

# Тулунские стенки Болотова: поздно, мало, не там

Правительство Иркутской области выделяет деньги на строительство сети инженерных сооружений на реках региона, находящихся в зонах потенциального паводка. Хорошее начинание, правда делать это надо было еще лет N-цать назад, не дожидаясь библейского потопа, повлекшего за собой многочисленные жертвы.

Ранее по теме:

[Как тонула Иркутская область. Задаем неудобные вопросы](#)

[Тулунская катастрофа. Хроника событий](#)

На совещании в Правительстве региона премьер-министр Руслан Болотов актуализировал вопрос строительства сооружений инженерной защиты в зоне паводка на берегах рек вблизи пострадавших населенных пунктов в Тайшетском, Тулунском, Нижнеудинском, Чунском и Зиминском районах.

Уже составлен перечень необходимых мероприятий, среди них: строительство 13 сооружений инженерной защиты, капитальный ремонт двух дамб, расчистка русел рек, аварийно-восстановительные мероприятия. Программой предусмотрено проведение берегоукрепления опасных участков русел рек Ия, Уда, Бирюса, Ока, устройство дополнительных временных дамб в Тулуне и Нижнеудинске.

Всего на эти работы из областного бюджета выделено 142 млн. рублей. Не слишком большие суммы, однако здесь следует помнить, что параллельно осваиваются куда более солидные «паводковые» бюджеты со стороны Федерации.

## Комментарий БАБРа

Летние события показали неспособность инженерной инфраструктуры сибирских городов противостоять наводнению. Напомним, речь идет о десятках населенных пунктов и дюжине крупных рек, берущих начало в водноносных массивах Восточного Саяна. Верховья рек имеют характер дикой малонаселенной местности – по признанию специалистов МЧС, работа по изучению ледового и снежного покрова в этих районах практически не проводится, а ведь именно на этих данных во многом должен строиться прогноз весенне-летней паводковой обстановки. Между тем, в релизах Правительства этой теме вообще не уделено внимания, что можно расценивать, как отказ от системного мониторинга.

Далее встает вопрос о той самой инженерной инфраструктуре на реках. Известно, что чудовищный по силе летний паводок не удалось предупредить в том числе и потому, что на реках частично или полностью разрушена сеть гидрологических постов, фиксирующих текущий уровень воды. Так на реке Ия, по которой сошла основная волна паводка на город Тулун, по состоянию на лето 2019 года функционировал всего один (!) такой пост, несмотря на то, что наводнения в этом районе происходят регулярно.

Совершенно очевидно, что сеть нужно восстанавливать и совершенствовать. На каждой крупной реке должно работать 5-6 постов, отслеживающих уровень воды в режиме реального времени и передающих данные в единый информационный центр на базе МЧС. Развитие

телекоммуникационных технологий позволяет создать такую систему в относительно короткие сроки без привлечения большого штата постоянных сотрудников. Посты могут и должны работать в автономном режиме.

Однако ни федеральные, ни местные чиновники не замечают проблемы. Руководство МЧС словно воды в рот набрало, хотя это их непосредственная зона ответственности. Видимо, гидрологических постов на реках не будет, как не будет и мониторинга в верховьях. А без этого – все разговоры о предотвращении дальнейших наводнений по большому счету бессмысленны, ведь только своевременное предупреждение ЧП дает время на подготовку специальных служб и эвакуацию населения.

Отдельно удивляет география работы Правительства по строительству защитных сооружений. Разговор идет только о зоне летнего наводнения 2019 года. Но эта зона – достаточно локальна, она не включает многие горные реки, на которых в текущем году паводка не было, но где он может сойти в ближайшем будущем. Прежде всего, это Иркут и Китой – две реки, на которых стоит миллионная Иркутская агломерация. С точки зрения географии эти реки ничем не отличаются от других притоков Ангары, они точно так же собирают воду в горных районах Саян и стремительно спускаются в густонаселенную долину. Тулунское наводнение может повториться в Иркутске или Ангарске – это не пугалки, а простой и страшный факт, о котором, почему-то, предпочитают не говорить в кабинете Руслана Болотова и штабе вице-преьера Виталия Мутко. А говорит надо, иначе будет поздно.

БАБР следит за развитием событий.

Автор: Антон Херсонцев  
© Babr24.com



ЭКОНОМИКА И БИЗНЕС, ГЕО, ИРКУТСК  21484 04.10.2019, 18:47  1637

URL: <https://babr24.com/?ADE=193528> Bytes: 4524 / 4273 [Версия для печати](#)

 [Порекомендовать текст](#)

Поделиться в соцсетях:

*Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:*

- [Телеграм](#)
- [ВКонтакте](#)
- [Вайбер](#)
- [Одноклассники](#)

Связаться с редакцией Бабра в Иркутской области:  
[irkbabr24@gmail.com](mailto:irkbabr24@gmail.com)



Автор текста: **Антон Херсонцев**, журналист.

На сайте опубликовано **2639** текстов этого автора.

#### НАПИСАТЬ ГЛАВРЕДУ:

Телеграм: @babr24\_link\_bot  
Эл.почта: newsbabr@gmail.com

#### ЗАКАЗАТЬ РАССЛЕДОВАНИЕ:

эл.почта: bratska.net.net@gmail.com

#### КОНТАКТЫ

Бурятия и Монголия: Станислав Цырь  
Телеграм: @bur24\_link\_bot  
эл.почта: bur.babr@gmail.com

Иркутск: Анастасия Суворова  
Телеграм: @irk24\_link\_bot  
эл.почта: irkbabr24@gmail.com

Красноярск: Ирина Манская  
Телеграм: @kras24\_link\_bot  
эл.почта: krasyar.babr@gmail.com

Новосибирск: Алина Обская  
Телеграм: @nsk24\_link\_bot  
эл.почта: nsk.babr@gmail.com

Томск: Николай Ушайкин  
Телеграм: @tomsk24\_link\_bot  
эл.почта: tomsk.babr@gmail.com

[Прислать свою новость](#)

#### ЗАКАЗАТЬ РАЗМЕЩЕНИЕ:

Рекламная группа "Экватор"  
Телеграм: @babrobot\_bot  
эл.почта: equatoria@gmail.com

#### СТРАТЕГИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО:

эл.почта: babrmarket@gmail.com

[Подробнее о размещении](#)

[Отказ от ответственности](#)

[Правила перепечаток](#)

[Соглашение о франчайзинге](#)

[Что такое Бабр24](#)

[Вакансии](#)

[Статистика сайта](#)

[Архив](#)

[Календарь](#)

[Зеркала сайта](#)