

ПЛАН ОХРАНЫ БАЙКАЛА

ОАО «РЖД» реализует разработанный совместно с Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации План мероприятий по охране окружающей среды на Байкальской природной территории при строительстве и реконструкции объектов инфраструктуры Байкало-Амурской и Транссибирской магистралей.

За 2021 год:

- выстроены эталонные процедуры природоохранной политики на объектах в Центральной экологической зоне озера Байкал, включающие разработку нормативной базы и системы мониторинга;
- завершено тестирование цифрового модуля мониторинга экологической обстановки «Байкал-М», который позволяет аккумулировать данные об экологической обстановке. В районе проведения строительных работ на Байкале выполняется постоянный экологический мониторинг с помощью мобильных постов. В 2022 году данные мониторинга будут поступать непосредственно в цифровую среду Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации;
- на Восточно-Сибирской железной дороге введена в строй новая экологическая лаборатория в Северобайкальске;
- в Центральной экологической зоне Байкальской природной территории установлены видеокамеры для контроля за проведением строительных работ в реальном времени.



Ключевые элементы плана:

- единая система экологического мониторинга для контроля при проведении работ в Байкальской экологической зоне;
- очистка береговой линии озера Байкал;
- снижение негативного воздействия на территорию памятников природы регионального значения «Слюдянское озеро» и «Мыс Шаманский»;
- развитие системы раздельного накопления вторичных материальных ресурсов;
- восстановление лесных насаждений и ряд других.

