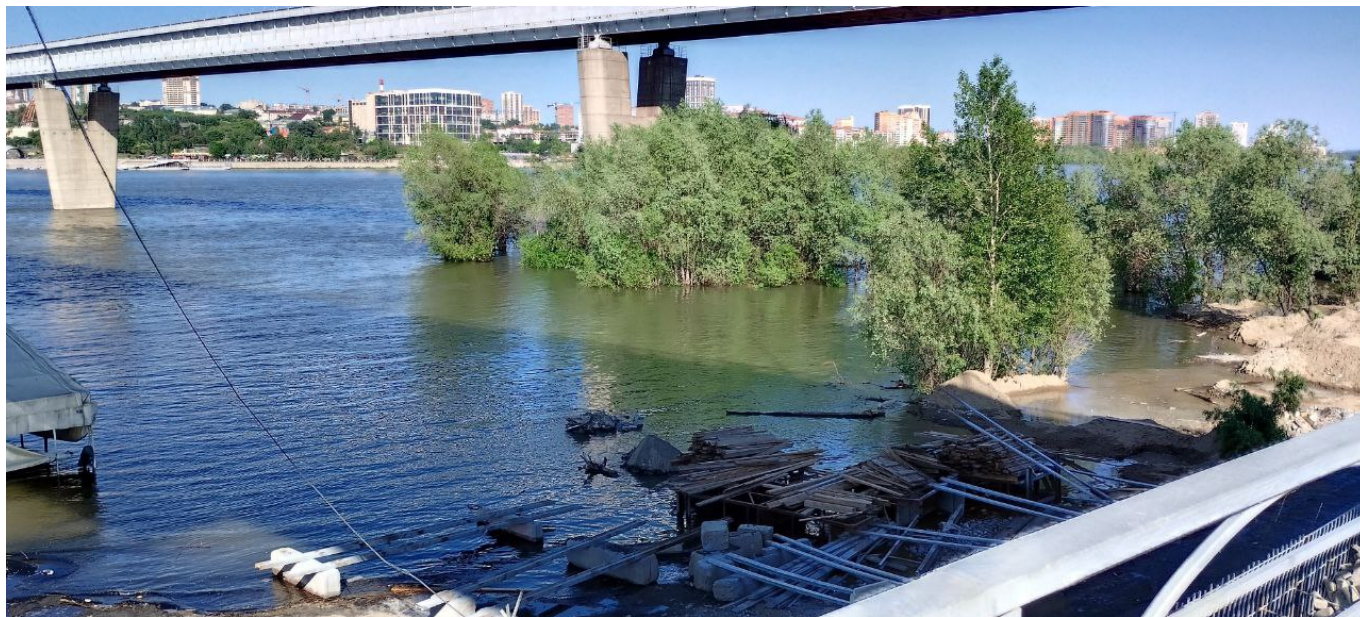


# «Губят реку по всему течению»: названа причина гибели рыбы в Оби

16.06.2023



Депутат заксобрания Новосибирской области Денис Субботин высказался о массовом море рыбы в регионе. В частности, сокращение поголовья было зафиксировано на акватории Оби и Обского моря. В связи с этим была создана рабочая группа по сохранению водных биоресурсов.

Говоря о ситуации в Оби, региональный парламентарий сообщил, что основной причиной гибели рыбы является загрязнение реки от попадающих в воду стоков, а также песка, соли и химикатов.

«Сколько бы мы нерестилищ ни поставили, рыбы вряд ли серьёзно прибавится. В настоящее время Обь – одна из самых загрязнённых рек в России. Грязь попадает в водоём вместе с неочищенными ливневыми стоками, с песком и солью, и всякого рода химикатами. Они губят реку по всему течению Оби – в Бийске, Барнауле, Новосибирске и так далее», – сообщил Субботин на заседании аграрного комитета заксобрания.

По его словам, решить проблему помогут очистные сооружений ливневой канализации. Но для того, чтобы их построить, нужны средства, которых у местных властей «нет и не предвидится».

Депутат также озвучил «единственный на сегодня работоспособный вариант» – создание межрегиональной программы «Большая Обь», которая охватит несколько регионов Сибири. Эта программа включает в себя строительство очистных сооружений ливневой канализации во всех крупных городах, расчистку дна и прочие необходимые мероприятия, сообщили в заксобрании.

По итогам 2021 года Обь была признана [самой грязной рекой России](#), годом ранее она была на втором месте после Волги. Случаи гибели рыбы происходят в регионе повсеместно: известно о море в озере [Клыгино в Сузунском районе](#), в Бердском заливе Новосибирского водохранилища, на берегу Обского моря [близ коттеджного посёлка «Удачный»](#), в [реке Бердь](#) и [на озере Чаны](#).

*Кира Данилова*