

1. Способ получения гранулированных бактериальных препаратов, включающий выращивание культуры микроорганизмов, смешивание их суспензии с наполнителем и гранулирование полученной массы, отличающийся тем, что в качестве наполнителя используют глинистые минералы, преимущественно монтмориллонит, которые вносят в культуральную жидкость в массовом соотношении 1,2-2,0:1,0.

2. Способ по п. 1, отличающийся тем, что глинистые минералы вносят в два приема, причем на первом этапе их задают в пределах 0,1-2,0% от массы суспензии микроорганизмов, а затем основное количество минерала, после чего полученный композит гранулируют,

3. Способ по п.1, отличающийся тем, что для удаления влаги с поверхности полученных гранул и их подсушивания гранулы приводят в контакт с порошком высушенного стерильного глинистого минерала, затем их подсушивают в течение часа на воздухе, отделяют от пылевидных частиц известным способом и стерильно расфасовывают.