

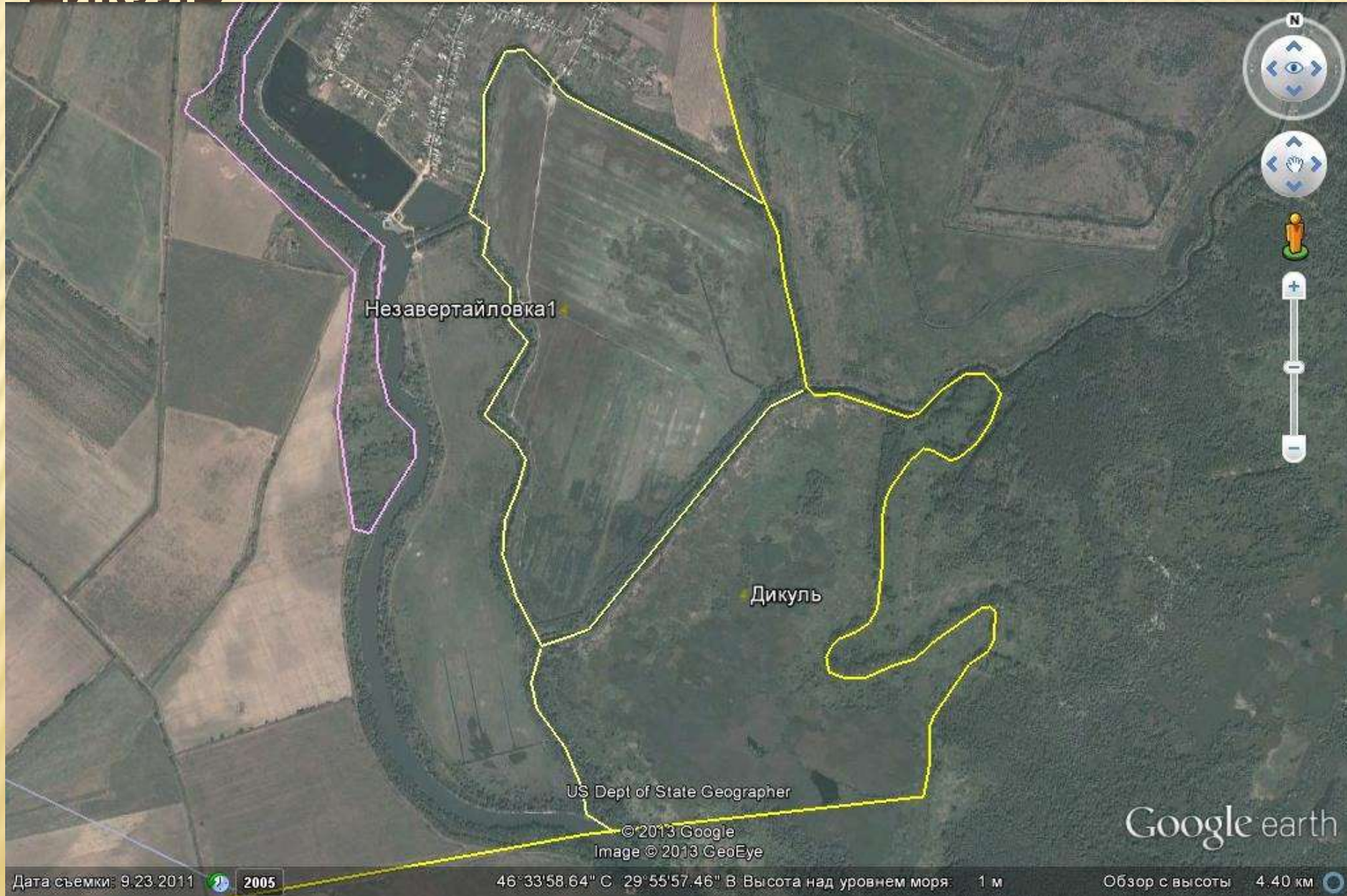
УЛУЧШЕНИЕ ВОДНОГО УПРАВЛЕНИЯ И ОХРАНА СВЯЗАННЫХ С ВОДОЙ ЭКОСИСТЕМ В  
РАМСАРСКОМ САЙТЕ «НИЖНИЙ ДНЕСТР»

# БОТАНИЧЕСКИЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ПОЛЕВЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

АЛЕКСАНДР РУЩУК

# ТЕРРИТОРИИ ДЛЯ ОБСЛЕДОВАНИЯ

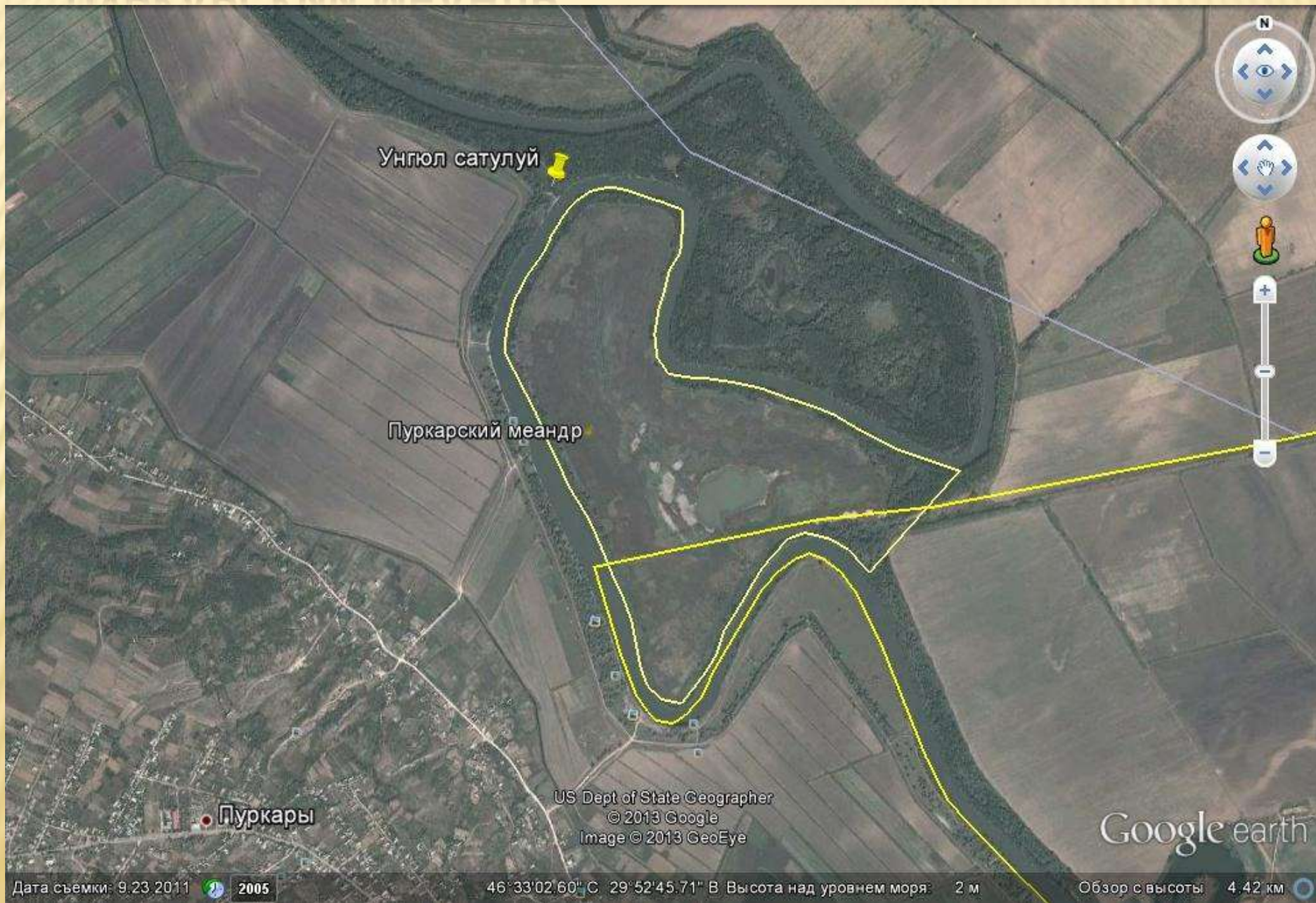
# НЕЗАВЕРТАЙЛОВКА , НЕЗАВЕРТАЙЛОВКА 1, ДИКУЛЬ



# КОРОТНОЕ 1, КОРОТНОЕ 2



# ПУРКАРСКИЙ МЕАНДР



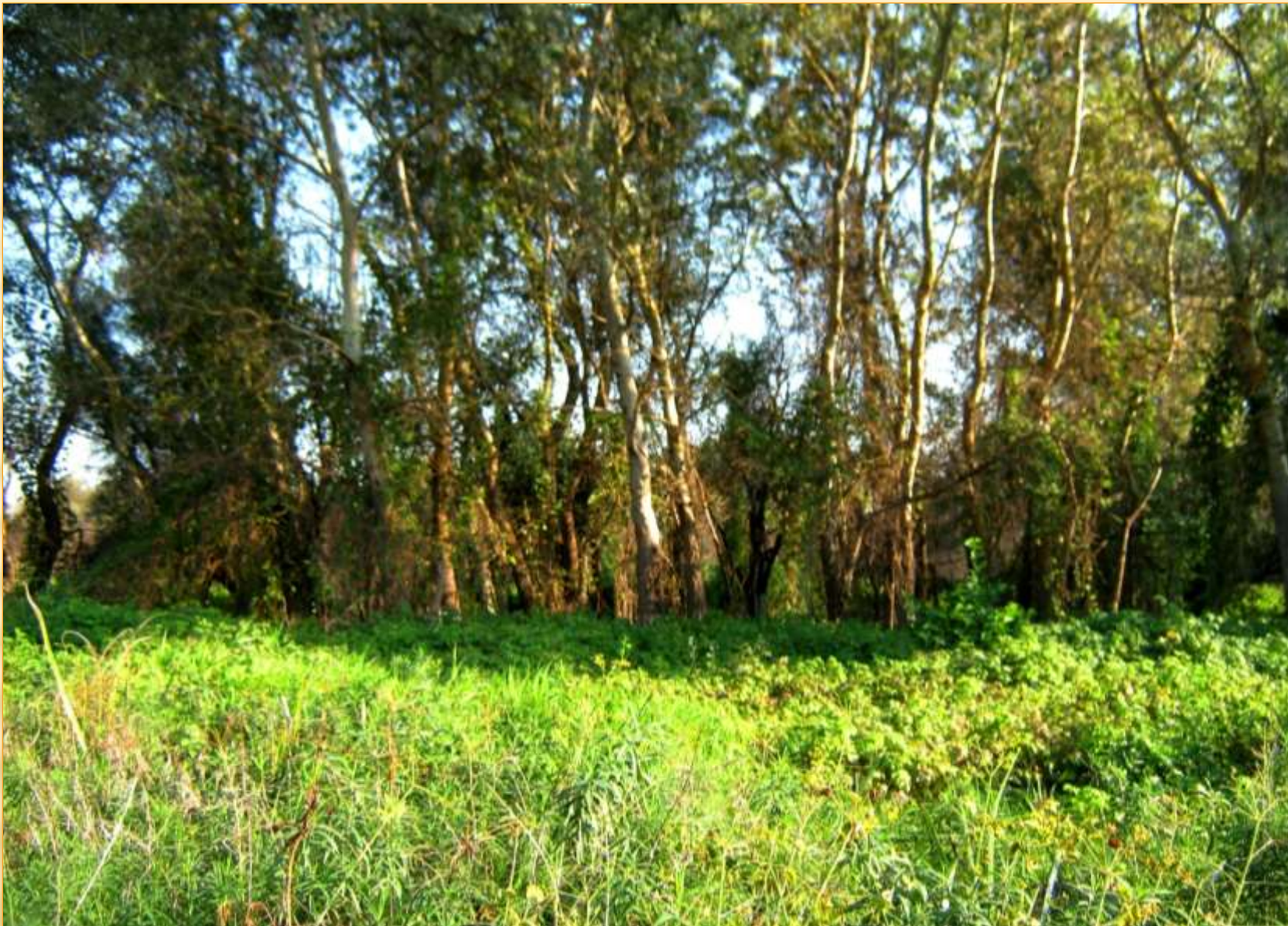
# ТИПЫ БИОТОПОВ ИЗУЧАЕМЫХ ТЕРРИТОРИЙ (В СООТВЕТСТВИИ С ПОЛОЖЕНИЯМИ ДИРЕКТИВЫ ДЕ 92/43 ЕЕС)



# **БОТАНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ТЕРРИТОРИЙ**

**ДИКУЛЬ**

---



Русло Старого Турунчука с фрагментами влажного пойменного тополёвого леса



Сообщества свежих лугов на острове Диколь

# БОТАНИЧЕСКАЯ ЦЕННОСТЬ ТЕРРИТОРИИ ДИКУЛЬ

	Биотоп	Количество видов							
		Общее	Закон 1996-1998 (категории I-IV)	Красная Книга РМ 2001	Операционный Список, 2010	Красный Список Европы	Бернская Конвенция	Директива по биотопам, Приложение II	МСОП
Дикуль	Естественные эвтрофные озера 1		1	1	1	1	1	-	-
	Скопления <i>Salix alba</i> и <i>Populus alba</i>		-	-	2	-	-	-	-
	Низменные сенокосные луга		1	1	7	1	1	-	-
	Естественные эвтрофные озера 2		1	1	1	1	1		
	Водно-болотные сообщества				8				
	Всего	266	3	-	14	2	2	-	-

Виды Операционного Списка, 2010: *Tamarix ramosissima* Ledeb., *Rumex crispus* L., *Potentilla supina* L., *Potamogeton crispus* L., *Scirpus triqueter* L., *Scirpus tabernaemontani* C.C.Gmel., *Oenothera biennis* L., *Euphorbia lucida* Waldst. et Kit., *Carex otrubae* Podp., *Dipsacus pilosus* L., *Agrostis gigantea* Roth, *Sisymbrium loeselii* L., *Phleum pratense* L., *Persicaria amphibia* (L.) S.F.Gray, *Salvinia natans* (L.) All.



Тростниковое болото на острове Дикуть

# НЕЗАВЕРТАЙЛОВКА 1 (НОВЫЙ ДИКУЛЬ)



**ИНТЕНСИВНО ИСПОЛЬЗУЕМОЕ МАЛОПРОДУКТИВНОЕ ПАСТБИЩЕ**



**САМОВОССТАНОВЛЕНИЕ ВОДНО-БОЛОТНОЙ РАСТИТЕЛЬНОСТИ В  
ПОНИЖЕННОЙ ЦЕНТРАЛЬНОЙ ЧАСТИ ОСТРОВА, А ТАКЖЕ СПОРАДИЧЕСКИ  
ПО ВСЕЙ ТЕРРИТОРИИ, ВДОЛЬ ДРЕНАЖНЫХ КАНАЛОВ**

# БОТАНИЧЕСКАЯ ЦЕННОСТЬ ТЕРРИТОРИИ НЕЗАВЕРТАЙЛОВКА 1 (НОВЫЙ ДИКУЛЬ)

	Биотоп	Количество видов							
		Общее	Закон 1996-1998 (категории I-IV)	Красная Книга РМ 2001	Операционный Список, 2010	Красный Список Европы	Бернская Конвенция	Директива по биотопам, Приложение II	МСОП
Незаверт айловка 1	Низменные сенокосные луга		-	-	8	-	-	-	-
	Водно-болотные сообщества		1	1	2	1	1	-	-
	Ирригационные каналы		-	-	1	-	-	-	-
	Скопления <i>Salix alba</i> и <i>Populus alba</i>				2				
	Всего	241	-	-	11	-	-	-	-

Виды Операционного Списка, 2010: *Potentilla supina* L., *Potamogeton crispus* L., *Scirpus triqueter* L., *Oenothera biennis* L., *Euphorbia lucida* Waldst. et Kit., *Carex otrubae* Podp., *Dipsacus pilosus* L., *Agrostis gigantea* Roth, *Sisymbrium loeselii* L., *Phleum pratense* L., *Persicaria amphibia* (L.) S.F.Gray,

**НЕЗАВЕРТАЙЛОВКА**



**ПЕРИОДИЧЕСКИ ПЕРЕСЫХАЮЩИЕ ВОДОЕМЫ**



Приусловые водоёмы (искусственные)

# БОТАНИЧЕСКАЯ ЦЕННОСТЬ ТЕРРИТОРИИ НЕЗАВЕРТАЙЛОВКА

	Биотоп	Количество видов							
		Общее	Закон 1996-1998 (категории I-IV)	Красная Книга РМ 2001	Операционный Список, 2010	Красный Список Европы	Бернская Конвенция	Директива по биотопам, Приложение II	МСОП
Незаверт айловка	Прибрежные смешанные леса	144	-	-	2	-	-	-	-
	Скопления <i>Salix alba</i> и <i>Populus alba</i>	168	-	-	1	-	-	-	-
	Низменные сенокосные луга	138	-	-	6	-	-	-	-
	Периодически пересыхающие водоемы	45	-	-	-	-	-	-	-
	Всего	191	-	-	9	-	-	-	-

Виды Операционного Списка, 2010: *Rumex crispus* L., *Potentilla supina* L., *Potamogeton crispus* L., *Scirpus triqueter* L., *Oenothera biennis* L., *Carex otrubae* Podp., *Sisymbrium loeselii* L., *Phleum pratense* L., *Persicaria amphibia* (L.) S.F.Gray,

# КОРОТНОЕ 1 (УРОЧИЩЕ КУЛАК)



Тростниковые заросли



Ирригационные каналы



**Скотопрогонные тропы**

# БОТАНИЧЕСКАЯ ЦЕННОСТЬ ТЕРРИТОРИИ КОРОТНОЕ 1 (УР. КУЛАК)

	Биотоп	Количество видов							
		Общее	Закон 1996-1998 (категории I-IV)	Красная Книга РМ 2001	Операционный Список, 2010	Красный Список Европы	Бернская Конвенция	Директива по биотопам, Приложение II	МСОП
Коротное 1	Низменные сенокосные луга	160	-	-	4	-	-	-	-
	Водно-болотные сообщества	123	-	-	3	-	-	-	-
	Ирригационные каналы	116	-	-	1	-	-	-	-
	Всего	190	-	-	4	-	-	-	-

Виды Операционного Списка, 2010: *Ranunculus pedatus* Waldst. et Kit., *Carex pseudocyperus* L., *Cyperus glomeratus* L., *Crypsis aculeata* (L.) Ait.



Схема урочища Кулак с перспективными дополнительными участками

# КОРОТКОЕ 2

---



Перспективные для изучения территории участка Коротное 2

# БОТАНИЧЕСКАЯ ЦЕННОСТЬ ТЕРРИТОРИИ КОРОТНОЕ 2

	Биотоп	Количество видов							
		Общее	Закон 1996-1998 (категории I-IV)	Красная Книга РМ 2001	Операционный Список, 2010	Красный Список Европы	Бернская Конвенция	Директива по биотопам, Приложение II	МСОП
Коротное 2	Прибрежные смешанные леса	144	-	-	2	-	-	-	-
	Скопления <i>Salix alba</i> и <i>Populus alba</i>	168	-	-	1	-	-	-	-
	Низменные сенокосные луга	138	-	-	6	-	-	-	-
	Периодически пересыхающие водоемы	45			2				
	Всего	191	-	-	6	-	-	-	-

Виды Операционного Списка, 2010: *Ranunculus pedatus* Waldst. et Kit., *Potamogeton gramineus* L., *Sparganium neglectum* Beeby, *Limonium gmelinii* (Willd.) O.Kuntze, *Cyperus glomeratus* L., *Crypsis aculeata* (L.) Ait.

# ПУРКАРСКИЙ МЕАНДР



Сельскохозяйственное использование территории



Сельскохозяйственное использование территории



# БОТАНИЧЕСКАЯ ЦЕННОСТЬ ТЕРРИТОРИИ ПУРКАРСКИЙ МЕАНДР

	Биотоп	Количество видов							
		Общее	Закон 1996-1998 (категории I-IV)	Красная Книга РМ 2001	Операционный Список, 2010	Красный Список Европы	Бернская Конвенция	Директива по биотопам, Приложение II	МСОП
Пуркарский меандр	Естественные эвтрофные озера	65	-	-	1	-	-	-	-
	Низменные сенокосные луга	159	-	-	3	-	-	-	-
	Скопления <i>Salix alba</i> и <i>Populus alba</i>	118	-	-	3	-	-	-	-
	Всего	192	-	-	5	-	-	-	-

Виды Операционного Списка, 2010: *Persicaria amphibia* (L.) S.F.Gray, *Sisymbrium loeselii* L., *Carex otrubae* Podp., *Scirpus tabernaemontani* C.C.Gmel., *Rumex crispus* L.

**МЕАНДР 12 (УР. БАЖ, ПАСТИКОВКА,  
СЕМЕНА)**

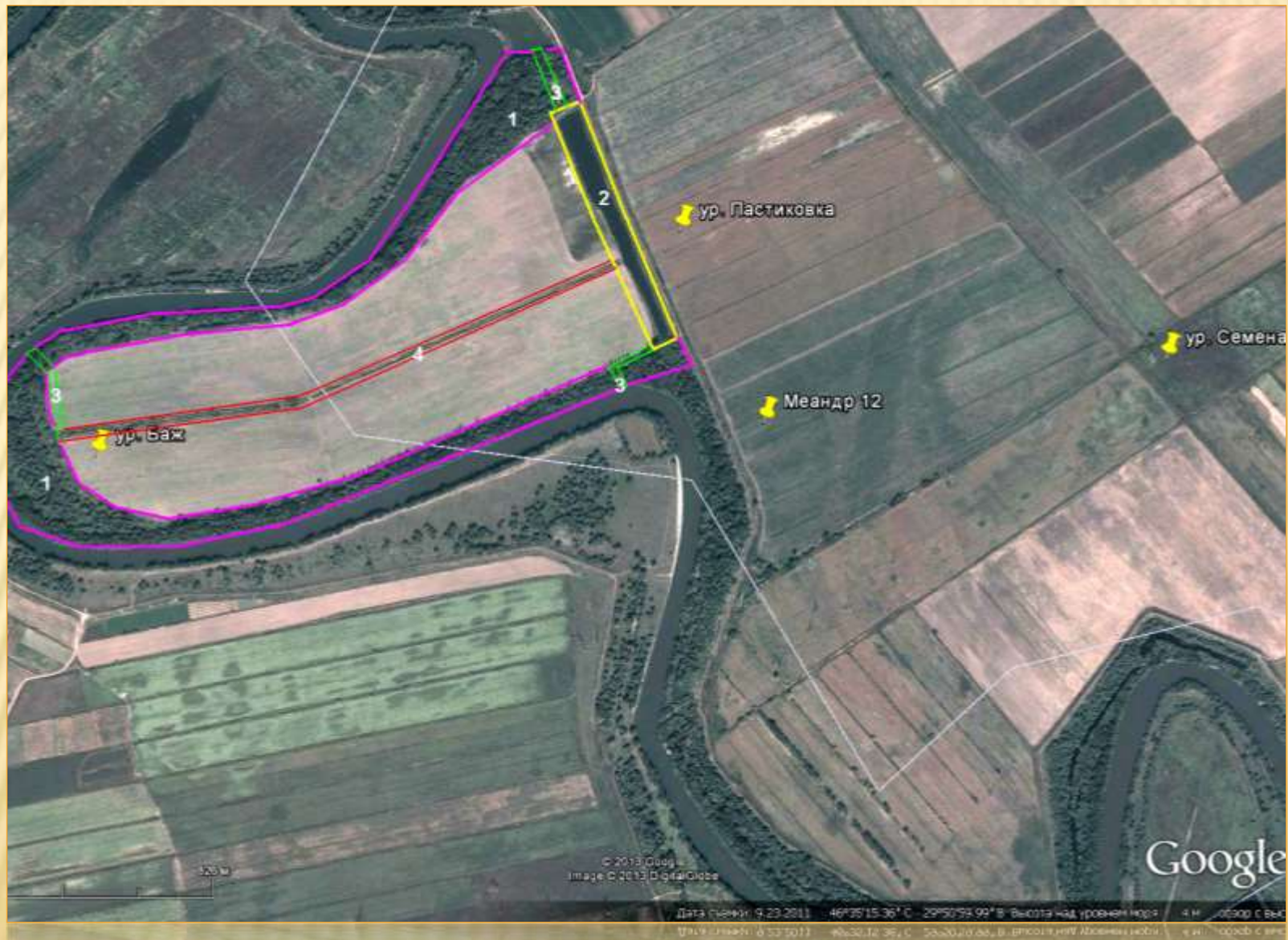


Схема перспективных территорий для изучения участка Меандр 12



**Искусственные водоемы и ирригационные каналы (пересыхающие)**

# БОТАНИЧЕСКАЯ ЦЕННОСТЬ ТЕРРИТОРИИ МЕАНДР 12

	Биотоп	Количество видов							
		Общее	Закон 1996-1998 (категории I-IV)	Красная Книга РМ 2001	Операционный Список, 2010	Красный Список Европы	Бернская Конвенция	Директива по биотопам, Приложение II	МСОП
Меандр 12	Прибрежные смешанные леса	123	-	-	1	-	-	-	-
	Скопления <i>Salix alba</i> и <i>Populus alba</i>	116	-	-	1	-	-	-	-
	Низменные сенокосные луга	110	-	-	3	-	-	-	-
	Периодически пересыхающие водоемы	86	-	-	-	-	-	-	-
	Всего	145	-	-	4	-	-	-	-

Виды Операционного Списка, 2010: *Rumex crispus* L., *Scirpus tabernaemontani* C.C.Gmel., *Sisymbrium loeselii* L., *Persicaria amphibia* (L.) S.F.Gray,

# **МЕАНДР 14 (УР. САГИ)**



**Искусственные водоемы и ирригационные каналы (пересыхающие)**



**Искусственные водоемы (пересыхающие)**

# БОТАНИЧЕСКАЯ ЦЕННОСТЬ ТЕРРИТОРИИ МЕАНДР 12

	Биотоп	Количество видов							
		Общее	Закон 1996-1998 (категории I-IV)	Красная Книга РМ 2001	Операционный Список, 2010	Красный Список Европы	Бернская Конвенция	Директива по биотопам, Приложение II	МСОП
Меандр 12	Прибрежные смешанные леса	140	-	-	1	-	-	-	-
	Скопления <i>Salix alba</i> и <i>Populus alba</i>	112	-	-	1	-	-	-	-
	Низменные сенокосные луга	132	-	-	3	-	-	-	-
	Периодически пересыхающие водоемы	79	-	-	-	-	-	-	-
	Всего	167	-	-	3	-	-	-	-

Виды Операционного Списка, 2010: *Sisymbrium loeselii* L., *Phleum pratense* L., *Persicaria amphibia* (L.) S.F.Gray,

**БЛАГОДАРИМ ЗА ВНИМАНИЕ!**

---