ст.67.1 Водного кодекса Российской Федерации, ст.32 Федерального закона от 13.07.2015 № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости», «Положением о зонах затопления, подтопления», утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 18.04.2014 № 360 «О зонах затопления, подтопления», с приказом Федерального агентства водных ресурсов от 16.09.2019 № 230 «О реализации Федеральным агентством водных ресурсов полномочия по установлению, изменению и прекращению существования зон затопления, подтопления», **приказываю:**

1.Утвердить предложения Департамента по архитектуре и градостроительству Краснодарского края, подготовленные совместно с соответствующими органами местного самоуправления, и согласованные с Департаментом Федеральной службы по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды по Южному и Северо-Кавказскому федеральным округам, Южным межрегиональным управление Федеральной службы по надзору в сфере природопользования, Главным управлением МЧС России по Краснодарскому краю и Управлением Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Краснодарскому краю об установлении:

- зон затопления при половодьях и паводках однопроцентной обеспеченности (повторяемость один раз в 100 лет) на территориях населенных пунктов города-

курорта Анапа Краснодарского края, прилегающих к оказывающим негативное воздействие водным объектам:

- х. Сукко – в отношении р. Сукко.

- зон затопления при половодьях и паводках однопроцентной обеспеченности (повторяемость один раз в 100 лет) на территориях населенных пунктов города Геленджик Краснодарского края, прилегающих к оказывающим негативное воздействие водным объектам:

- х. Джанхот – в отношении р. Хотецай.

- зон затопления при половодьях и паводках однопроцентной обеспеченности (повторяемость один раз в 100 лет) на территориях населенных пунктов города Краснодара Краснодарского края, прилегающих к оказывающим негативное воздействие водным объектам:

- г. Краснодар, ст. Елизаветинская, п. Белозерный – в отношении р. Кубань.

- зон затопления при половодьях и паводках однопроцентной обеспеченности (повторяемость один раз в 100 лет) на территориях населенных пунктов города-курорта Сочи Краснодарского края, прилегающих к оказывающим негативное воздействие водным объектам:

- п. Вишневка – в отношении р. Вишневка;
- а. Тхагапш – в отношении р. Псезуапсе.

- зон затопления при половодьях и паводках однопроцентной обеспеченности (повторяемость один раз в 100 лет) на территориях населенных пунктов Калининского района Краснодарского края, прилегающих к оказывающим негативное воздействие водным объектам:

- ст. Старовеличковская, ст. Калининская, х. Журавлёвка – в отношении р. Понура, р. Безымянная, балки без названия, балки без названия севернее ст. Старовеличковская.

- зон затопления при половодьях и паводках однопроцентной обеспеченности (повторяемость один раз в 100 лет) на территориях населенных пунктов Тимашевского района Краснодарского края, прилегающих к оказывающим негативное воздействие водным объектам:

- ст. Медведовская, х. Ленинский – в отношении р. Кирпили, р. Кочеты.

- зон затопления при половодьях и паводках однопроцентной обеспеченности (повторяемость один раз в 100 лет) на территориях населенных пунктов Славянского района Краснодарского края, прилегающих к оказывающим негативное воздействие водным объектам:

- п. Прикубанский – в отношении р. Кубань.

- зон затопления при половодьях и паводках однопроцентной обеспеченности (повторяемость один раз в 100 лет) на территориях населенных пунктов Тихорецкого района Краснодарского края, прилегающих к оказывающим негативное воздействие водным объектам:

- ст. Юго-Северная, ст. Новоархангельская, ст. Алексеевская, п. Кирпичный, х. Москальчук, п. Большевик – в отношении р. Платова.

- зон затопления при половодьях и паводках однопроцентной обеспеченности (повторяемость один раз в 100 лет) на территориях населенных пунктов Туапсинского района Краснодарского края, прилегающих к оказывающим негативное воздействие водным объектам:

- с. Георгиевское – в отношении р. Пшенахо, р. Малое Псеушхо;
- с. Шепси – в отношении р. Шепси.

2. Утвердить предложения Департамента по архитектуре и градостроительству Краснодарского края, подготовленные совместно с соответствующими органами местного самоуправления, и согласованные с Южным межрегиональным управление Федеральной службы по надзору в сфере природопользования, Департаментом по недропользованию по Южному федеральному округу, Главным управлением МЧС России по Краснодарскому краю и Управлением Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Краснодарскому краю об установлении:

- зон подтопления, прилегающих к зонам затопления, повышение уровня грунтовых вод которых обуславливается подпором грунтовых вод уровнями высоких вод водных объектов, на территориях населенных пунктов города-курорта Анапа Краснодарского края:

- х. Сукко – в отношении р. Сукко.

- зон подтопления, прилегающих к зонам затопления, повышение уровня грунтовых вод которых обуславливается подпором грунтовых вод уровнями высоких

вод водных объектов, на территориях населенных пунктов города Геленджик Краснодарского края:

- х. Джанхот – в отношении р. Хотецай.

- зон подтопления, прилегающих к зонам затопления, повышение уровня грунтовых вод которых обуславливается подпором грунтовых вод уровнями высоких вод водных объектов, на территориях населенных пунктов города Краснодара Краснодарского края:

- г. Краснодар, ст. Елизаветинская, п. Белозерный – в отношении р. Кубань.

- зон подтопления, прилегающих к зонам затопления, повышение уровня грунтовых вод которых обуславливается подпором грунтовых вод уровнями высоких вод водных объектов, на территориях населенных пунктов города-курорта Сочи района Краснодарского края:

- п. Вишневка – в отношении р. Вишневка;
- а. Тхагапш – в отношении р. Псезуапсе.

- зон подтопления, прилегающих к зонам затопления, повышение уровня грунтовых вод которых обуславливается подпором грунтовых вод уровнями высоких вод водных объектов, на территориях населенных пунктов Калининского района Краснодарского края:

- ст. Старовеличковская, ст. Калининская, х. Журавлёвка – в отношении р. Понура, р. Безымянная, балки без названия, балки без названия севернее ст. Старовеличковская.

- зон подтопления, прилегающих к зонам затопления, повышение уровня грунтовых вод которых обуславливается подпором грунтовых вод уровнями высоких вод водных объектов, на территориях населенных пунктов Тимашевского района Краснодарского края:

- ст. Медведовская, х. Ленинский – в отношении р. Кирпили, р. Кочеты.

- зон подтопления, прилегающих к зонам затопления, повышение уровня грунтовых вод которых обуславливается подпором грунтовых вод уровнями высоких вод водных объектов, на территориях населенных пунктов Тихорецкого района Краснодарского края:

- ст. Юго-Северная, ст. Новоархангельская, ст. Алексеевская, п. Кирпичный, х. Москальчук, п. Большевик – в отношении р. Платова.

- зон подтопления, прилегающих к зонам затопления, повышение уровня грунтовых вод которых обуславливается подпором грунтовых вод уровнями высоких вод водных объектов, на территориях населенных пунктов Туапсинского района Краснодарского края:

- с. Георгиевское – в отношении р. Пшенахо, р. Малое Псеушхо;
- с. Шепси – в отношении р. Шепси.

3. Отделу водного хозяйства обеспечить:

3.1 направление материалов о зонах затопления, подтопления в:

- ФГБУ РосНИИВХЦ для внесения в государственный водный реестр;
- Федеральную службу государственной регистрации, кадастра и картографии Управления Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Краснодарскому краю для внесения в Единый государственный реестр недвижимости и постановки на кадастровый учет;

- Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий и ФКУ «Национальный центр управления в кризисных ситуациях».

3.2 направление копий акта об установлении зон затопления, подтопления в органы местного самоуправления применительно к территориям, в которых установлены соответствующие зоны затопления, подтопления.

4. Контроль за выполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Руководитель

Р.А. Авдеев