<http://i38.ru/baykal-kommenti/stroitelstvo-eko-korabley-dlya-baykala-vozmozhno-budet-finansirovatsya-iz-federalnogo-biudzheta>

|  |
| --- |
| **Байкал** |
|  |

[**Строительство эко-кораблей для Байкала, возможно, будет финансироваться из федерального бюджета**](http://i38.ru/baykal-kommenti/stroitelstvo-eko-korabley-dlya-baykala-vozmozhno-budet-finansirovatsya-iz-federalnogo-biudzheta)

05.06.2016 14:10



Москва,[**Иркутская область**](http://i38.ru/novosti-irkutskoi-oblasti), 5.06.16 (ИА «Телеинформ»), - **Правительство РФ** намерено рассмотреть возможность финансирования строительства экологических и обстановочных кораблей для использования на **озере Байкал**. Проработать вопрос поручено профильным министерствам по итогам [заседания по вопросам развития Дальнего Востока и Байкальского региона](http://i38.ru/pervaya-ekonomika/moskva-namerena-podtyanut-ekonomiku-i-sotssferu-baykalskogo-regiona-do-srednerossiykogo-urovnya), сообщает пресс-служба Кабмина.

Предполагается, что деньги на эти цели можно выделить за счёт допсредств федерального бюджета в рамках государственных программ РФ и федеральных целевых программ.

Кроме того, **Минтрансу России** совместно с заинтересованными регионами, расположенными на территории Байкальского региона, поручено рассмотреть предложения по выделению финансирования из федерального бюджета в рамках целевых программ, а также привлечению внебюджетного финансирования на строительство объектов инфраструктуры для развития туризма и пассажирских перевозок водным транспортом в Байкало-Ангарском бассейне.

Также **Минэкономразвития России** должно совместно с правительством Иркутской области и правительством Бурятия провести анализ функционирования особых экономических зон туристско-рекреационного типа, расположенных на территории регионов, и принять меры по оптимизации обязательств, направляемых на их развитие.

Справка:

Обстановочные корабли относятся к служебно-вспомогательным судам. Они выполняют функции по обеспечению безопасности судоходства и осуществлению государственного регулирования транспортного процесса.

(ИА «Телеинформ»)