**О проведении противопаводковых мероприятий**

Республика Дагестан характеризуется высокой интенсивностью и повторяемостью опасных гидрологических процессов. На территории республики протекают более 4000 рек и искусственных водохранилищ, потенциал которых играет не только ключевую роль в развитии экономики, но и несет угрозу для жителей и объектов инфраструктуры своей разрушительной силой в случае возникновения чрезвычайных ситуаций.

Наибольшую опасность в период прохождения паводков представляет река Терек. По территории Республики Дагестан река Терек протекает на протяжении 137 км. При неблагоприятном развитии ситуации в зону затопления попадают населенные пункты Бабаюртовского и Кизлярского районов, в которых проживают более 50 тысяч человек.

В целях безаварийного пропуска весеннего половодья и паводков проводится комплекс превентивных и планово-предупредительных мероприятий по снижению риска возникновения чрезвычайных ситуаций и уменьшению ущерба.

Основные усилия по предотвращению паводков направлены на проведение первоочередных берегоукрепительных и руслорегулировочных мероприятий.

Мероприятия, проведенные в 2024 году и запланированные на 2025 год безусловно направлены на безопасный пропуск паводков текущего года.

В 2024 году за счет федеральных средств, выделяемых на реализацию переданных полномочий в области водных отношений завершены руслоочистительные и дноуглубительные мероприятия на реке Черкес-озень для защиты жилых домов и инфраструктуры Ленинского района г. Махачкалы *(протяженность – 6,5 км)* и руслоочистительные работы на р. Шаитли для защиты с. Шаитли Цунтинского района *(протяженность – 2,15 км).*

За счет субсидии из федерального бюджета в 2024 году завершены работы по капитальному ремонту 2 участков водооградительных валов на правом берегу р. Терек протяженностью 30 км:

1. «Капитальный ремонт защитных водооградительных валов по правому берегу р. Терек ПК 40 - ПК 200, Бабаюртовский район Республики Дагестан». *(протяженность – 16 км.*

2. «Капитальный ремонт защитных водооградительных валов по правому берегу р. Терек ПК 0 - КМ 14 выше Каргалинского гидроузла, Бабаюртовский район Республики Дагестан»*. (протяженность – 14 км.*

Вместе с тем в 2024 году начаты работы по капитальному ремонту защитных водооградительных валов на правом берегу реки Терек (ПК 360 - ПК 500 и ПК 560 - ПК 650, Бабаюртовский район Республики Дагестан), завершение которых запланировано в 2026 году *(протяженность – 23 км).*

За счет средств республиканского бюджета Республики Дагестан выполнено строительство берегоукрепительных сооружений в с. Гигатли-Урух Цумадинского района протяженностью 300 м и в с. Нижнее Инхо Гумбетовского района протяженностью 400 м.

При этом в рамках Республиканской инвестиционной программы разработана проектно-сметная документация для строительства берегоукрепительных сооружений в селах Агвали, Аксай, Ахты и Касумкент.

Во многом благодаря проведению комплекса превентивных и планово-предупредительных мероприятий удалось предотвратить возможные негативные последствия и обеспечить безопасный пропуск половодья и паводков 2024 года.

Аналогичные мероприятия запланированы и в 2025-2026 годах.

В период 2025-2026 гг. предусмотрена реализация мероприятия по капитальному ремонту защитных водооградительных валов по правому берегу р. Терек на участках ПК 240 - ПК 300, в Бабаюртовском районе (протяженность – 6 км).

Кроме того, за счет субвенций из федерального бюджета запланировано выполнение следующих мероприятий:

**-** «Расчистка и дноуглубление реки Биде-Ор в пределах с. Хилих Чародинского района» (срок реализации - 2025 год, протяженность – 0,8 км).

- «Расчистка и дноуглубление реки Чережна и ее притока в пределах с. Махалотли Цунтинского района» (срок реализации - 2025-2026 годы, протяженность – 1,94 км).