

Карта экосистемных услуг водного бассейна р. Зергер

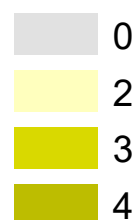
Поддерживающие услуги: "Биоразнообразие"

Проект РЭЦЦА "Продвижение концепции
Экосистемных Услуг, связанных с водой
в Центральной Азии"



Условные обозначения

Коэффициент участия в экослуге (от 0 до 5)

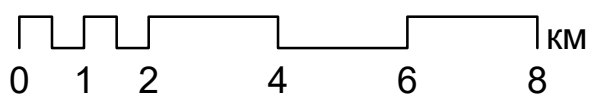


Дорожная сеть

- Грунтовые дороги
- Полевые, лесные дороги

Гидрография

- Реки шириной более 5 м
- Реки шириной менее 5 м

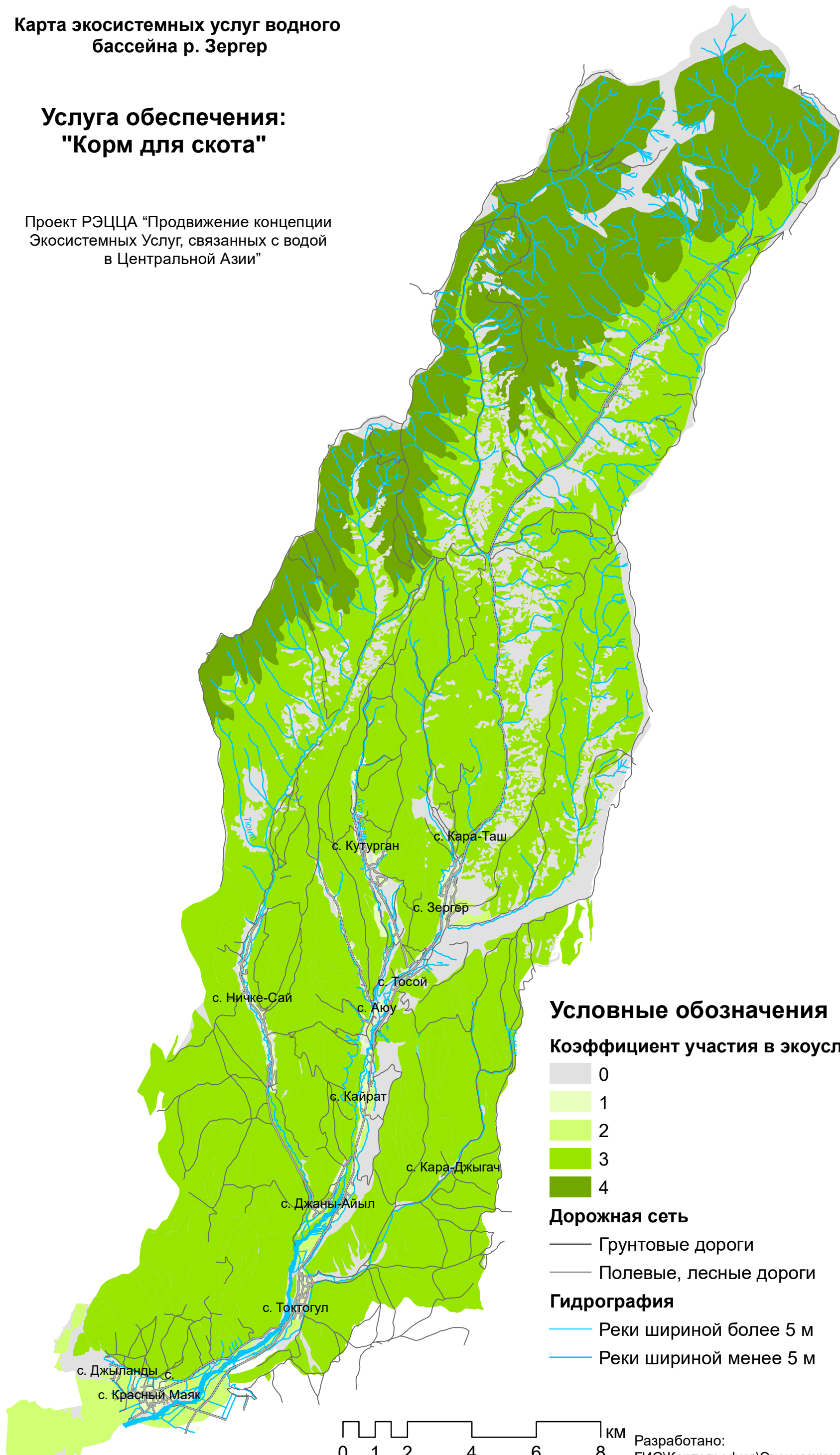


Разработано:
ГИС\Картография\Экономическая оценка ЭУ:
Матраимов К., Сибатулин В., Сабырбеков Р.

Карта экосистемных услуг водного бассейна р. Зергер

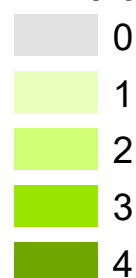
Услуга обеспечения:
"Корм для скота"

Проект РЭЦЦА "Продвижение концепции
Экосистемных Услуг, связанных с водой
в Центральной Азии"



Условные обозначения

Коэффициент участия в экослуге (от 0 до 5)

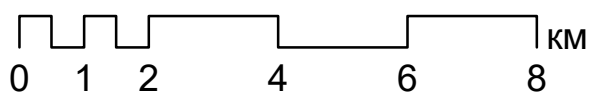


Дорожная сеть

- Грунтовые дороги
- Полевые, лесные дороги

Гидрография

- Реки шириной более 5 м
- Реки шириной менее 5 м

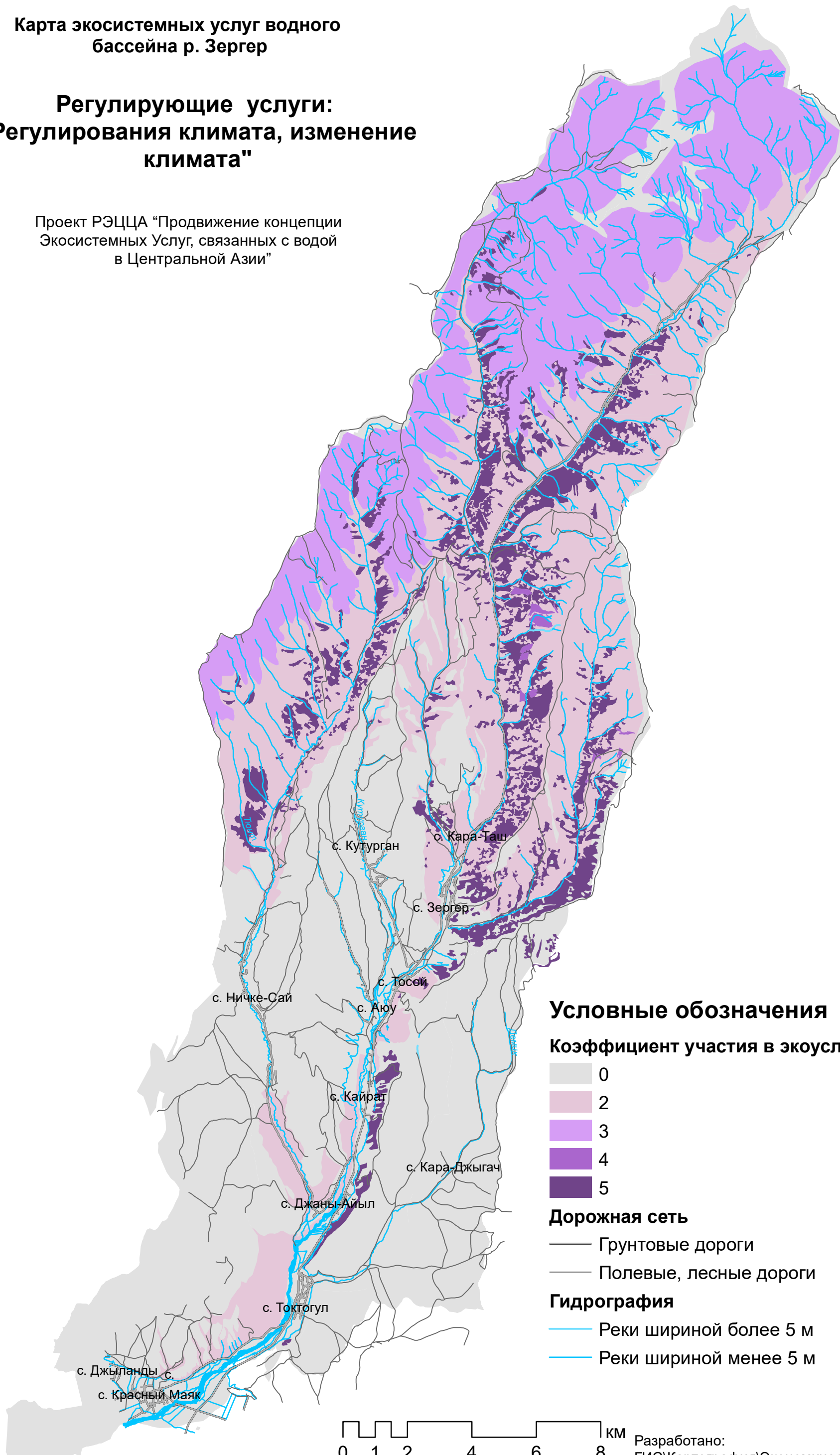


Разработано:
ГИС\Картография\Экономическая оценка ЭУ:
Матраимов К., Сибатулин В., Сабырбеков Р.

Карта экосистемных услуг водного
бассейна р. Зергер

Регулирующие услуги:
"Регулирования климата, изменение
климата"

Проект РЭЦЦА "Продвижение концепции
Экосистемных Услуг, связанных с водой
в Центральной Азии"



Условные обозначения

Коэффициент участия в экослуге (от 0 до 5)

- 0
- 2
- 3
- 4
- 5

Дорожная сеть

- Грунтовые дороги
- Полевые, лесные дороги

Гидрография

- Реки шириной более 5 м
- Реки шириной менее 5 м

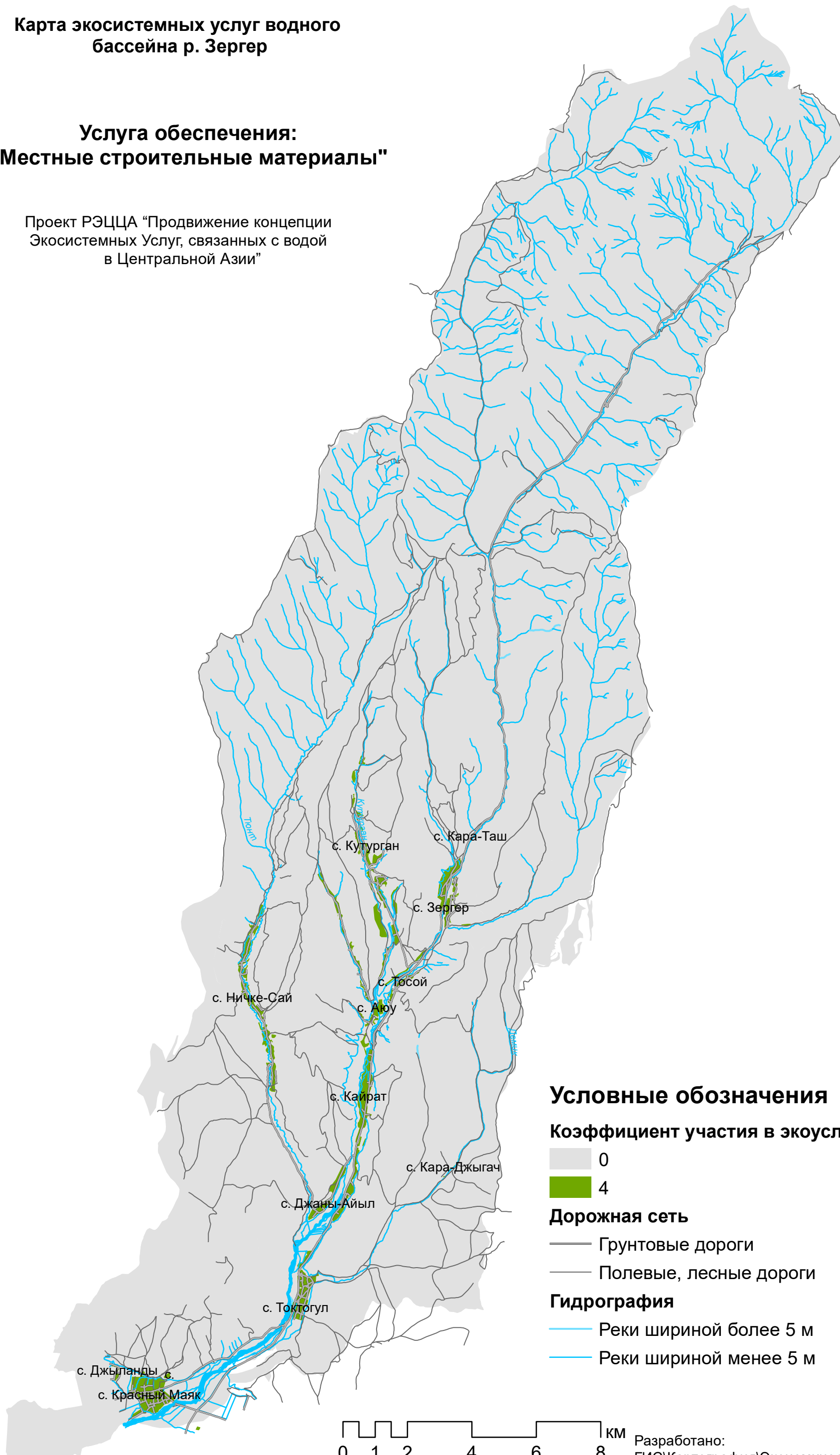
0 1 2 4 6 8 км

Разработано:
ГИС\Картография\Экономическая оценка ЭУ:
Матраимов К., Сибатулин В., Сабырбеков Р.

Карта экосистемных услуг водного бассейна р. Зергер

Услуга обеспечения: "Местные строительные материалы"

Проект РЭЦЦА "Продвижение концепции
Экосистемных Услуг, связанных с водой
в Центральной Азии"



Условные обозначения

Коэффициент участия в экослуге (от 0 до 5)

- 0
- 4

Дорожная сеть

- Грунтовые дороги
- Полевые, лесные дороги

Гидрография

- Реки шириной более 5 м
- Реки шириной менее 5 м

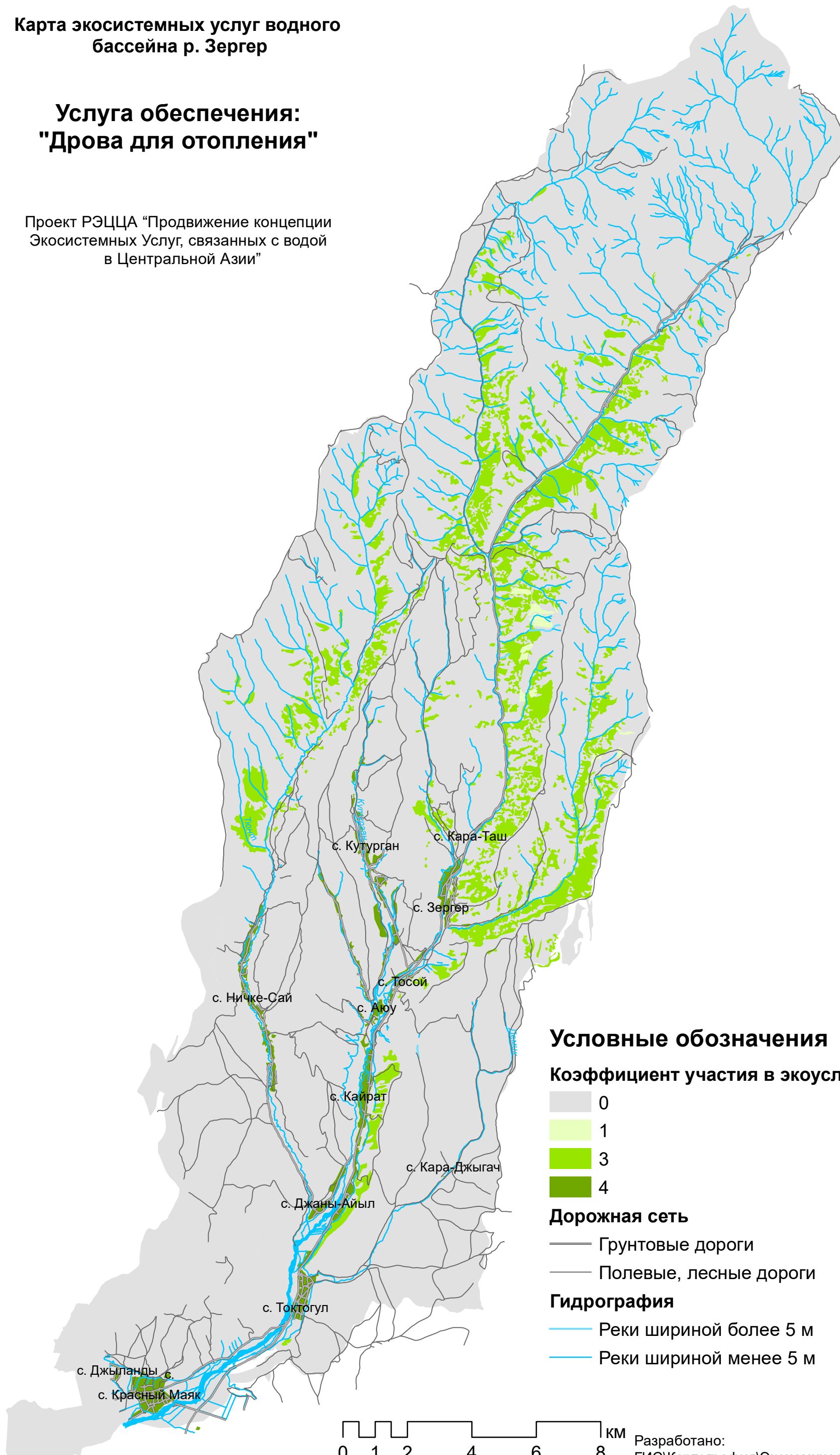
0 1 2 4 6 8 км

Разработано:
ГИС\Картография\Экономическая оценка ЭУ:
Матраимов К., Сибатулин В., Сабырбеков Р.

Карта экосистемных услуг водного бассейна р. Зергер

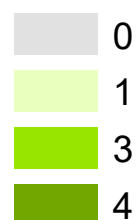
**Услуга обеспечения:
"Дрова для отопления"**

Проект РЭЦЦА "Продвижение концепции
Экосистемных Услуг, связанных с водой
в Центральной Азии"



Условные обозначения

Коэффициент участия в экослуге (от 0 до 5)



Дорожная сеть

- Грунтовые дороги
- Полевые, лесные дороги

Гидрография

- Реки шириной более 5 м
- Реки шириной менее 5 м

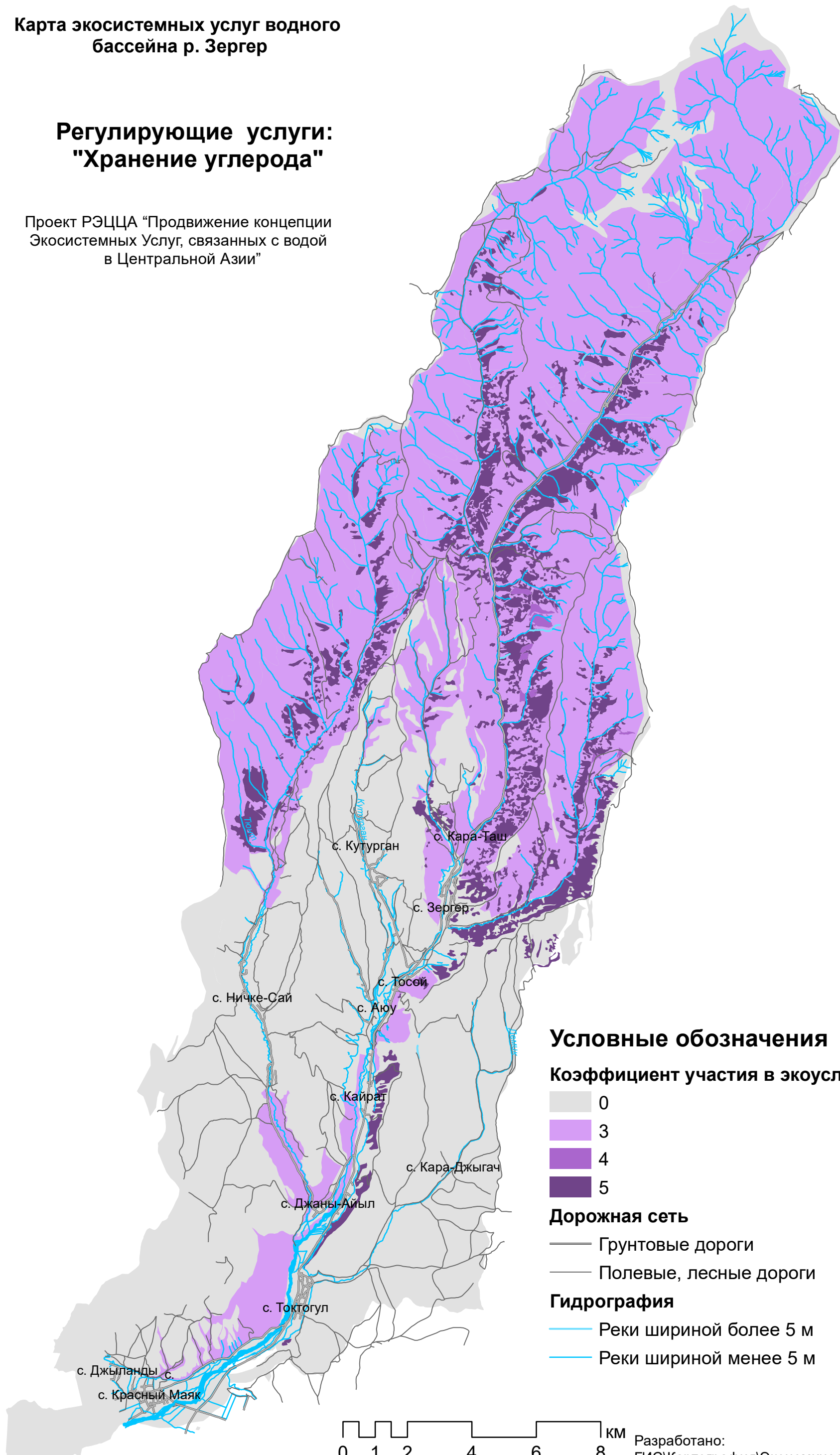


Разработано:
ГИС\Картография\Экономическая оценка ЭУ:
Матраимов К., Сибатулин В., Сабырбеков Р.

Карта экосистемных услуг водного бассейна р. Зергер

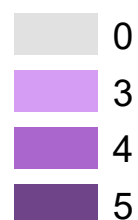
Регулирующие услуги: "Хранение углерода"

Проект РЭЦЦА "Продвижение концепции
Экосистемных Услуг, связанных с водой
в Центральной Азии"



Условные обозначения

Коэффициент участия в экослуге (от 0 до 5)



Дорожная сеть

- Грунтовые дороги
- Полевые, лесные дороги

Гидрография

- Реки шириной более 5 м
- Реки шириной менее 5 м

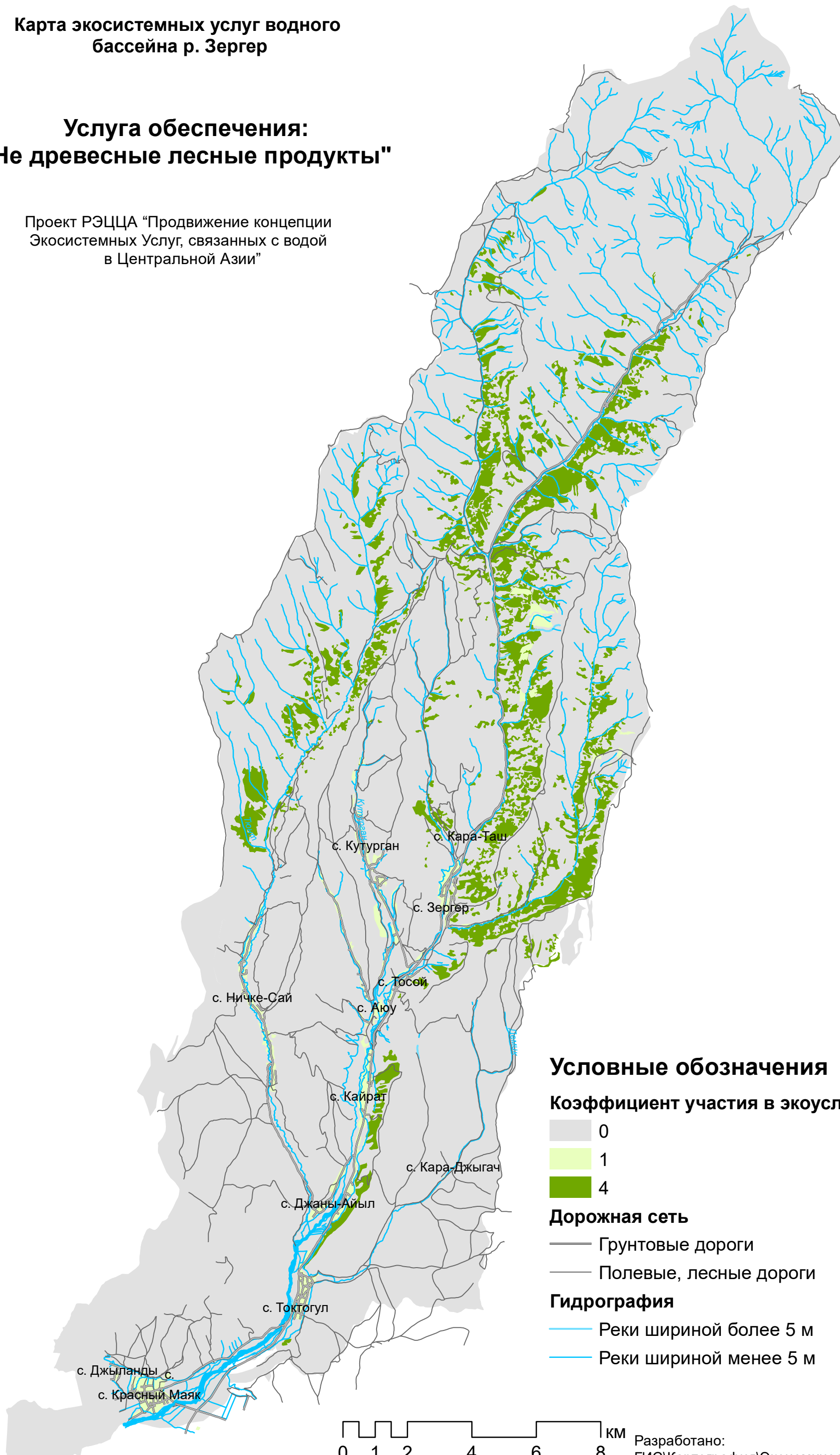


Разработано:
ГИС\Картография\Экономическая оценка ЭУ:
Матраимов К., Сибатулин В., Сабырбеков Р.

Карта экосистемных услуг водного
бассейна р. Зергер

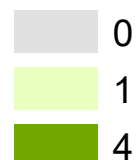
Услуга обеспечения:
"Не древесные лесные продукты"

Проект РЭЦЦА "Продвижение концепции
Экосистемных Услуг, связанных с водой
в Центральной Азии"



Условные обозначения

Коэффициент участия в экоуслуге (от 0 до 5)



Дорожная сеть

- Грунтовые дороги
- Полевые, лесные дороги

Гидрография

- Реки шириной более 5 м
- Реки шириной менее 5 м

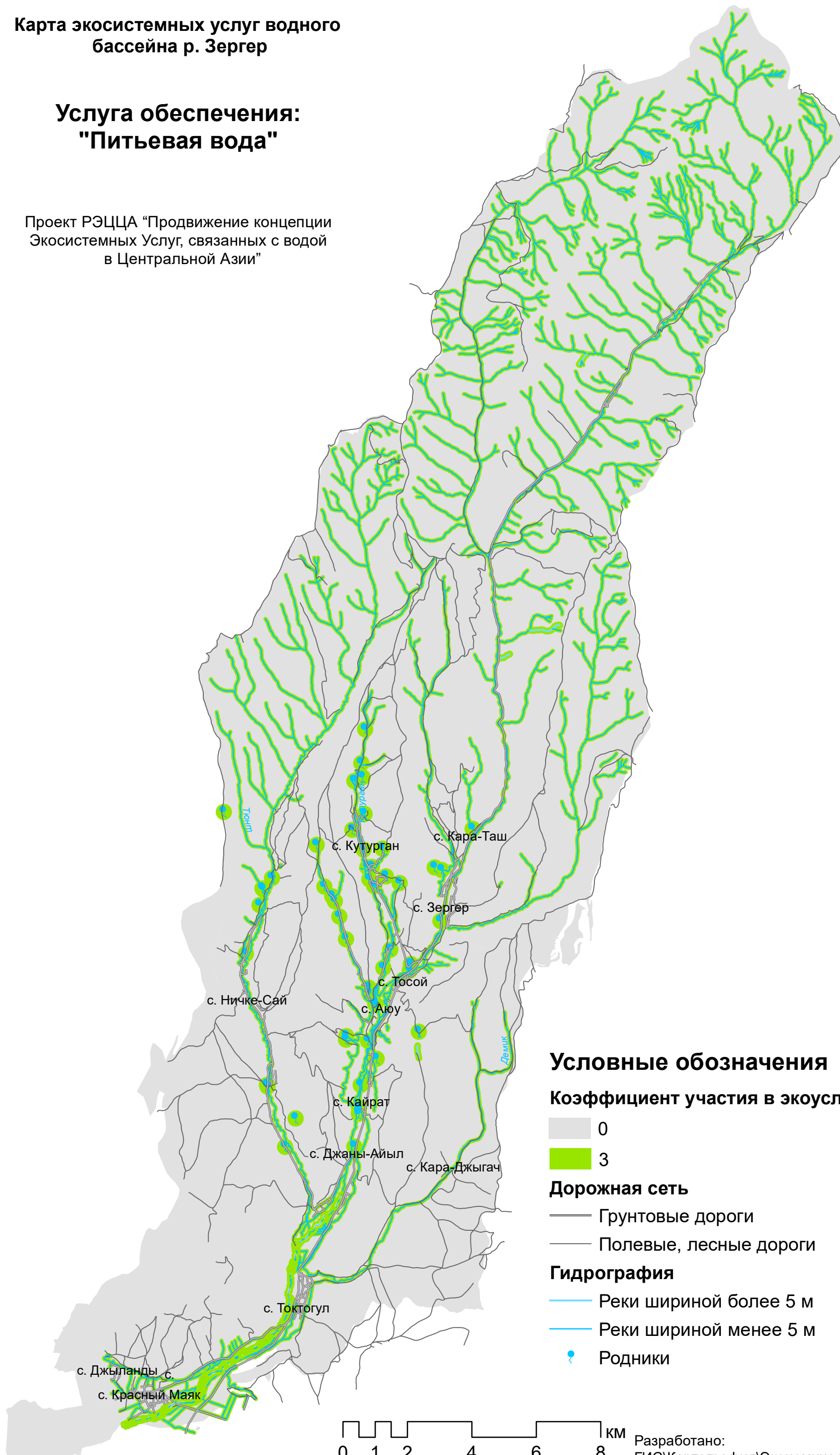


Разработано:
ГИС\Картография\Экономическая оценка ЭУ:
Матраимов К., Сибатулин В., Сабырбеков Р.

Карта экосистемных услуг водного бассейна р. Зергер

Услуга обеспечения: "Питьевая вода"

Проект РЭЦЦА "Продвижение концепции Экосистемных Услуг, связанных с водой в Центральной Азии"



Условные обозначения

Коэффициент участия в экослуге (от 0 до 5)

0

3

Дорожная сеть

Грунтовые дороги

Полевые, лесные дороги

Гидрография

Реки шириной более 5 м

Реки шириной менее 5 м

Родники



Разработано:
ГИС\Картография\Экономическая оценка ЭУ:
Матраимов К., Сибгатулин В., Сабырбеков Р.