

---

# Водно-болотні угіддя з потенціалом відновлення, визначені для басейну р. Тиса

---

**icpdr** **iksd**  
International Commission for the Protection of the Danube River  
Internationale Kommission zum Schutz der Donau



---

## Додаток 4 Плану ІУБРТ

---

Україна //// România //// Slovensko //// Magyarország //// Србија

Код водного об'єкту з кодом країни	Назва	Розмір (га) водно-болотних угідь/заплав з потенціалом відновлення	Заходи, що впроваджуються (2009-2015): Y - не завдяки виключенню за Ст. 4.4, N4 - впровадження заплановано до 2021 р.)	Тип заходів для відновлення колишньої зв'язності (S – приєднання бічних каналів/стариць, P - польдер)	Головна причина для об'єднання (R- об'єднання для покращення водного статусу водного об'єкту, що приєднується, P – протиаводковий захист)
RSBEG	Стари Бегей – Карска бара	1678	Y		
RSTIS_2	Слано Копово	973	Y		
SKB0001	рукав – лівий берег	185	N4	S	R
SKB0001	рукав – лівий берег	290	N4	S	R
SKB0001	рукав – лівий берег	260	N4	S	R
SKB0140	Анаконда	350	N4	S	R
SKB0150	рукав – лівий берег	10	N4	S	R
SKB0150	рукав – правий берег	7	N4	S	R
SKB0150	рукав – правий берег	4	N4	S	R
SKB0150	рукав Висока над Ужом – лівий берег	20	N4	S	R
SKH0004	рукав Горнада – біля с. Трстене на Горнаді – лівий берег	7	N4	S	R
SKT0001	Рукав Стара Тиса	529	N4	S	R
UABOR02	20.1	883	21	P	P
UABOR02	20.2	633	21	P	P
UABOR02	20.3	405	21	P	P
UABOR02	21	261	21	P	P
UABOR02	22	1814	21	P	P
UABOR02	Польдер Четово-Вари	1372	21	P	P
UATISR04	1.2	225	21	P	P
UATISR04	1.3	204	21	P	P
UATISR04	1.4	199	21	P	P
UATISR04	1.5	208	21	P	P
UATISR04	1.6	138	21	P	P
UATISR04	10	217	21	P	P
UATISR04	11	311	21	P	P
UATISR04	12	313	21	P	P
UATISR04	13	164	21	P	P
UATISR04	14	440	21	P	P
UATISR04	15	226	21	P	P
UATISR04	16	415	21	P	P
UATISR04	17	298	21	P	P
UATISR04	18	229	21	P	P

---

UATISR04	19	282	21	P	P
UATISR04	2.3	161	21	P	P
UATISR04	2.5	116	21	P	P
UATISR04	3	520	21	P	P
UATISR04	4.1	104	21	P	P
UATISR04	4.2	173	21	P	P
UATISR04	4.3	103	21	P	P
UATISR04	5.4	130	21	P	P
UATISR04	5.5	176	21	P	P
UATISR04	6	1204	21	P	P
UATISR04	7	370	21	P	P
UATISR04	8	463	21	P	P
UATISR04	9	236	21	P	P