

Вид и или на целеви обект	ПС на биологично разнообразие / източник вид	Гранича популация / разпространение	Параметри на специфична цел	Мярна единица на параметър	Целева стойност по параметър	Фаза на НП	Въздействие вътре популация на целта					Естество на въздействието	Зона на въздействието	Продължителност на въздействието	Честота на въздействие	Активност на въздействие	Обратност на въздействие / с възможност за	Планирани мерки	Остатъчни въздействия
							ЗМ	ПМ	ОМ	ББ	НП								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
1093 <i>Austroptarmus torrentium</i>	СОП. Площ на разпространение RV; Популация RV; Местобитание на вида RV. Външни перспективи Ю; Общ однок на ТС	не	Популация: Дължина на заселени речни участъци от вида	km	Най-малко 4 km	строителство	Неприложимо	Неприложимо	Неприложимо	Неприложимо	Неприложимо								
1093 <i>Austroptarmus torrentium</i>	СОП. Площ на разпространение RV; Популация RV; Местобитание на вида RV. Външни перспективи Ю; Общ однок на ТС	не	Популация: Относителна пълнота на популацията		Брой индивиди (обща мащаби и възраст) / 100 m линейен трансект	Най-малко 10	строителство	Неприложимо	Неприложимо	Неприложимо	Неприложимо								
1093 <i>Austroptarmus torrentium</i>	СОП. Площ на разпространение RV; Популация RV; Местобитание на вида RV. Външни перспективи Ю; Общ однок на ТС	не	Местобитание на вида: Дължина на речните участъци с подходящи местобитания	km	Най-малко 16,5 km	строителство	Неприложимо	Неприложимо	Неприложимо	Неприложимо	Неприложимо								
1093 <i>Austroptarmus torrentium</i>	СОП. Площ на разпространение RV; Популация RV; Местобитание на вида RV. Външни перспективи Ю; Общ однок на ТС	не	Местобитание на вида: Състояние на местобитането о в заселените речни участъци	% от дължината на бреговата линия	Най-малко 50%	строителство	Неприложимо	Неприложимо	Неприложимо	Неприложимо	Неприложимо								
1093 <i>Austroptarmus torrentium</i>	СОП. Площ на разпространение RV; Популация RV; Местобитание на вида RV. Външни перспективи Ю; Общ однок на ТС	не	Местобитание на вида: Хидроморфологично състояние на подходящите местобитания а в вида в 100m		Процент от подходящите местобитания за вида, заселени от хидроморфологични промени	Не повече от 1%	строителство	Неприложимо	Неприложимо	Неприложимо	Неприложимо								
1093 <i>Austroptarmus torrentium</i>	СОП. Площ на разпространение RV; Популация RV; Местобитание на вида RV. Външни перспективи Ю; Общ однок на ТС	не	Местобитание на вида: Състояние на местобитането о на вида в заселените участъци по флоризацията		3 степени	Неизвестна	строителство	Неприложимо	Неприложимо	Неприложимо	Неприложимо								
1093 <i>Austroptarmus torrentium</i>	СОП. Площ на разпространение RV; Популация RV; Местобитание на вида RV. Външни перспективи Ю; Общ однок на ТС	не	Популация: Дължина на заселени речни участъци от вида	km	Най-малко 4 km	експлоатация	Неприложимо	Неприложимо	Неприложимо	Неприложимо	Неприложимо								
1093 <i>Austroptarmus torrentium</i>	СОП. Площ на разпространение RV; Популация RV; Местобитание на вида RV. Външни перспективи Ю; Общ однок на ТС	не	Популация: Относителна пълнота на популацията		Брой индивиди (обща мащаби и възраст) / 100 m линейен трансект	Най-малко 10	експлоатация	Неприложимо	Неприложимо	Неприложимо	Неприложимо								
1093 <i>Austroptarmus torrentium</i>	СОП. Площ на разпространение RV; Популация RV; Местобитание на вида RV. Външни перспективи Ю; Общ однок на ТС	не	Местобитание на вида: Дължина на речните участъци с подходящи местобитания	km	Най-малко 16,5 km	експлоатация	Неприложимо	Неприложимо	Неприложимо	Неприложимо	Неприложимо								
1093 <i>Austroptarmus torrentium</i>	СОП. Площ на разпространение RV; Популация RV; Местобитание на вида RV. Външни перспективи Ю; Общ однок на ТС	не	Местобитание на вида: Състояние на местобитането о в заселените речни участъци	% от дължината на бреговата линия	Най-малко 50%	експлоатация	Неприложимо	Неприложимо	Неприложимо	Неприложимо	Неприложимо								
1093 <i>Austroptarmus torrentium</i>	СОП. Площ на разпространение RV; Популация RV; Местобитание на вида RV. Външни перспективи Ю; Общ однок на ТС	не	Местобитание на вида: Хидроморфологично състояние на подходящите местобитания а в вида в 100m		Процент от подходящите местобитания за вида, заселени от хидроморфологични промени	Не повече от 1%	експлоатация	Неприложимо	Неприложимо	Неприложимо	Неприложимо								
1093 <i>Austroptarmus torrentium</i>	СОП. Площ на разпространение RV; Популация RV; Местобитание на вида RV. Външни перспективи Ю; Общ однок на ТС	не	Местобитание на вида: Състояние на местобитането о на вида в заселените участъци по флоризацията		3 степени	Неизвестна	експлоатация	Неприложимо	Неприложимо	Неприложимо	Неприложимо								
1089 <i>Motilus asper-juncus</i>	СОП. Площ на разпространение RV; Популация RV; Местобитание на вида RV. Външни перспективи(У); Общ однок на ТС	не	Репродуктив. Пространствен обхват на популацията	1x1 km с доказано присъствие на вида	Брой индивиди	Неизвестна	строителство	Неприложимо	Неприложимо	Неприложимо	Неприложимо								
1089 <i>Motilus asper-juncus</i>	СОП. Площ на разпространение RV; Популация RV; Местобитание на вида RV. Външни перспективи(У); Общ однок на ТС	не	Местобитание на вида: Площ на подходящите местобитания на вида в зоната	ha	Най-малко 9 085 ha	строителство	Чаква се	Неприложимо	Неприложимо	Неприложимо	Неприложимо	Гриво	Ляво гриво и обход на криво	Дългогриво	Пословно	Много вероятно	Необитано	Да	Неизвестно
1089 <i>Motilus asper-juncus</i>	СОП. Площ на разпространение RV; Популация RV; Местобитание на вида RV. Външни перспективи(У); Общ однок на ТС	не	Местобитание на вида: Наличие на биотопни дървета в подходящите местобитания на вида	Брой / ha	Най-малко 10	строителство	Неприложимо	Неприложимо	Неприложимо	Неприложимо	Неприложимо								
1089 <i>Motilus asper-juncus</i>	СОП. Площ на разпространение RV; Популация RV; Местобитание на вида RV. Външни перспективи(У); Общ однок на ТС	не	Местобитание на вида: Количество мъртва дървесина в подходящите местобитания на вида	% или m³/ha	Най-малко 10%	строителство	Неприложимо	Неприложимо	Неприложимо	Неприложимо	Неприложимо								
1089 <i>Motilus asper-juncus</i>	СОП. Площ на разпространение RV; Популация RV; Местобитание на вида RV. Външни перспективи(У); Общ однок на ТС	не	Репродуктив. Пространствен обхват на популацията	1x1 km с доказано присъствие на вида	Брой индивиди	Неизвестна	експлоатация	Неприложимо	Неприложимо	Неприложимо	Неприложимо								
1089 <i>Motilus asper-juncus</i>	СОП. Площ на разпространение RV; Популация RV; Местобитание на вида RV. Външни перспективи(У); Общ однок на ТС	не	Местобитание на вида: Площ на подходящите местобитания на вида в зоната	ha	Най-малко 9 085 ha	експлоатация	Не се очаква допълнителна загуба на местобитания	Неприложимо	Неприложимо	Неприложимо	Неприложимо								
1089 <i>Motilus asper-juncus</i>	СОП. Площ на разпространение RV; Популация RV; Местобитание на вида RV. Външни перспективи(У); Общ однок на ТС	не	Местобитание на вида: Наличие на биотопни дървета в подходящите местобитания на вида	Брой / ha	Най-малко 10	експлоатация	Неприложимо	Неприложимо	Неприложимо	Неприложимо	Неприложимо								
1089 <i>Motilus asper-juncus</i>	СОП. Площ на разпространение RV; Популация RV; Местобитание на вида RV. Външни перспективи(У); Общ однок на ТС	не	Местобитание на вида: Количество мъртва дървесина в подходящите местобитания на вида	% или m³/ha	Най-малко 10%	експлоатация	Неприложимо	Неприложимо	Неприложимо	Неприложимо	Неприложимо								

1037 <i>Orphogomphus cecilia</i>	СОН. Площ на разпространение XX; Популация FG; Местобитание на вида XX; Бъдещи перспективни U2; Обща оценка на ГЭС U1	не	Местобитание на вида; Качество на поддържащото местобитание на вида – хидроморфологично състояние на коритите тела	Наличие/Отсутствие на морфологични промени	Отсутствие на морфологични промени в речното корито	строителство	Неприложимо	Неприложимо	Неприложимо	Неприложимо	Неприложимо								
1037 <i>Orphogomphus cecilia</i>	СОН. Площ на разпространение XX; Популация FG; Местобитание на вида XX; Бъдещи перспективни U2; Обща оценка на ГЭС U1	не	Популация; Пространствен обхват на популацията	Брой клетки от г-нд 1x1 km с дължина присъствие на вида	Неизвестна	експлоатация	Неприложимо	Неприложимо	Неприложимо	Неприложимо	Неприложимо								
1037 <i>Orphogomphus cecilia</i>	СОН. Площ на разпространение XX; Популация FG; Местобитание на вида XX; Бъдещи перспективни U2; Обща оценка на ГЭС U1	не	Популация; Относителна плътност на популацията	Брой обекти (включително) / 10 m линейен участък от брега на реката (до 6 метра от водата, в зависимост от брега)	Неизвестна	експлоатация	Неприложимо	Неприложимо	Неприложимо	Неприложимо	Неприложимо								
1037 <i>Orphogomphus cecilia</i>	СОН. Площ на разпространение XX; Популация FG; Местобитание на вида XX; Бъдещи перспективни U2; Обща оценка на ГЭС U1	не	Местобитание на вида; Площ на поддържащите местобитания на вида в зоната	ла	Най-малко 111 ла	експлоатация	Не се очаква допълнителна загуба на местобитания.	Неприложимо	Неприложимо	Неприложимо	Неприложимо								
1037 <i>Orphogomphus cecilia</i>	СОН. Площ на разпространение XX; Популация FG; Местобитание на вида XX; Бъдещи перспективни U2; Обща оценка на ГЭС U1	не	Местобитание на вида; Качество на поддържащото местобитание на вида – покритие на брега на водното тяло с дървесина	% от дължината на брега на водното тяло, покрит с дървесина	Най-малко 30%	експлоатация	Неприложимо	Неприложимо	Неприложимо	Неприложимо	Неприложимо								
1037 <i>Orphogomphus cecilia</i>	СОН. Площ на разпространение XX; Популация FG; Местобитание на вида XX; Бъдещи перспективни U2; Обща оценка на ГЭС U1	не	Местобитание на вида; Качество на поддържащото местобитание на вида – хидроморфологично състояние на коритите тела	Наличие/Отсутствие на морфологични промени	Отсутствие на морфологични промени в речното корито	експлоатация	Неприложимо	Неприложимо	Неприложимо	Неприложимо	Неприложимо								