



Федеральное агентство водных ресурсов
(Росводресурсы)

Нижне-Волжское бассейновое водное управление

ПРИКАЗ

г. Волгоград

20.12.2019

№ 617

Об установлении границ зон затопления и подтопления территорий, при половодьях и паводках 1 % обеспеченности, прилегающих к реке Агрызка, в границах г. Агрыз; к реке Була, в границах дер. Бик-Утеево Буинского муниципального района; к реке Большой Черемшан, в границах с. Бурметьево Нурлатского муниципального района; к реке Степной Зай, в границах с. Старая Письмянка Лениногорского муниципального района; к реке Урсалинка, в границах микрорайона Урсала г. Альметьевска; к реке Шешма, в границах с. Кармалы Нижнекамского муниципального района Республики Татарстан

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», в соответствии с частями 1, 3 - 13, 15 статьи 32 Федерального закона 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 полномочия по установлению, изменению и прекращению существования зон затопления, подтопления», предложением Министерства экологии и природных ресурсов Республики Татарстан, положительными согласованиями Главного управления МЧС России по Республике Татарстан, Волжско-Камского межрегионального управления Росприроднадзора, Департамента Росгидромета по ПФО, Департамента по недропользованию по Приволжскому федеральному округу, Управления Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Республике Татарстан,

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить границы зоны затопления территорий, затапливаемых при половодьях и паводках 1 % обеспеченности, прилегающих к реке Агрызка, в границах г. Агрыз; к реке Була, в границах дер. Бик-Утеево Буинского муниципального района; к реке Большой Черемшан, в границах с. Бурметьево Нурлатского муниципального района; к реке Степной Зай, в границах с. Старая Письмянка Лениногорского муниципального района; к реке Урсалинка, в границах микрорайона Урсала г. Альметьевска; к реке Шешма, в границах с. Кармалы Нижнекамского муниципального района Республики Татарстан, согласно приложению № 1.

2. Утвердить границы зон слабого, умеренного и сильного подтопления, территорий, прилегающих к реке Агрызка, в границах г. Агрыз; к реке Була, в границах дер. Бик-Утеево Буинского муниципального района; к реке Большой Черемшан, в границах с. Бурметьево Нурлатского муниципального района; к реке Степной Зай, в границах с. Старая Письмянка Лениногорского муниципального района; к реке Урсалинка, в границах микрорайона Урсала г. Альметьевска; к реке Шешма, в границах с. Кармалы Нижнекамского муниципального района Республики Татарстан согласно приложению № 2.

3. Установить ограничения хозяйственной и иной деятельности в зонах затопления, подтопления территорий, прилегающих к реке Агрызка, в границах г. Агрыз; к реке Була, в границах дер. Бик-Утеево Буинского муниципального района; к реке Большой Черемшан, в границах с. Бурметьево Нурлатского муниципального района; к реке Степной Зай, в границах с. Старая Письмянка Лениногорского муниципального района; к реке Урсалинка, в границах микрорайона Урсала г. Альметьевска; к реке Шешма, в границах с. Кармалы Нижнекамского муниципального района Республики Татарстан согласно приложению № 3.

4. Контроль за исполнением приказа возложить на заместителя руководителя Нижне-Волжского БВУ- начальника отдела водных ресурсов по Республике Татарстан.

И.о. руководителя



Ф.З. Миробидов

**Границы зоны затопления территорий, затапливаемых при
половодьях и паводках 1 % обеспеченности, прилегающих к реке
Агрызка, в границах г. Агрыз; к реке Була, в границах дер. Бик-Утеево
Буинского муниципального района; к реке Большой Черемшан, в
границах с. Бурметьево Нурлатского муниципального района; к реке
Степной Зай, в границах с. Старая Письмянка Лениногорского
муниципального района; к реке Урсалинка, в границах микрорайона
Урсала г. Альметьевска: к реке Шешма, в границах с. Кармалы
Нижнекамского муниципального района Республики Татарстан**

Каталоги координат поворотных точек зон затопления в соответствии с
Описаниями местоположения границ зон затопления 1%-ой обеспеченности,
выполнены в рамках государственного контракта от 23.07.2018 г № 18МЭ-14с,
заказчик – Министерство экологии и природных ресурсов Республики
Татарстан), исполнитель ООО «ЭкоЛидер».

1.1. Границы зон затопления территорий, прилегающих к реке Агрызка,
в границах г. Агрыз Республики Татарстан затапливаемых при половодьях и
паводках 1% обеспеченности. Площадь зоны затопления 1209685 кв.м.

1.2. Границы зон затопления территорий, прилегающих к реке Була, в
границах дер. Бик-Утеево Буинского муниципального района Республики
Татарстан затапливаемых при половодьях и паводках 1 % обеспеченности.
Площадь зоны затопления 264507 кв.м.

1.3. Границы зон затопления территорий, прилегающих к реке Большой
Черемшан, в границах с. Бурметьево Нурлатского муниципального района
Республики Татарстан затапливаемых при половодьях и паводках 1 %
обеспеченности. Площадь зоны затопления 1315220 кв.м.

1.4. Границы зон затопления территорий, прилегающих к реке Степной
Зай, в границах с. Старая Письмянка Лениногорского муниципального района
Республики Татарстан затапливаемых при половодьях и паводках 1 %
обеспеченности. Площадь зоны затопления 583074 кв.м.

1.5. Границы зон затопления территорий, прилегающих к реке
Урсалинка, в границах микрорайона Урсала г. Альметьевска Республики
Татарстан затапливаемых при половодьях и паводках 1 % обеспеченности.
Площадь зоны затопления 1598345 кв.м.

1.6. Границы зон затопления территорий, прилегающих к реке Шешма, в
границах с. Кармалы Нижнекамского муниципального района Республики
Татарстан затапливаемых при половодьях и паводках 1 % обеспеченности.
Площадь зоны затопления 257245 кв.м.

**Границы зон слабого, умеренного, сильного подтопления
территорий, прилегающих к реке Агрызка, в границах г. Агрыз; к реке
Була, в границах дер. Бик-Утеево Буинского муниципального района; к
реке Большой Черемшан, в границах с. Бурметьево Нурлатского
муниципального района; к реке Степной Зай, в границах с. Старая
Письмянка Лениногорского муниципального района; к реке Урсалишка,
в границах микрорайона Урсала г. Альметьевска: к реке Шешма, в
границах с. Кармалы Нижнекамского муниципального района
Республики Татарстан**

Каталоги координат поворотных точек зон территорий слабого, умеренного и сильного подтопления в соответствии с Описаниями местоположения границ зон сильного, умеренного и слабого подтопления, выполнены в рамках государственного контракта от 23.07.2018 г № 18МЭ-14с, заказчик – Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан), исполнитель ООО «ЭкоЛидер».

2.1. Границы зон подтопления территорий, прилегающих к реке к реке Агрызка, в границах г. Агрыз Республики Татарстан затапливаемых при половодьях и паводках 1% обеспеченности:

- территория сильного подтопления, площадью 490149 кв.м.;
- территория умеренного подтопления, площадью 1546121 кв.м.;
- территория слабого подтопления, площадью 6136079 кв.м.

2.2. Границы зон подтопления территорий, прилегающих реке Була, в границах дер. Бик-Утеево Буинского муниципального района Республики Татарстан затапливаемых при половодьях и паводках 1 % обеспеченности:

- территория сильного подтопления, площадью 24331 кв.м.;
- территория умеренного подтопления, площадью 180200 кв.м.;
- территория слабого подтопления, площадью 73148 кв.м.

2.3. Границы зон подтопления территорий, прилегающих к реке Большой Черемшан, в границах с. Бурметьево Нурлатского муниципального района Республики Татарстан затапливаемых при половодьях и паводках 1 % обеспеченности:

- территория сильного подтопления, площадью 210894 кв.м.;
- территория умеренного подтопления, площадью 566510 кв.м.;
- территория слабого подтопления, площадью 11458 кв.м.

2.4. Границы зон подтопления территорий, прилегающих к реке Степной Зай, в границах с. Старая Письмянка Лениногорского муниципального района

Республики Татарстан затапливаемых при половодьях и паводках 1 % обеспеченности:

- территория сильного подтопления, площадью 116778 кв.м.;
- территория умеренного подтопления, площадью 374332 кв.м.;
- территория слабого подтопления, площадью 235457 кв.м.

2.5. Границы зон подтопления территорий, прилегающих к реке Урсалинка, в границах микрорайона Урсала г. Альметьевска Республики Татарстан затапливаемых при половодьях и паводках 1 % обеспеченности:

- территория сильного подтопления, площадью 94345 кв.м.;
- территория умеренного подтопления, площадью 336913 кв.м.;
- территория слабого подтопления, площадью 210455 кв.м.

2.6. Границы зон подтопления территорий, прилегающих к реке Шешма, в границах с. Кармалы Нижнекамского муниципального района Республики Татарстан затапливаемых при половодьях и паводках 1 % обеспеченности:

- территория сильного подтопления, площадью 259188 кв.м.;
- территория умеренного подтопления, площадью 18641 кв.м.;
- территория слабого подтопления, площадью 7220 кв.м.

Ограничения хозяйственной и иной деятельности в зонах затопления и в зонах слабого, умеренного, сильного подтопления территорий, прилегающих к реке Агрызка, в границах г. Агрыз; к реке Була, в границах дер. Бик-Утево Буинского муниципального района; к реке Большой Черемшан, в границах с. Бурметьево Нурлатского муниципального района; к реке Степной Зай, в границах с. Старая Письмянка Лениногорского муниципального района; к реке Урсалинка, в границах микрорайона Урсала г. Альметьевска; к реке Шешма, в границах с. Кармалы Нижнекамского муниципального района Республики Татарстан

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.