

Форма 27. Данные о водоохранных зонах водных объектов

Наименование водного объекта, параметры водоохранной зоны	Код водного объекта	Местоположение участка, пункта проведения наблюдений (географические координаты)	Виды наблюдений	Дата проведения наблюдений	Эрозионные процессы		Экосистемы водоохранных зон					
					Густота эрозионной сети, I, км/км ² (м/м ²)	Изменение эрозионной сети, ΔI, км/(м)	Залуженные участки		Участки под кустарниковой растительностью		Участки под древесной и древесно-кустарниковой растительностью	
							S ₁ , км ² (м ²), S ₁ /S, %	Изменение площади, ΔS ₁ , км ² (м ²), % (причины)	S ₂ , км ² (м ²), S ₂ /S, %	Изменение площади, ΔS ₂ , км ² (м ²), % (причины)	S ₃ , км ² (м ²), S ₃ /S, %	Изменение площади, ΔS ₃ , км ² (м ²), % (причины)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
16.03.00 Ангаро-Байкальский бассейновый округ, Селенга (русская часть бассейна)												
16.03.00.03 Хилок												
Забайкальский край, Республика Бурятия												
р. Хилок	16030000312 11630001226 2	от 51°21'51.2" 110°29'32.3" до 51°21'54.2" 110°25'55.7"	Комбинированные	03.09.2023	2.87 км/км ²		0.31 км ² 13.42 %		0.09 км ² 3.89 %		0.36 км ² 15.58%	