



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ВОДНЫХ РЕСУРСОВ

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

ПРИКАЗ

18.06.2020

Краснодар

№ 89-пр

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 Выселковского района Краснодарского края, прилегающих к оказывающим негативное воздействие водным объектам:

- ст. Березанская, с. Первомайское, ст. Новомалороссийская - в отношении р. Бейсуг;
- х. Бейсужек Второй, ст. Новобейсугская - в отношении р. Левый Бейсужек (Бейсужек (Южный Бейсужек));
- ст. Ирклиевская – в отношении реки Правый Бейсужек (Бейсужек (Лихопятка));
- ст. Выселки – в отношении р. Журавка;
- п. Отважный – в отношении р. Рыбная.

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

- с. Николенское, х. Журавлев, х. Новопавловский, с. Соколовское – в отношении р. Зеленчук 3-й;
- г. Гулькевичи – в отношении р. Самойлова Балка;
- х. Черединовский, п. Гирей, п. Красносельский, с. Новоукраинское – в отношении р. Кубань.

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

- с. Братковское – в отношении б. Очертовая (б. Очеретовая);
- х. Анапский, п. Песчаный – в отношении р. Бейсуг;
- х. Бураковский, г. Кореновск – в отношении р. Левый Бейсужек (Бейсужек (Южный Бейсужек));
- х. Журавский, х. Северный – в отношении р. Журавка;
- х. Казаче-Малеваный, х. Бабиче-Кореновский – в отношении р. Малевана;
- х. Казачий, ст. Платнировская, ст. Сергиевская, ст. Раздольная – в отношении р. Кирпили.

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

- ст. Староминская – в отношении р. Сосыка.

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

- ст. Успенская, ст. Новолокинская – в отношении р. Калалы;

- с. Новопавловка – в отношении р. Меклета;
- с. Белая Глина – в отношении р. Рассыпная (река без названия, у ст.-цы Белая Глина).

- зон затопления на территориях населенных пунктов Приморско-Ахтарского района Краснодарского края, прилегающих к оказывающим негативное воздействие водным объектам:

- х. Садки, х. Морозовский – в отношении Азовского моря.

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 Выселковского района Краснодарского края:

- ст. Березанская, с. Первомайское, ст. Новомалороссийская - в отношении р. Бейсуг;
- х. Бейсужек Второй, ст. Новобейсугская - в отношении р. Левый Бейсужек (Бейсужек (Южный Бейсужек));
- ст. Ирклиевская – в отношении реки Правый Бейсужек (Бейсужек (Лихопятка));
- ст. Выселки – в отношении р. Журавка;
- п. Отважный – в отношении р. Рыбная.

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

- с. Николенское, х. Журавлев, х. Новопавловский, с. Соколовское – в отношении р. Зеленчук 3-й;
- г. Гулькевичи – в отношении р. Самойлова Балка;
- х. Черединовский, п. Гирей, п. Красносельский, с. Новоукраинское – 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 Кореновского района Краснодарского края:

- с. Братковское – в отношении б. Очертовая (б. Очеретовая);
- х. Анапский, п. Песчаный – в отношении р. Бейсуг;
- х. Бураковский, г. Кореновск – в отношении р. Левый Бейсужек (Бейсужек (Южный Бейсужек));
- х. Журавский, х. Северный – в отношении р. Журавка;
- х. Казаче-Малеваный, х. Бабиче-Кореновский – в отношении р. Малевана;
- х. Казачий, ст. Платнировская, ст. Сергиевская, ст. Раздольная – в отношении р. Кирпили.

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

- ст. Староминская – в отношении р. Сосыка.

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

- ст. Успенская, ст. Новолоинская – в отношении р. Калалы;
- с. Новопавловка – в отношении р. Меклета;
- с. Белая Глина – в отношении р. Рассыпная (река без названия, у ст-цы Белая Глина).

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

- х. Садки, х. Морозовский – в отношении Азовского моря.

3. Отделу водного хозяйства обеспечить:

3.1 направление материалов о зонах затопления, подтопления в:

- ФГБУ РосНИИВХЦ для внесения в государственный водный реестр;

- Управление 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