

# ПОПРАВКА К ГОСТ 9758-86 "ЗАПОЛНИТЕЛИ ПОРИСТЫЕ НЕОРГАНИЧЕСКИЕ ДЛЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ. МЕТОДЫ ИСПЫТАНИЙ"

Группа Ж17

-----Т-----Т-----

В каком месте| Напечатано | Должно быть

-----+-----+-----

Пункт 2.1 |заполнителей при приемочном |заполнителей на предприятии-

|контроле на предприятии- |изготовителе и на

|изготовителе, входном контроле |предприятия-потребителя

|на предприятии-потребителя, |отбирают точечные пробы.

|арбитражной проверке отбирают |

|точечные пробы. |

Пункт 2.2 | 2.2. При приемочном контроле | 2.2. При контроле качества

|на предприятии-изготовителе |продукции на предприятии-

|точечные пробы отбирают через |изготовителя в процессе

|каждый час в течение смены от |производства точечные пробы

|каждой технологической линии. |отбирают через каждый час в

| | течение смены от каждой

| | технологической линии.

Пункт 2.4 | 2.4. Объем точечной пробы в | 2.4. При проверке качества

|зависимости от крупности |на складах (изготовителя,

|заполнителя должен быть не |потребителя и др.) точечные

|менее 2 л и не более 15 л. |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

| | лунок 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 |При проверке качества

|пробы песка, гравия (щебня) |разгружаемого гравия,

Щебня и песка точечные

пробы

Пункт 2.6 При арбитражной проверке Объем точечной пробы в

качества заполнителей на зависимости от крупности

складах точечные пробы гравия, щебня и песка

отбирают: должен быть не менее 2 л

из силосов - путем пересечения и не более 15 л.

потока материала, поступающего

в транспортное средство;

из конусов - в местах,

расположенных возможно рав-

номерно по всей поверхности

склада, со дна выкопанных с

помощью совка лунок глубиной

0,2 - 0,4 м. Лунки должны

размещаться в шахматном порядке

с расстоянием не более 10 м

одна от другой.