

Изменение № 1 ГОСТ 27816—88 Асфальтоукладчики. Методы испытаний

Принято Межгосударственным Советом по стандартизации, метрологии и сертификации (протокол № 15 от 28.05.99)

Зарегистрировано Техническим секретариатом МГС № 3342

За принятие изменения проголосовали:

| Наименование государства | Наименование национального органа по стандартизации |
|----------------------------|---|
| Азербайджанская Республика | Азгосстандарт |
| Республика Армения | Армгосстандарт |
| Республика Беларусь | Госстандарт Беларуси |
| Грузия | Грузстандарт |
| Республика Казахстан | Госстандарт Республики Казахстан |
| Киргизская Республика | Киргизстандарт |
| Республика Молдова | Молдовастандарт |
| Российская Федерация | Госстандарт России |
| Республика Таджикистан | Таджикгосстандарт |
| Туркменистан | Главная государственная инспекция Туркменистана |
| Республика Узбекистан | Узгосстандарт |
| Украина | Госстандарт Украины |

Вводную часть изложить в новой редакции:

«Настоящий стандарт распространяется на асфальтоукладчики, изготавливаемые по ГОСТ 21915, и устанавливает правила приемки и методы проверки и определения основных параметров и показателей».

Пункт 1.3 изложить в новой редакции:

«1.3. Асфальтоукладчики серийного производства подвергаются приемо-сдаточным, а также сертификационным и периодическим испытаниям.

Приемо-сдаточным испытаниям должен подвергаться каждый асфальтоукладчик. Периодическим испытаниям подвергают один асфальтоукладчик не реже одного раза в два года. Сертификационные испытания проводят в соответствии с указаниями сертификационного центра».

Пункт 1.4. Заменить слова: «Перед периодическими испытаниями» на «Перед испытаниями (кроме приемо-сдаточных)».

Пункт 2.1.5. Заменить слова: «в соответствии с таблицей» на «в соответствии с табл. 1»;

таблицу дополнить наименованием: «Т а б л и ц а 1»;

(Продолжение см. с. 54)

показатель «Данные испытаний на надежность» и соответствующие обозначения исключить;

дополнить примечанием — 2:

«2. Состав комплекта документации, представляемой на сертификационные испытания, определяется органом, проводящим эти испытания».

Раздел 2 дополнить пунктом — 2.1.6:

«2.1.6. Проводимые испытания и проверяемые параметры приведены в табл. 2.

Т а б л и ц а 2

| Проводимые испытания, проверяемые параметры | Вид испытаний | | |
|---|----------------|---------------|------------------|
| | приемодаточные | периодические | сертификационные |
| 1. Визуальный контроль: комплектность; наличие смазки и защитных покрытий; качество сборки, окраски, сварки; наличие указателей, облегчающих обслуживание и обозначающих опасные места; наличие и комплектность сопроводительной документации | + | + | (+) |
| 2. Проверка действия механизмов и систем на холостом ходу: двигателя; гидравлической системы; рулевого управления и трансмиссии; регулятора толщины и профиля покрытия; подъемного устройства рабочих органов; поворота боковых стенок приемного бункера; перемещения загружаемого материала; привода вибрационных рабочих органов; автоматического обеспечения ровности укладываемого покрытия управления объемом смеси в шнековой камере; всех систем электрооборудования | + | + | (+) |
| 3. Проверка тормозов и управляемости | + | + | + |
| 4. Геометрические размеры | | + | (+) |
| 5. Минимальный радиус поворота | | + | + |
| 6. Вместимость бункера | | + | (+) |

(Продолжение см. с. 55)

Продолжение

| Проводимые испытания, проверяемые параметры | Вид испытаний | | |
|--|-----------------|---------------|------------------|
| | приемосдаточные | периодические | сертификационные |
| 7. Показатели массы | | + | (+) |
| 8. Проверка гидросистемы: давление; степень загрязнения рабочей жидкости; температура рабочей жидкости; потери рабочей жидкости | | + | (+) |
| 9. Рабочие и транспортные скорости | | + | + |
| 10. Качество уложенного покрытия: ровность; ширина; поперечный уклон; степень уплотнения | | + | (+) |
| 11. Показатели эргономики и безопасности: уровень шума; уровень вибрации; усилия на органах управления; уровень концентрации вредных веществ | | + | + |

(Продолжение см. с. 56)

П р и м е ч а н и я:

1. Знак «+» означает обязательность проверки параметра при проведении данного вида испытаний.

2. Знак «(+）」 означает рекомендуемость проверки параметра при проведении данного вида испытаний.

3. В случае проверки параметров, отмеченных знаком (+), при проведении сертификационных испытаний периодические испытания не проводятся».

Пункт 2.3. Первый абзац. Заменить слова: «на расстояния, предусмотренные ГОСТ 25569—82» на «расстояние 1 км».

Пункт 2.30 исключить.

Пункт 3.1 дополнить абзацем:

«Результаты сертификационных испытаний оформляют в установленном порядке».

(ИУС № 12 1999 г.)