

Рис. 1 Схема к расчету сооружения для укрепления берега водоёма.

Оформить заказ на материалы для устройства берегоукрепительного сооружения можно на сайте по ссылке [Online заказ](#) или по телефону [8 \(951\) 534 02 80](tel:89515340280).

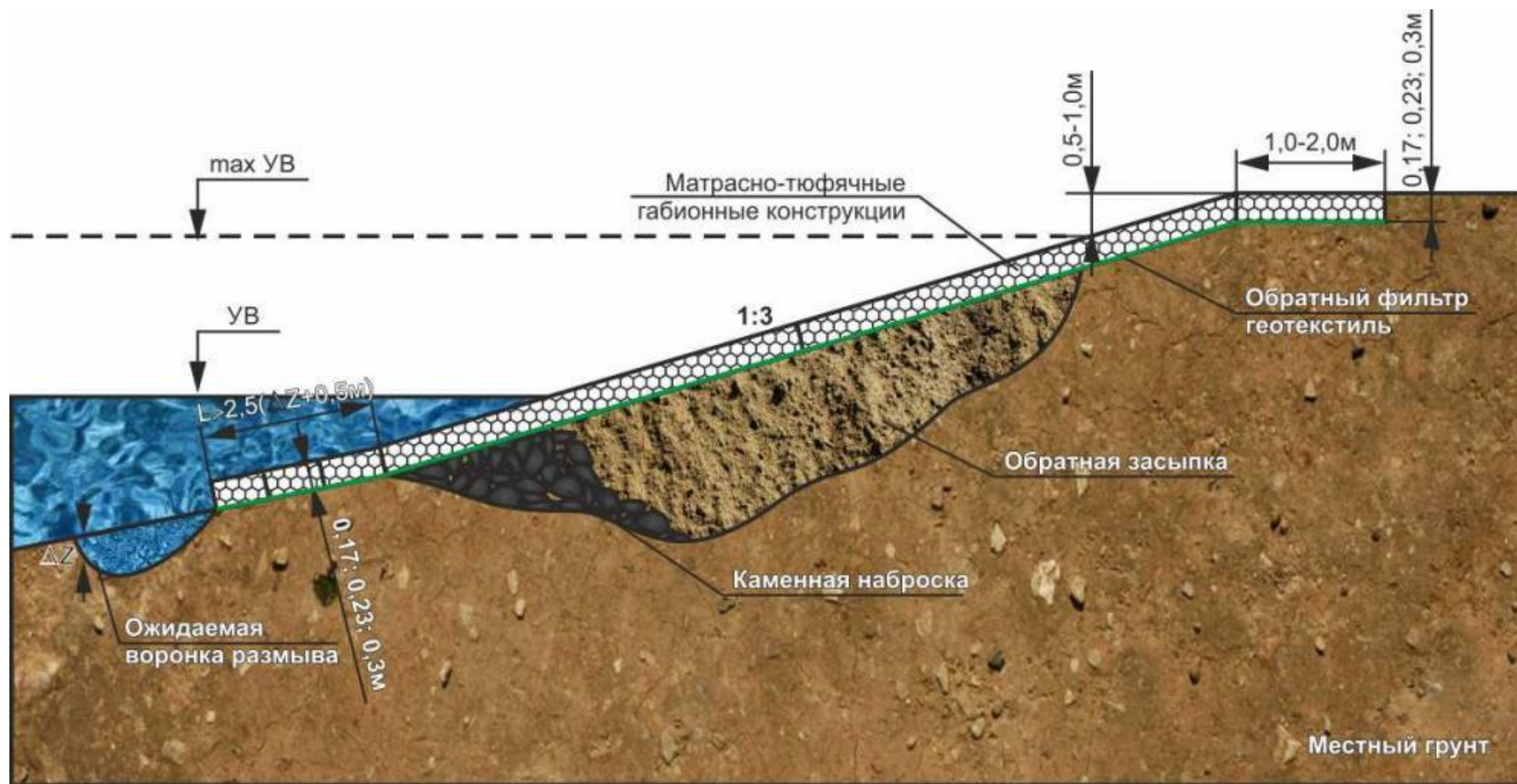


Рис. 2 Укрепление берега габионами в случае срочного вмешательства с усилением основания каменной наброской

где ΔZ – расчетно-прогнозная глубина воронки размыва, определяемая для характерных участков месторасположения этих и других подтопляемых сооружений с учетом степени стеснения русловых потоков этими сооружениями, м.

Оформить заказ на материалы для устройства берегоукрепительного сооружения можно на сайте по ссылке [Online заказ](#) или по телефону [8 \(951\) 534 02 80](tel:8(951)5340280).

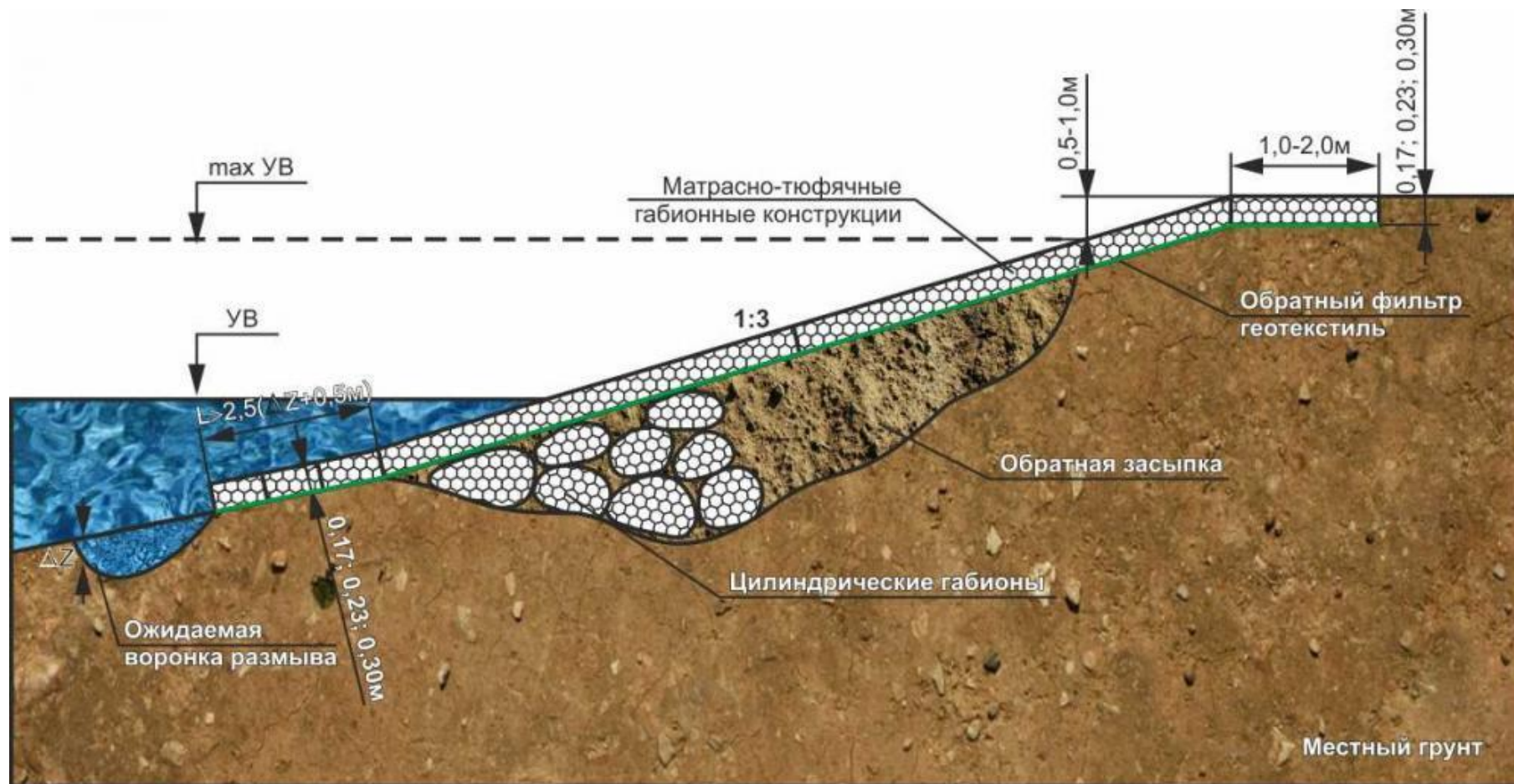


Рис. 3 Берегоукрепительное сооружение срочного вмешательства с усилением основания цилиндрическими ГСИ

где ΔZ – расчетно-прогнозная глубина воронки размыва, определяемая для характерных участков месторасположения этих и других подтопляемых сооружений с учетом степени стеснения русловых потоков этими сооружениями, м.

Оформить заказ на материалы для устройства берегоукрепительного сооружения можно на сайте по ссылке [Online заказ](#) или по телефону [8 \(951\) 534 02 80](tel:8(951)5340280).

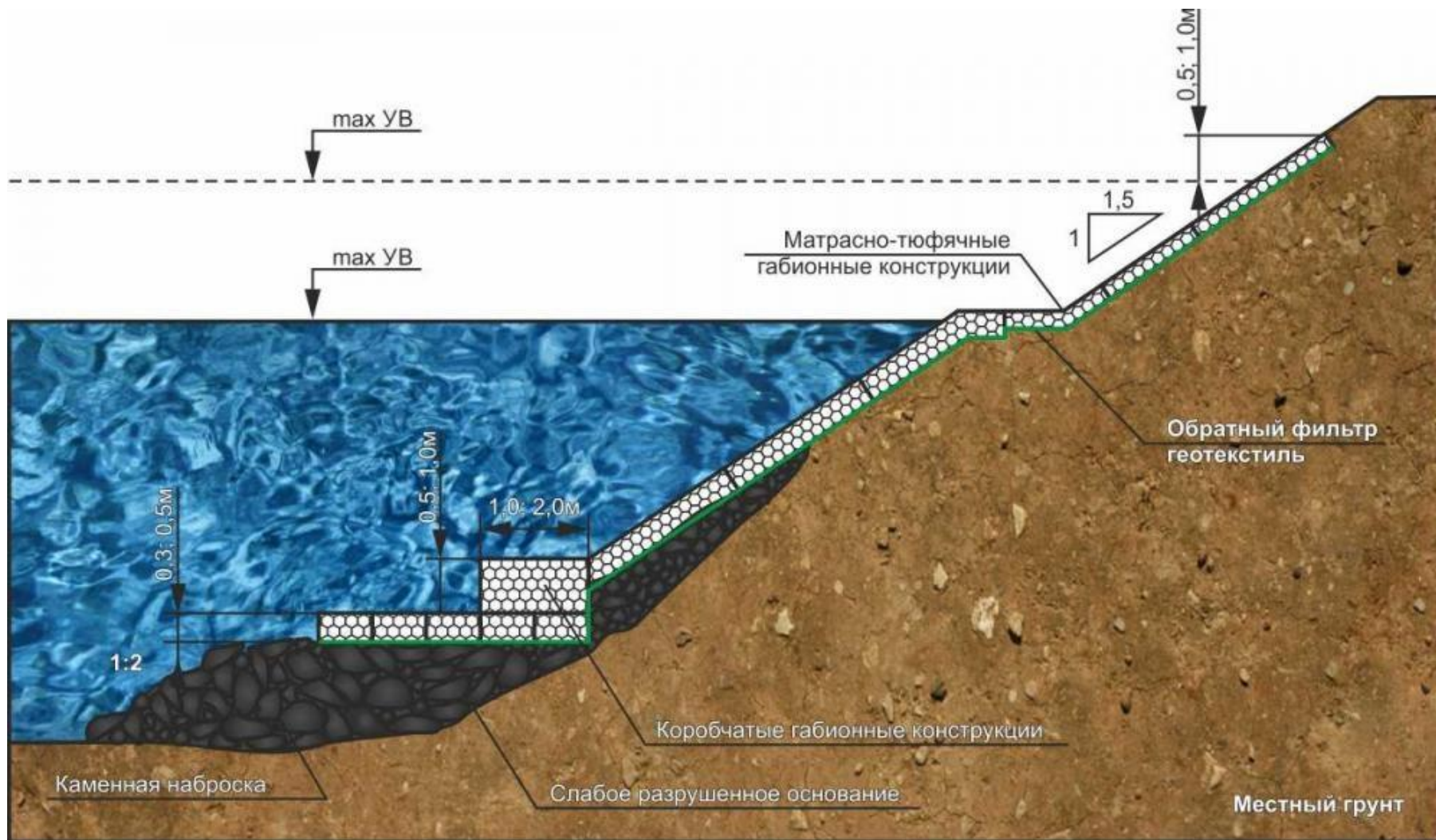


Рис. 4 Берегоукрепительное сооружение срочного вмешательства с усилением основания каменной наброской и габионами

Оформить заказ на материалы для устройства берегоукрепительного сооружения можно на сайте по ссылке [Online заказ](#) или по телефону [8 \(951\) 534 02 80](tel:8(951)5340280).

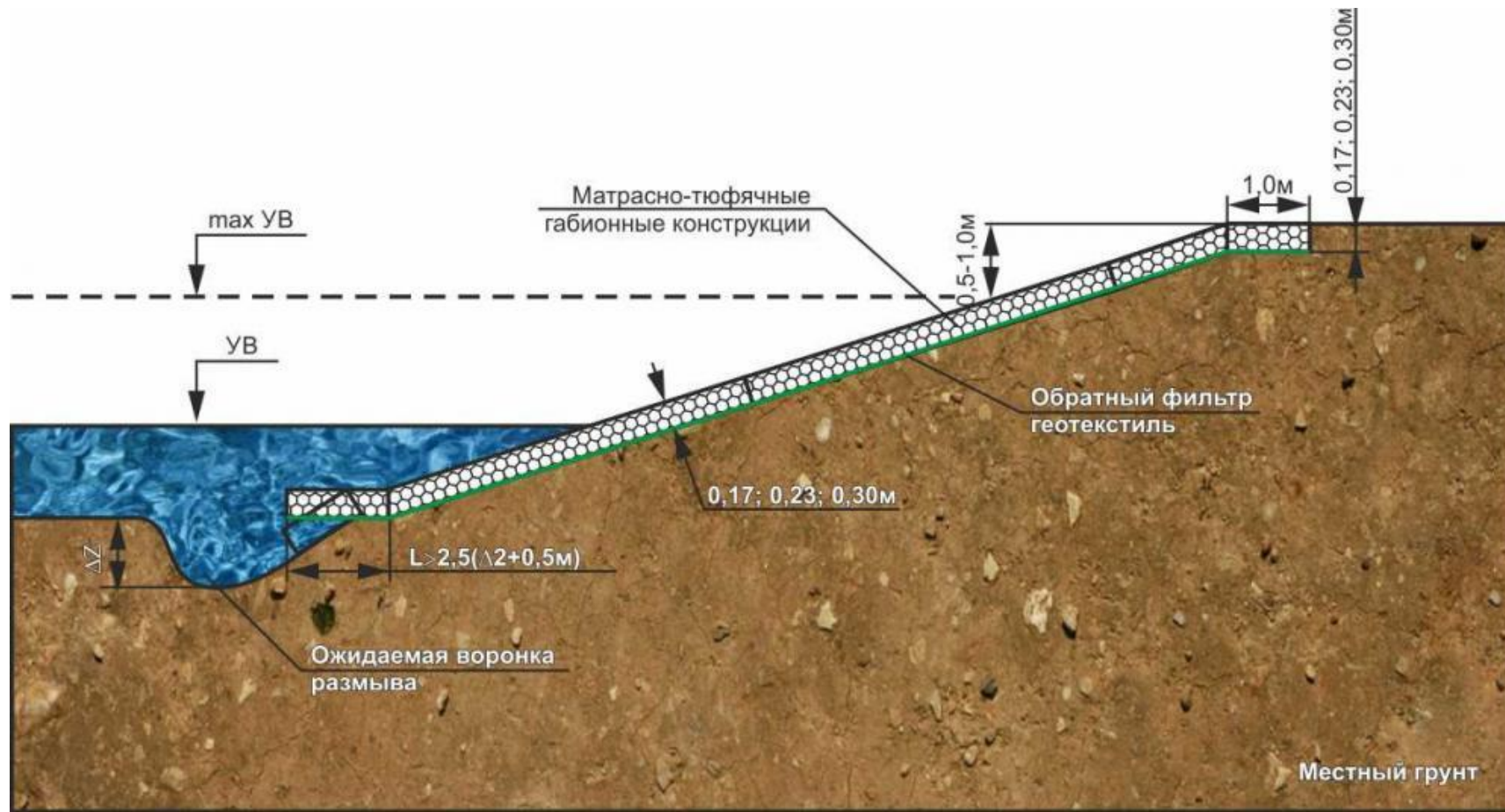


Рис. 5 Укрепление берега матрасно-тюфячными габионами

где ΔZ – расчетно-прогнозная глубина воронки размыва, определяемая для характерных участков месторасположения этих и других подтопляемых сооружений с учетом степени стеснения русловых потоков этими сооружениями, м.

Оформить заказ на материалы для устройства берегоукрепительного сооружения можно на сайте по ссылке [Online заказ](#) или по телефону [8 \(951\) 534 02 80](tel:8(951)5340280).

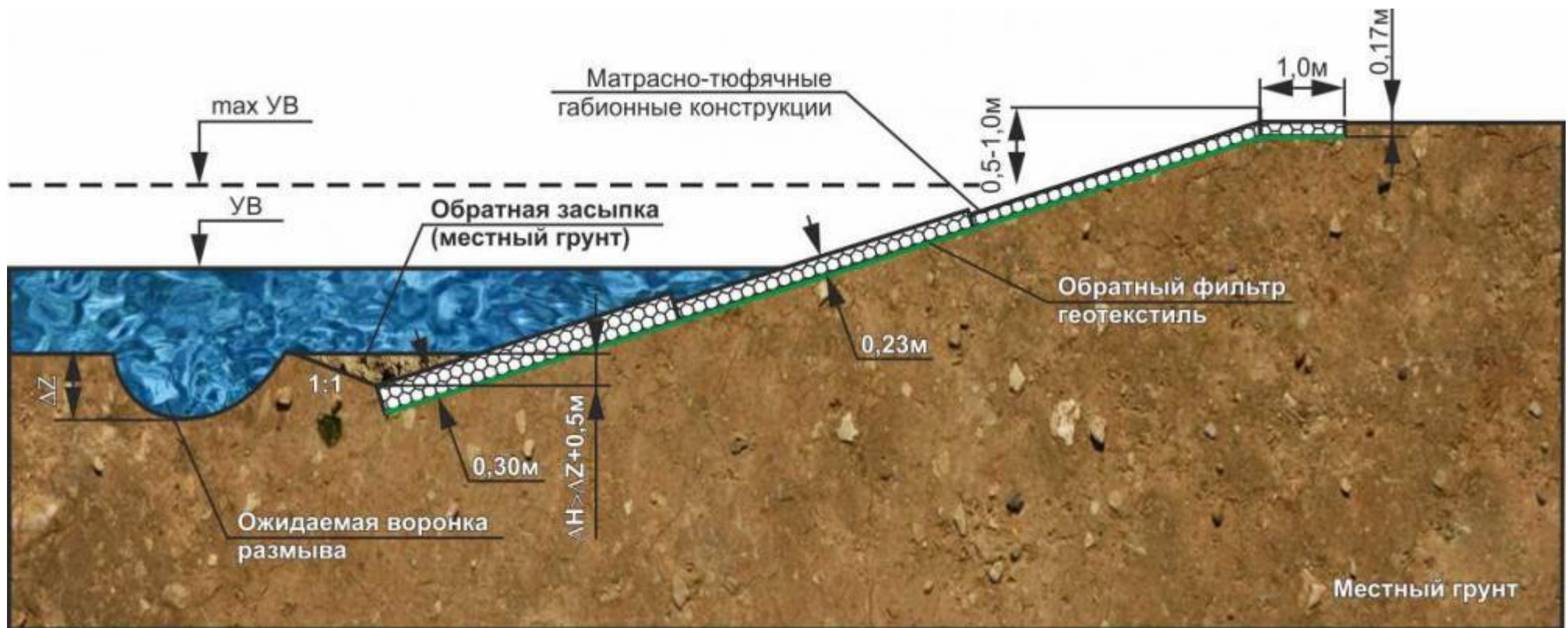


Рис. 7 Берегоукрепление матрасно-тюфячными габионами различной толщины

где ΔZ – расчетно-прогнозная глубина воронки размыва, определяемая для характерных участков месторасположения этих и других подтопляемых сооружений с учетом степени стеснения русловых потоков этими сооружениями, м.

Оформить заказ на материалы для устройства берегоукрепительного сооружения можно на сайте по ссылке [Online заказ](#) или по телефону [8 \(951\) 534 02 80](tel:8(951)5340280).

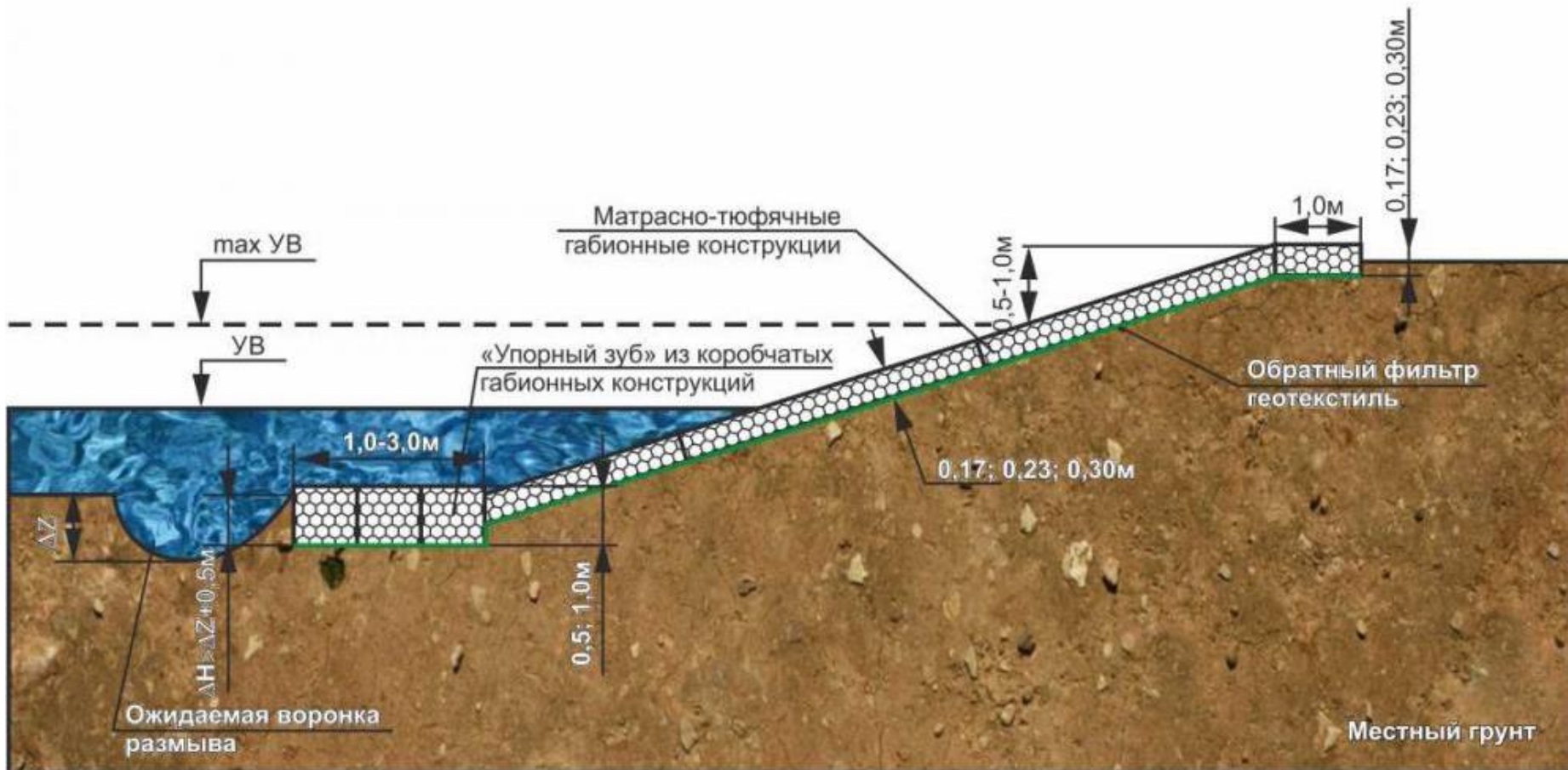


Рис. 8 Берегоукрепление матрасно-тюфячными ГСИ с упорной конструкцией из коробчатых габрионов

где ΔZ – расчетно-прогнозная глубина воронки размыва, определяемая для характерных участков месторасположения этих и других подтопляемых сооружений с учетом степени стеснения русловых потоков этими сооружениями, м.

Оформить заказ на материалы для устройства берегоукрепительного сооружения можно на сайте по ссылке [Online заказ](#) или по телефону [8 \(951\) 534 02 80](tel:8(951)5340280).

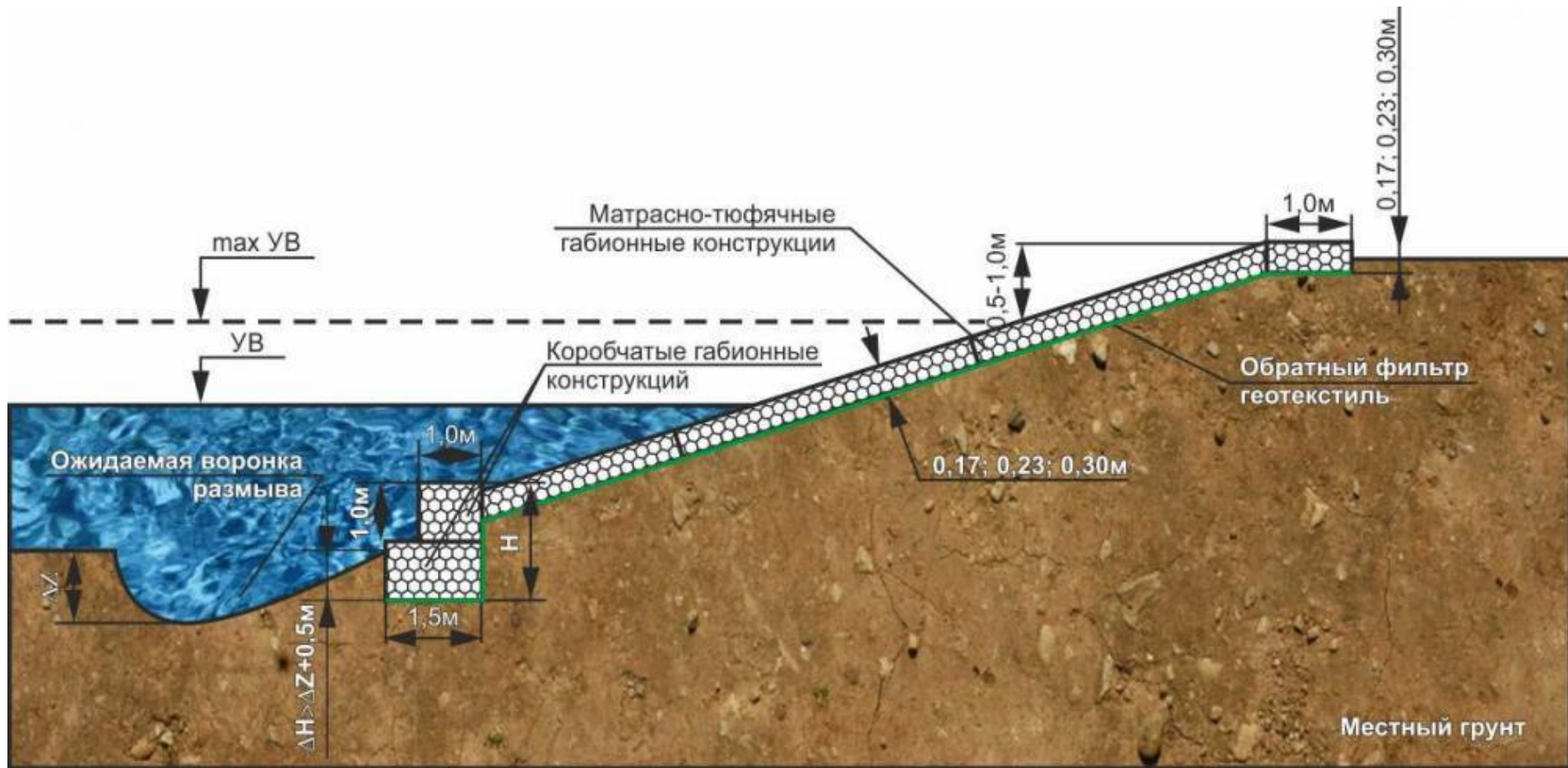


Рис. 9 Берегоукрепление матрасно-тюфячными габионами с упорной конструкцией в виде подпорной стены из коробчатых ГСИ

где ΔZ – расчетно-прогнозная глубина воронки размыва, определяемая для характерных участков месторасположения этих и других подтопляемых сооружений с учетом степени стеснения русловых потоков этими сооружениями, м.

Оформить заказ на материалы для устройства берегоукрепительного сооружения можно на сайте по ссылке [Online заказ](#) или по телефону [8 \(951\) 534 02 80](tel:8(951)5340280).

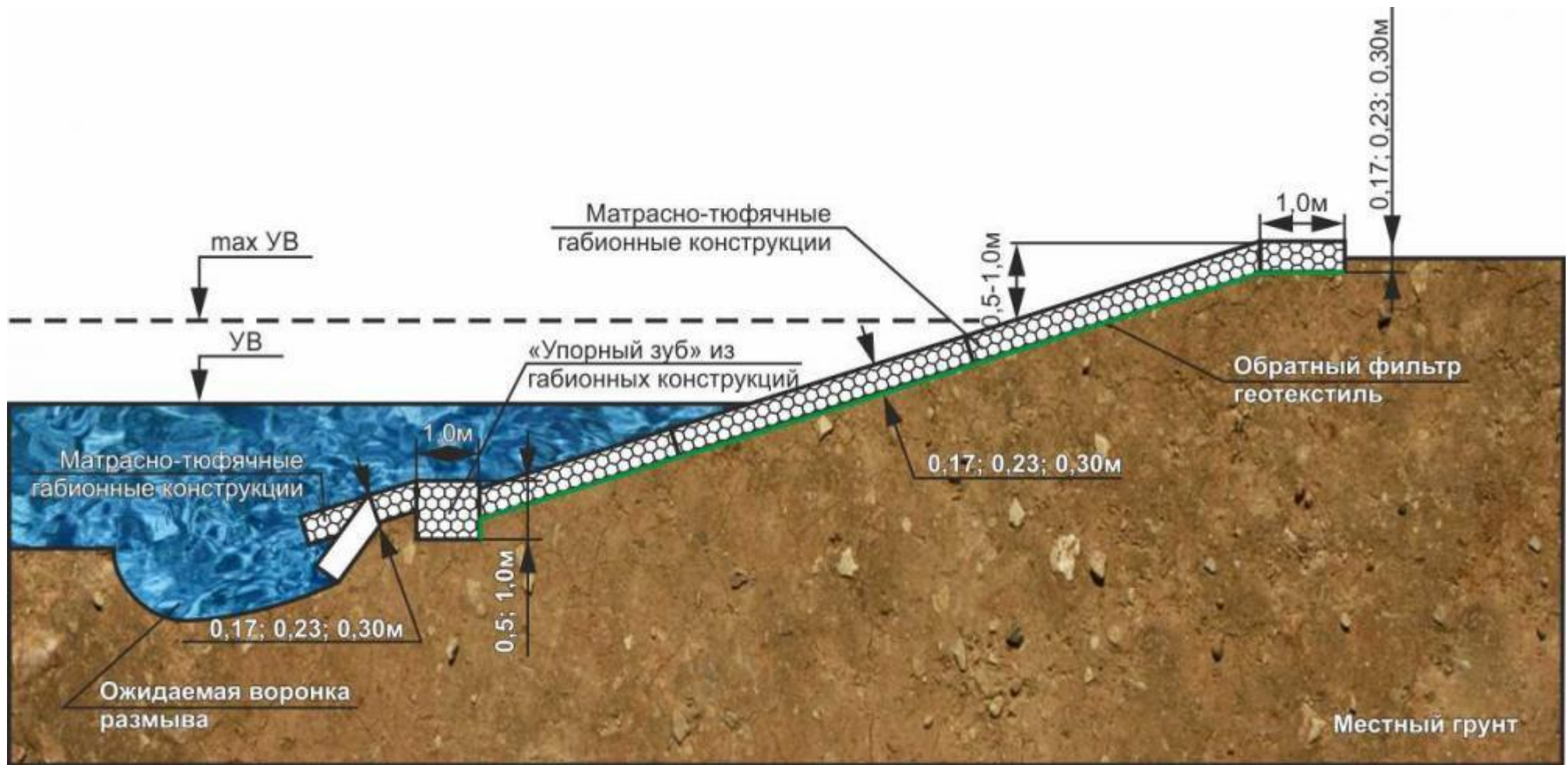


Рис. 10 Берегоукрепление матрасно-тюфячными габионами с упорной конструкцией из коробчатых ГСИ с "фартуком"

Оформить заказ на материалы для устройства берегоукрепительного сооружения можно на сайте по ссылке [Online заказ](#) или по телефону [8 \(951\) 534 02 80](tel:8(951)5340280).

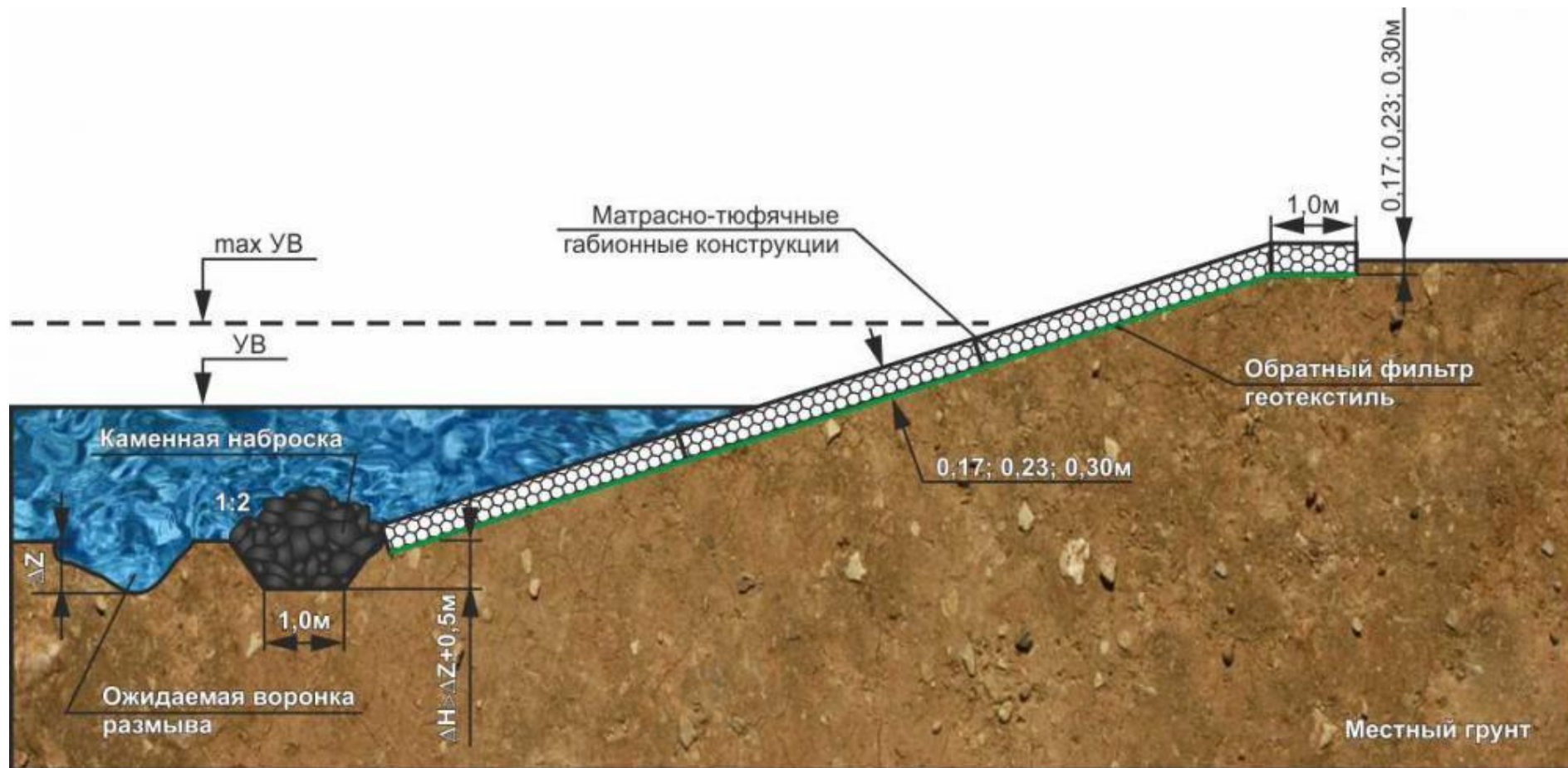


Рис. 11 Укрепление берега матрасно-тюфячными габионами с упорной конструкцией из каменной наброски

где ΔZ – расчетно-прогнозная глубина воронки размыва, определяемая для характерных участков месторасположения этих и других подтопляемых сооружений с учетом степени стеснения русловых потоков этими сооружениями, м.

Оформить заказ на материалы для устройства берегоукрепительного сооружения можно на сайте по ссылке [Online заказ](#) или по телефону [8 \(951\) 534 02 80](tel:8(951)5340280).

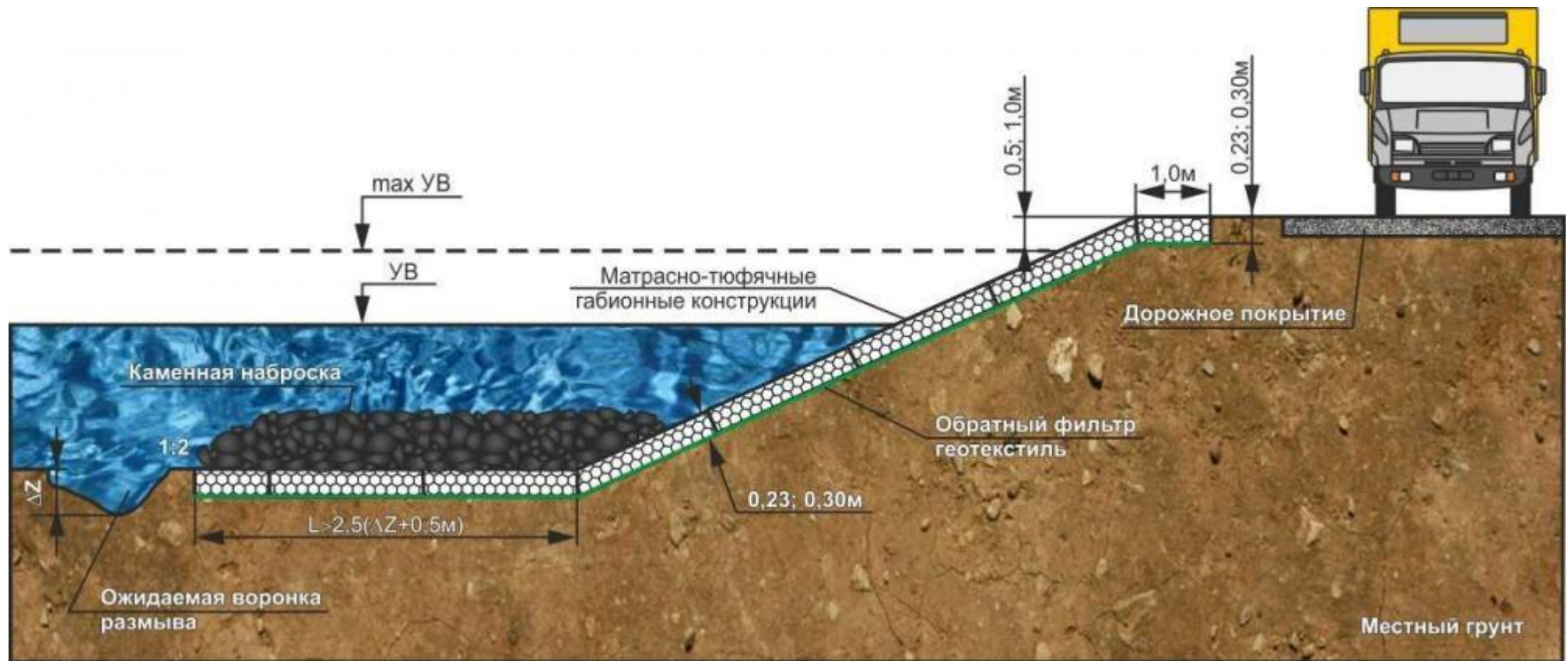


Рис. 12 Укрепление берега матрасно-тюфячными габионами с упорной конструкцией из "фартука" и каменной наброски

где ΔZ – расчетно-прогнозная глубина воронки размыва, определяемая для характерных участков месторасположения этих и других подтопляемых сооружений с учетом степени стеснения русловых потоков этими сооружениями, м.

Оформить заказ на материалы для устройства берегоукрепительного сооружения можно на сайте по ссылке [Online заказ](#) или по телефону [8 \(951\) 534 02 80](tel:8(951)5340280).

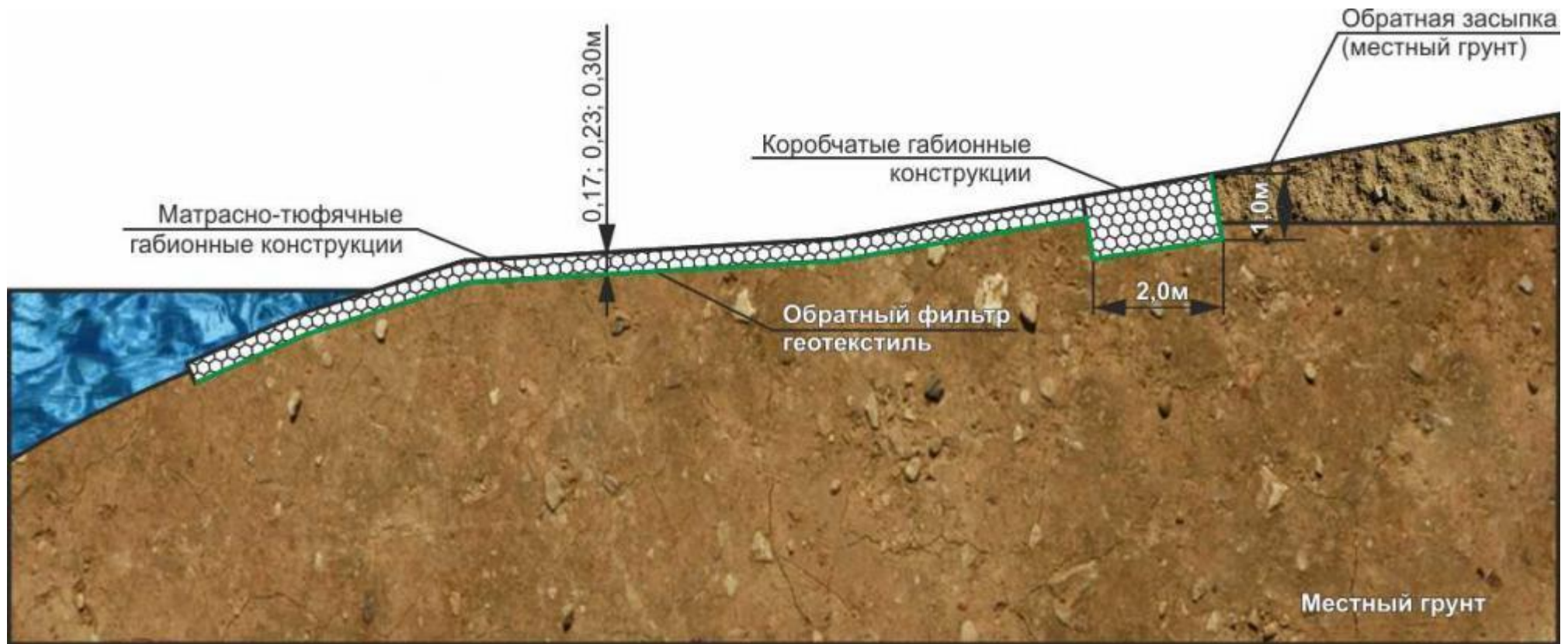
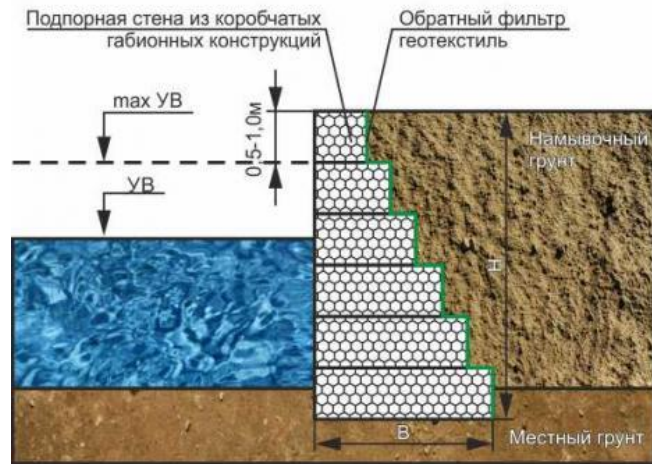


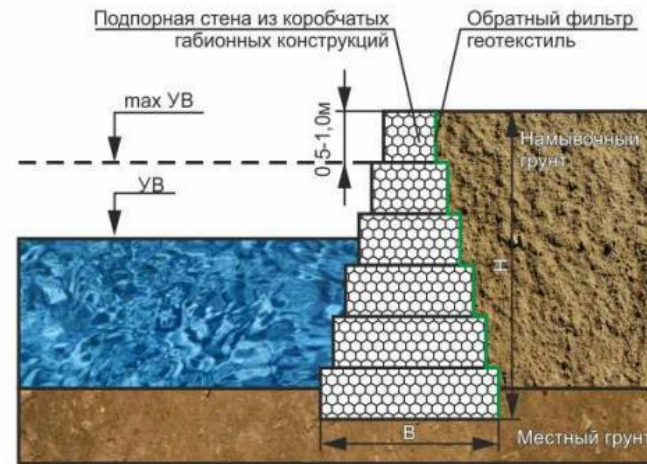
Рис. 13 Берегоукрепление матрасно-тюфячными ГСИ с упорной конструкцией, расположенной в верхней части из коробчатых габионов

Оформить заказ на материалы для устройства берегоукрепительного сооружения можно на сайте по ссылке [Online заказ](#) или по телефону [8 \(951\) 534 02 80](tel:8(951)5340280).

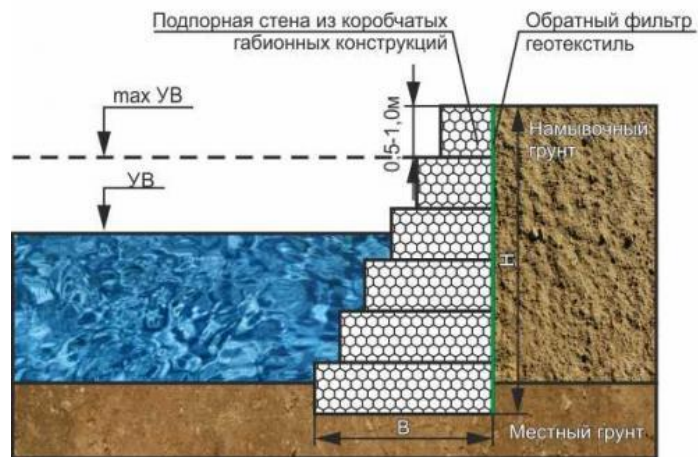
Вариант 1



Вариант 2



Вариант 3



Вариант 4

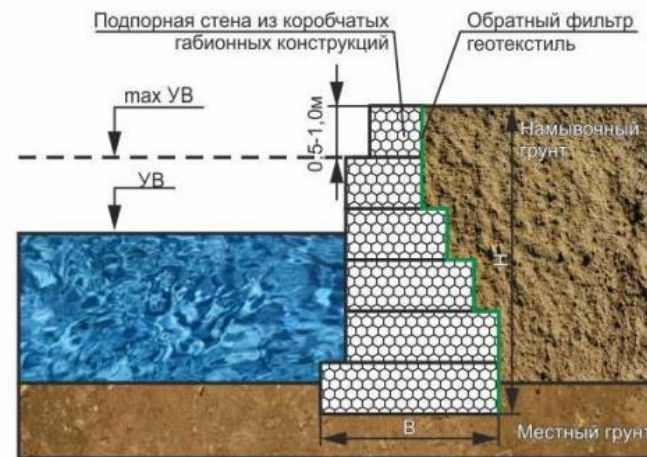


Рис. 14 Берегоукрепление посредством подпорно-защитного сооружения из коробчатых габионов

Оформить заказ на материалы для устройства берегоукрепительного сооружения можно на сайте по ссылке [Online заказ](#) или по телефону [8 \(951\) 534 02 80](tel:89515340280).

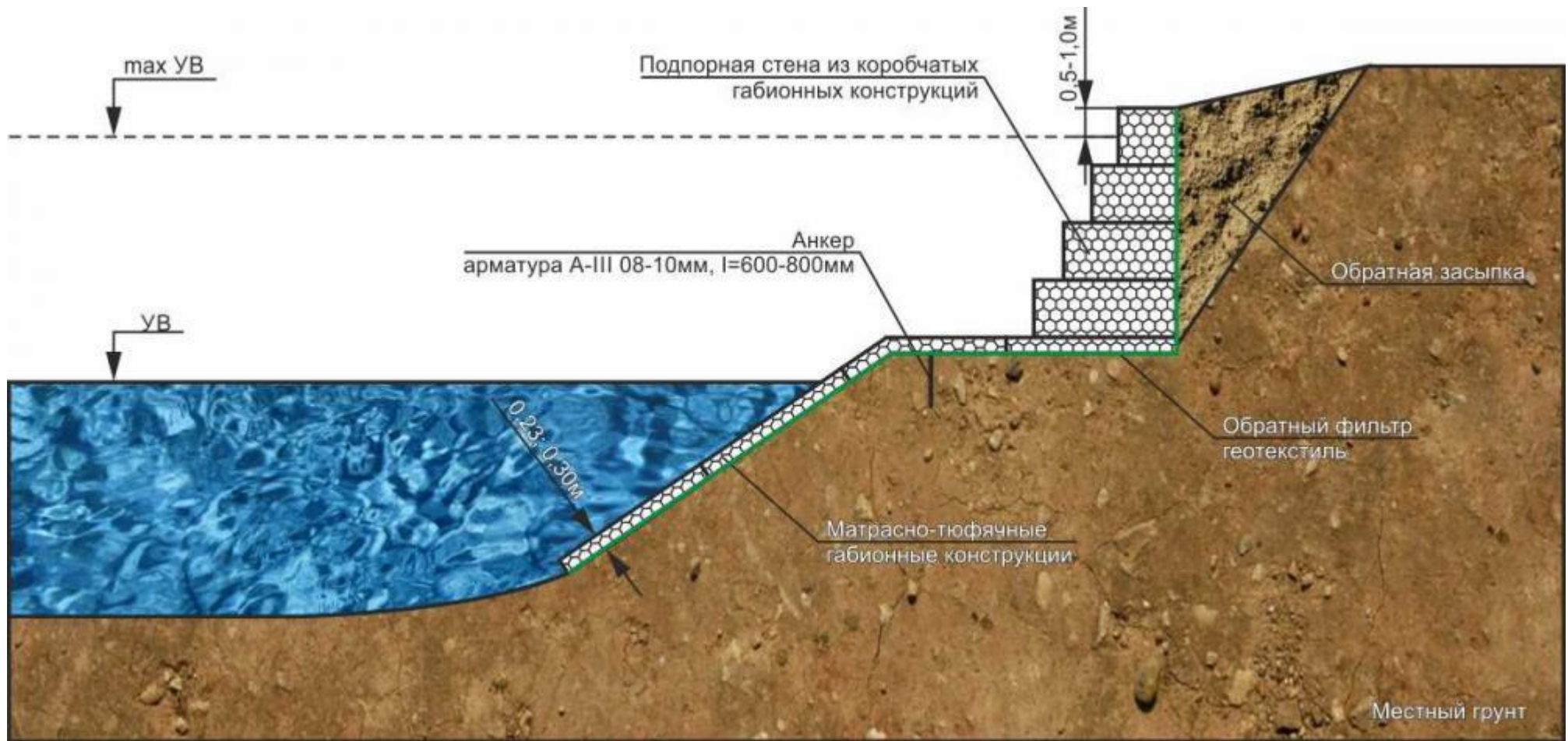


Рис. 15 Укрепление берега подпорно-защитным сооружением из коробчатых габионов с "фартуком" из матрасно-тюфячных ГСИ

Оформить заказ на материалы для устройства берегоукрепительного сооружения можно на сайте по ссылке [Online заказ](#) или по телефону [8 \(951\) 534 02 80](tel:89515340280).

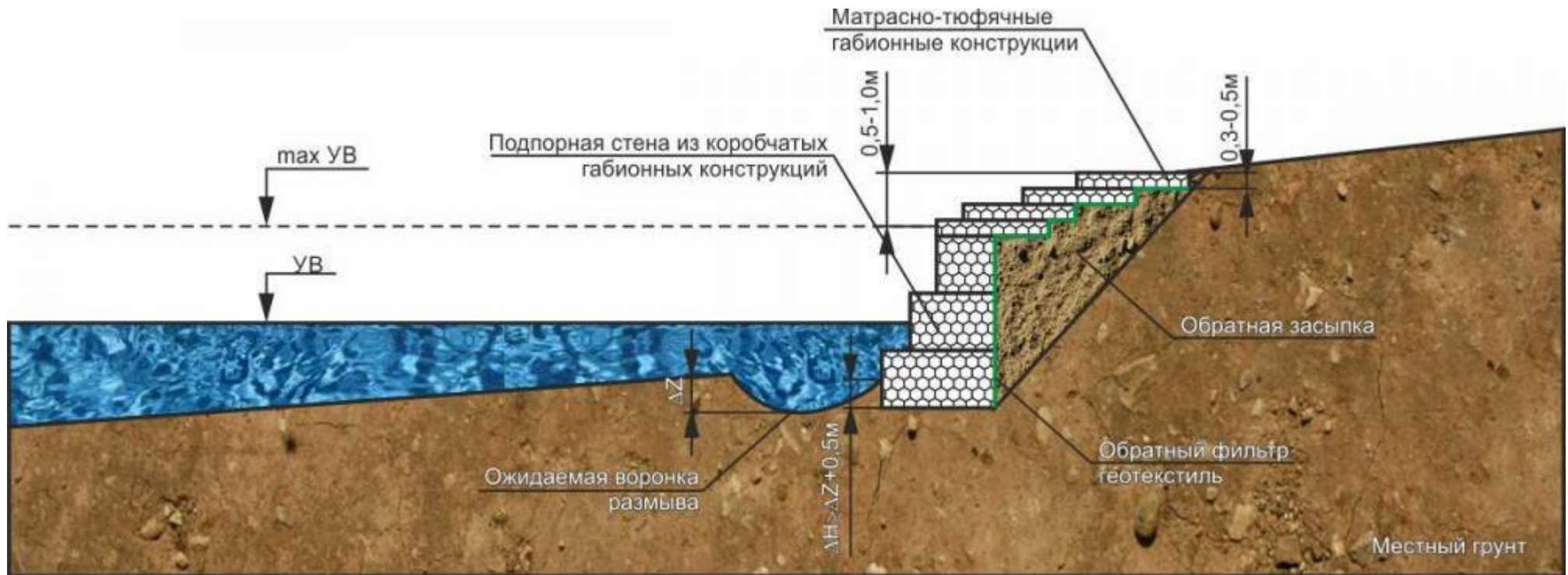


Рис. 16 Берегоукрепление посредством подпорно-защитного сооружения из габионов откосно-ступенчатого типа

где ΔZ – расчетно-прогнозная глубина воронки размыва, определяемая для характерных участков месторасположения этих и других подтопляемых сооружений с учетом степени стеснения русловых потоков этими сооружениями, м.

Оформить заказ на материалы для устройства берегоукрепительного сооружения можно на сайте по ссылке [Online заказ](#) или по телефону [8 \(951\) 534 02 80](tel:8(951)5340280).

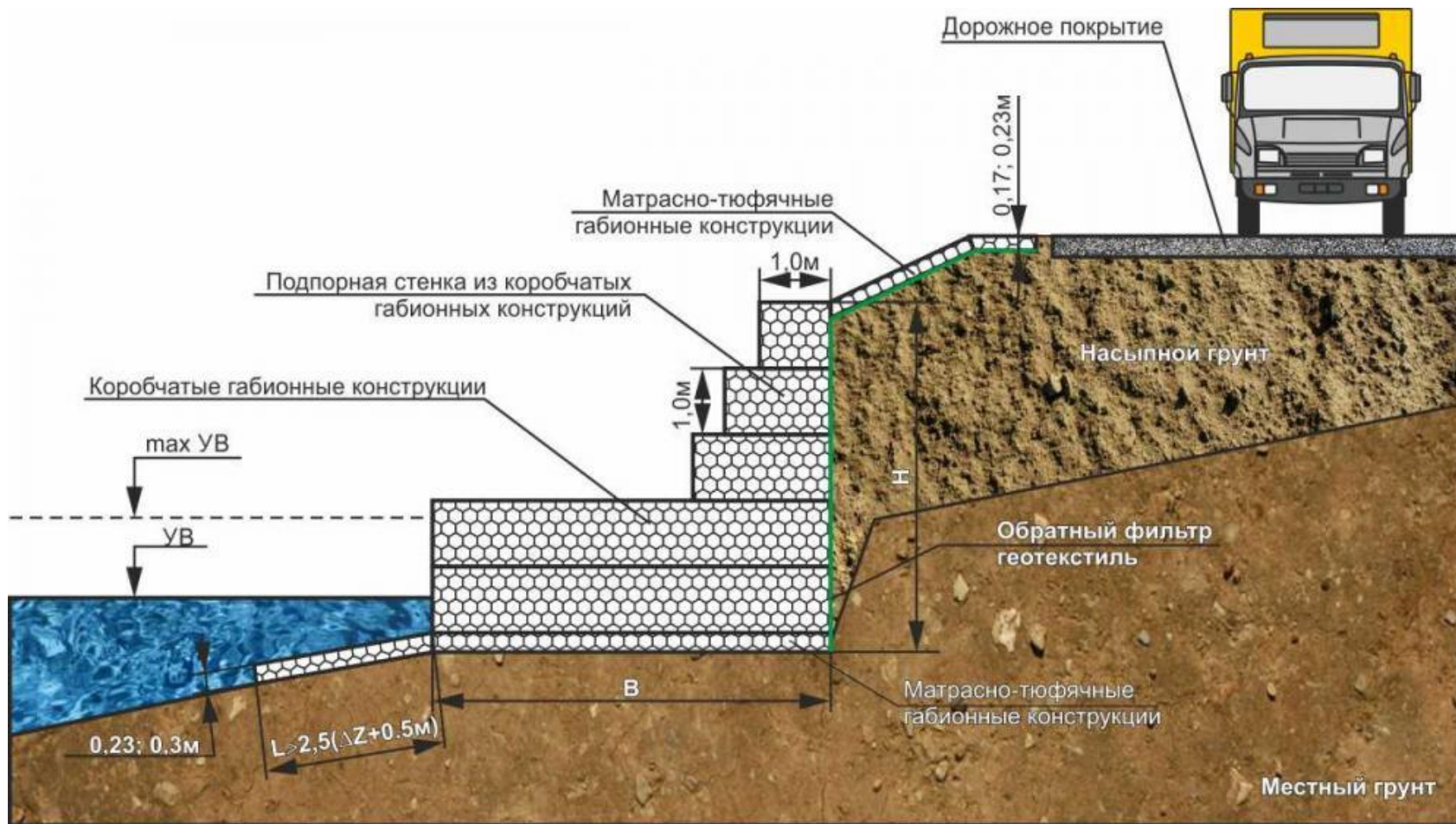


Рис. 17 Укрепление берега подпорно-защитным сооружением из габионов при повышенных эксплуатационных требованиях

где ΔZ – расчетно-прогнозная глубина воронки размыва, определяемая для характерных участков месторасположения этих и других подтопляемых сооружений с учетом степени стеснения русловых потоков этими сооружениями, м.

Оформить заказ на материалы для устройства берегоукрепительного сооружения можно на сайте по ссылке [Online заказ](#) или по телефону [8 \(951\) 534 02 80](tel:89515340280).

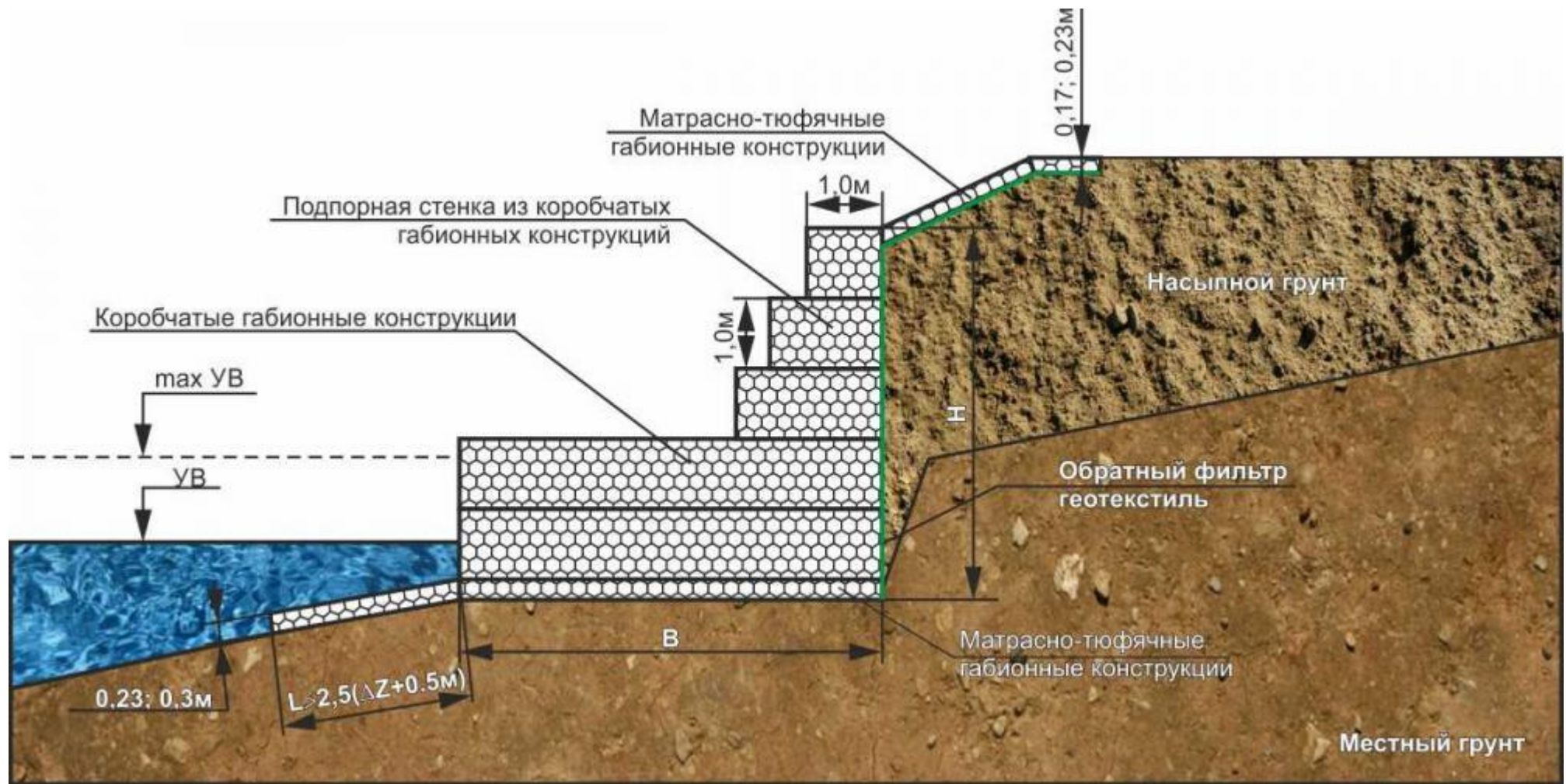


Рис. 18 Укрепление берега подпорно-защитным сооружением из коробчатых габионов с усилением основания цилиндрическими ГСИ

где ΔZ – расчетно-прогнозная глубина воронки размыва, определяемая для характерных участков месторасположения этих и других подтопляемых сооружений с учетом степени стеснения русловых потоков этими сооружениями, м.

Оформить заказ на материалы для устройства берегоукрепительного сооружения можно на сайте по ссылке [Online заказ](#) или по телефону [8 \(951\) 534 02 80](tel:89515340280).

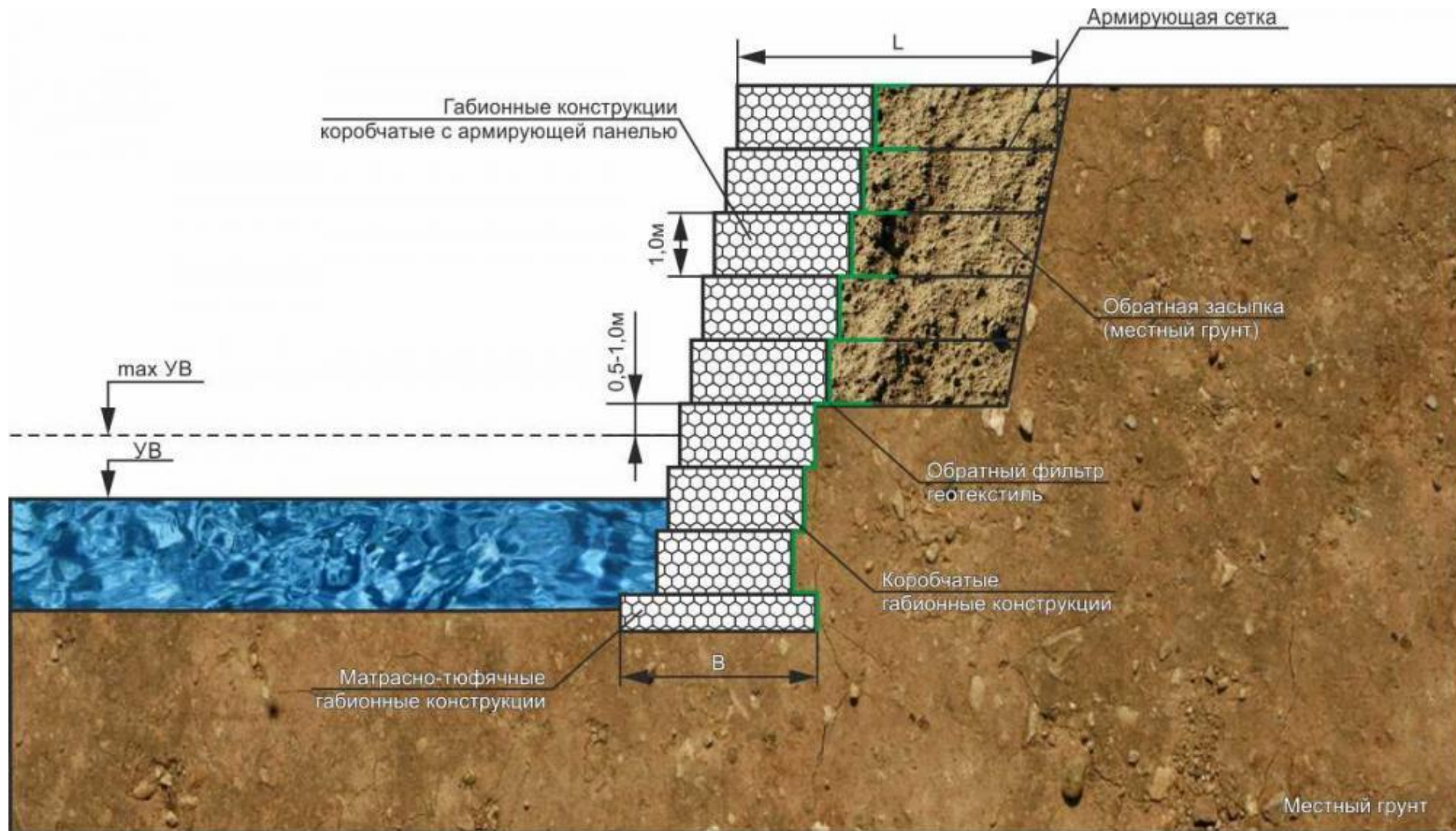


Рис. 19 Укрепление берега подпорно-защитным сооружением из коробчатых габионов с армирующей панелью с усилением основания коробчатыми ГСИ

Оформить заказ на материалы для устройства берегоукрепительного сооружения можно на сайте по ссылке [Online заказ](#) или по телефону [8 \(951\) 534 02 80](tel:8(951)5340280).