



ДУМА ДАЛЬНЕРЕЧЕНСКОГО
ГОРОДСКОГО ОКРУГА
ПРИМОРСКОГО КРАЯ

РЕШЕНИЕ

30 июля 2024 г.

г. Дальнереченск

№ 78

Об обращении депутатов Думы
Дальнереченского городского округа к
Губернатору Приморского края О.Н.
Кожемяко

На основании Федерального закона Российской Федерации от 06.10.2003 г. года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Устава Дальнереченского городского округа, Дума Дальнереченского городского округа

РЕШИЛА:

1. Принять обращение к Губернатору Приморского края О.Н. Кожемяко (Приложение).
2. Направить настоящее решение Губернатору Приморского края О.Н. Кожемяко.
3. Настоящее решение вступает в силу со дня его принятия.

И.о. председателя Думы
Дальнереченского городского округа

Ю.В. Савенко

Приложение
к решению Думы
Дальнереченского городского
округа
от 30.07.2024 г. № 78

ОБРАЩЕНИЕ
депутатов Думы Дальнереченского городского округа
к Губернатору Приморского края О.Н. Кожемяко

Уважаемый Олег Николаевич!

Обращаемся к Вам в связи с ситуацией сложившейся в г. Дальнереченске. Если раньше город «топило» с периодичностью раз в 10 лет, то в последнее время это повторяется ежегодно. В 2024 году наводнение произошло в июне, чего раньше никогда не было. Такая же ситуация повторяется в конце июля. А на некоторых подворьях в микрорайонах ЛДК, Каменушка, Белая речка, Мясокомбинат вода стоит до сих пор.

Конечно, мы понимаем, что это связано с общим изменением климата на планете в силу разных объективных причин. Но есть и субъективные причины. По нашему мнению усугубление ситуации в нашем Дальнереченском городском округе вызвано рядом следующих обстоятельств:

- дамбы города Дальнереченска строились в 70-80-х годах прошлого века и естественно исходные проектные данные были другими. Предельные отметки высот значительно изменились в сторону увеличения. Кроме того, дамбы требуют капитального ремонта и укрепления откосов в местах «боя» воды;

- периодически проводились дноуглубительные работы на реках Малиновка, Б.Уссурка с применением специальных дноуглубительных плавучих машин (земснарядов). Добытая пескогравийная смесь использовалась в народном хозяйстве. Кроме того, проводимый до 1988 г. по этим рекам молевой сплав леса, нарушал экологию, тем не менее, очищал русла рек. Сейчас этого не делается;

- строительство дамб вокруг каждого населенного пункта в бассейнах рек Б.Уссурка и Малиновка (которые у Дальнереченска сливаются в одну реку) по нашему мнению происходит без учета общего водосбора. Существует один водопропуск для сброса воды в р. Уссури. Это ж/д мост Транссиба через р. Б. Уссурка. При даже небольших дождях в верховьях бассейнов этих двух рек вода зажатая дамбами устремляется в Дальнереченскую долину, и не имея достаточного водопропуска топит город. Ситуация усугубляется, если р. Уссури переполнена.

Уважаемый Олег Николаевич!

Знаем, что по Вашей инициативе для очистки русел рек в крае, закуплена необходимая техника, созданы отряды. Приобретаются высокопроизводительные насосы для откачки воды, отсыпка дамб и выделение

средств муниципалитетам. Вы в прошлом 2023 году, и в этом 2024 году многократно бывали в нашем городе, встречались с жителями, ситуацию знаете «изнутри». Спасибо Вам за это.

Просим рассмотреть предложения, которые, по нашему мнению, нужно принять для улучшения ситуации и минимизации последствий наводнения:

1. Обследование дамб города специализированной организацией с выдачей заключения оценки их технического состояния, необходимости увеличения высоты дамб с учетом сложившихся реалий и проведения работ по ремонту и укреплению.

2. Возможно ли обустройство и есть ли необходимость второго водосброса в р. Уссури в районе от с. Сальское до п. Эбергард (или от автомобильного моста через ж/д от ст. Дальнереченск-II до п. Эбергард). С осуществлением строительства водопропусков через трассу М-60 и Транссибирскую магистраль.

3. Требуется увеличение количества передвижных многопроизводительных насосов (от 500 л/с). Прошедшее в июне наводнение показало, что их катастрофически не хватает, а ПНС-100 на базе автомобилей малоэффективны.

4. Рассмотреть возможность приобретения и установки на дамбах г. Дальнереченска в микрорайонах ЛДК, Крупозавод, Каменушка, Мясокомбинат блочных автоматизированных станций контейнерного типа (аналог блочных котельных) с подведением электроэнергии. Такая техническая возможность есть.

5. Очистка русел рек. В частности в районе ЛДК, где на данный момент в этом острейшая необходимость, такие работы провести невозможно без применения специальных машин и оборудования (земснаряд, драглайны и т.д.).

Необходимо также изучить вопрос по направлению реки Б.Уссурка в районе ЛДК в старое русло, что также снизит вероятность подтопления микрорайона ЛДК.