

к ГОСТ 9758—86 Заполнители пористые неорганические для строительных работ. Методы испытаний

В каком месте	Напечатано	Должно быть
Пункт 2.1	заполнителей при приемочном контроле на предприятии-изготовителе, входном контроле на предприятии-потребителе, арбитражной проверке отбирают точечные пробы.	заполнителей на предприятии-изготовителе и на предприятии-потребителе отбирают точечные пробы.
Пункт 2.2	2.2. При приемочном контроле на предприятии-изготовителе точечные пробы отбирают через каждый час в течение смены от каждой технологической линии.	2.2. При контроле качества продукции на предприятии-изготовителе в процессе производства точечные пробы отбирают через каждый час в течение смены от каждой технологической линии.
Пункт 2.4	2.4. Объем точечной пробы в зависимости от крупности заполнителя должен быть не менее 2 л и не более 15 л.	2.4. При проверке качества на складах (изготовителя, потребителя и др.) точечные пробы отбирают: из силосов — путем пересечения потока материала, поступающего в транспортное средство; из конусов — в местах, возможно равномерно расположенных по всей поверхности склада, со дна выкопанных с помощью совка лупок глубиной 0,2—0,4 м. Лунки должны размещаться в шахматном порядке с расстоянием не более 10 м одна от другой.
Пункт 2.5	При входном контроле точечные пробы песка, гравия (щебня)	При проверке качества разгружаемого гравия, щебня и песка точечные пробы
Пункт 2.6	При арбитражной проверке качества заполнителей на складах точечные пробы отбирают: из силосов — путем пересечения потока материала, поступающего в транспортное средство; из конусов — в местах, расположенных возможно равномерно по всей поверхности склада, со дна выкопанных с помощью совка лупок глубиной 0,2—0,4 м. Лунки должны размещаться в шахматном порядке с расстоянием не более 10 м одна от другой.	Объем точечной пробы в зависимости от крупности гравия, щебня и песка должен быть не менее 2 л и не более 15 л.