

Изобретение относится к горному делу и может быть использовано на открытых горных работах для приготовления эмульсионного взрывчатого вещества (ВВ) и подачи его в скважину. Способ приготовления готовой смеси компонентов эмульсионного ВВ и подачи его в скважину совершенствуется путем интенсификации процесса смешивания компонентов, обеспечения гомогенности готовой смеси в скважине. Для этого смешивание компонентов ВВ жидкой и твердой фаз осуществляют отдельно в шнековых смесителях, причем смешивание компонентов ВРВ жидкой фазы осуществляют с помощью смесителя с обратным направлением навивки шнека. Далее компоненты ВВ жидкой и твердой фаз смешивают в дополнительном шнековом смесителе и подают в выход из смесителя.