

ИЗМЕНЕНИЕ № 11 ОКРБ 007-2007

ПРОМЫШЛЕННАЯ И СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ПРОДУКЦИЯ

ПРАМЫСЛОВАЯ І СЕЛЬСКАГАСПАДАРЧАЯ ПРАДУКЦЫЯ

Введено в действие постановлением Госстандарта Республики Беларусь от 22.02.2013 № 13

Дата введения 2013.03.01

Внести изменения в таблицу 2 с учетом принятых обозначений в графе «Тип изменения»:

А – аннулировать;

В – ввести;

И – изменить.

Примечание – В строке, обозначенной «И», текст, приведенный в новой редакции, выделен полужирным шрифтом.

В таблицу А.1 внести соответствующие изменения.

Таблица 2 – Промышленная и сельскохозяйственная продукция

Тип изменения	Код	Наименование
В	29.12.11.351	Цилиндры гидравлические поршневые
В	29.12.11.352	Цилиндры гидравлические плунжерные
В	29.12.11.353	Цилиндры гидравлические телескопические
В	29.12.11.359	Цилиндры гидравлические линейного действия прочие
А	29.32.15.000	
В	29.32.15.100	Машины для сельского хозяйства почвообрабатывающие комбинированные
В	29.32.15.300	Кусторезы; катки для газонов или спортивных площадок
В	29.32.15.900	Машины для сельского и лесного хозяйства, используемые для подготовки и культивирования почвы прочие, не включенные в другие группировки
В	34.10.13.100	Двигатели внутреннего сгорания поршневые с воспламенением от сжатия (дизели или полудизели) мощностью не более 50 кВт для транспортных средств
В	34.10.13.120	Двигатели внутреннего сгорания поршневые с воспламенением от сжатия (дизели или полудизели) мощностью не более 50 кВт с рабочим объемом цилиндров двигателя более 1500 см ³ , но не более 4000 см ³ для транспортных средств
В	34.10.13.122	Двигатели внутреннего сгорания поршневые с воспламенением от сжатия (дизели или полудизели) мощностью не более 50 кВт с рабочим объемом цилиндров двигателя более 1500 см ³ , но не более 4000 см ³ экологического класса 3А для тракторов
В	34.10.13.123	Двигатели внутреннего сгорания поршневые с воспламенением от сжатия (дизели или полудизели) мощностью не более 50 кВт с рабочим объемом цилиндров двигателя не более 1500 см ³ , но не более 4000 см ³ экологического класса 3В для тракторов
В	34.10.13.129	Двигатели внутреннего сгорания поршневые с воспламенением от сжатия (дизели или полудизели) мощностью не более 50 кВт с рабочим объемом цилиндров двигателя более 1500 см ³ , но не более 4000 см ³ для транспортных средств прочие
В	34.10.13.130	Двигатели внутреннего сгорания поршневые с воспламенением от сжатия (дизели или полудизели) мощностью не более 50 кВт с рабочим объемом цилиндров двигателя более 4000 см ³ для транспортных средств
В	34.10.13.200	Двигатели внутреннего сгорания поршневые с воспламенением от сжатия (дизели или полудизели) мощностью более 50 кВт, но не более 100 кВт для транспортных средств
В	34.10.13.210	Двигатели внутреннего сгорания поршневые с воспламенением от сжатия (дизели или полудизели) мощностью более 50 кВт, но не более 100 кВт с рабочим объемом цилиндров двигателя не более 4000 см ³ для транспортных средств
В	34.10.13.220	Двигатели внутреннего сгорания поршневые с воспламенением от сжатия (дизели или полудизели) мощностью более 50 кВт, но не более 100 кВт с рабочим объемом цилиндров двигателя более 4000 см ³ , но не более 7000 см ³ для транспортных средств
В	34.10.13.222	Двигатели внутреннего сгорания поршневые с воспламенением от сжатия (дизели или полудизели) мощностью более 50 кВт, но не более 100 кВт с рабочим объемом цилиндров двигателя более 4000 см ³ , но не более 7000 см ³ экологического класса 3А для тракторов
В	34.10.13.223	Двигатели внутреннего сгорания поршневые с воспламенением от сжатия (дизели или полудизели) мощностью более 50 кВт, но не более 100 кВт с рабочим объемом цилиндров двигателя более 4000 см ³ , но не более 7000 см ³ экологического класса 3В для тракторов

Продолжение таблицы 2

Тип изменения	Код	Наименование
А	34.10.13.350	
А	34.10.13.351	
А	34.10.13.352	
А	34.10.13.353	
А	34.10.13.360	
А	34.10.13.361	
А	34.10.13.362	
А	34.10.13.363	
А	34.10.13.364	
А	34.10.13.365	
В	34.10.13.400	Двигатели внутреннего сгорания поршневые с воспламенением от сжатия (дизели или полудизели) мощностью более 150 кВт, но не более 200 кВт для транспортных средств
В	34.10.13.410	Двигатели внутреннего сгорания поршневые с воспламенением от сжатия (дизели или полудизели) мощностью более 150 кВт, но не более 200 кВт с рабочим объемом цилиндров двигателя не более 4000 см ³ для транспортных средств
В	34.10.13.420	Двигатели внутреннего сгорания поршневые с воспламенением от сжатия (дизели или полудизели) мощностью более 150 кВт, но не более 200 кВт с рабочим объемом цилиндров двигателя более 4000 см ³ , но не более 7000 см ³ для транспортных средств
В	34.10.13.430	Двигатели внутреннего сгорания поршневые с воспламенением от сжатия (дизели или полудизели) мощностью более 150 кВт, но не более 200 кВт с рабочим объемом цилиндров двигателя более 7000 см ³ для транспортных средств
В	34.10.13.432	Двигатели внутреннего сгорания поршневые с воспламенением от сжатия (дизели или полудизели) мощностью более 150 кВт, но не более 200 кВт с рабочим объемом цилиндров двигателя более 7000 см ³ экологического класса 3А для тракторов
В	34.10.13.433	Двигатели внутреннего сгорания поршневые с воспламенением от сжатия (дизели или полудизели) мощностью более 150 кВт, но не более 200 кВт с рабочим объемом цилиндров двигателя более 7000 см ³ экологического класса 3В для тракторов
В	34.10.13.434	Двигатели внутреннего сгорания поршневые с воспламенением от сжатия (дизели или полудизели) мощностью более 150 кВт, но не более 200 кВт с рабочим объемом цилиндров двигателя более 7000 см ³ экологического класса 4 для тракторов
В	34.10.13.436	Двигатели внутреннего сгорания поршневые с воспламенением от сжатия (дизели или полудизели) мощностью более 150 кВт, но не более 200 кВт с рабочим объемом цилиндров двигателя более 7000 см ³ экологического уровня Евро-3 для автомобилей класса 34.10
В	34.10.13.437	Двигатели внутреннего сгорания поршневые с воспламенением от сжатия (дизели или полудизели) мощностью более 150 кВт, но не более 200 кВт с рабочим объемом цилиндров двигателя более 7000 см ³ экологического уровня Евро-4 для автомобилей класса 34.10
В	34.10.13.438	Двигатели внутреннего сгорания поршневые с воспламенением от сжатия (дизели или полудизели) мощностью более 150 кВт, но не более 200 кВт с рабочим объемом цилиндров двигателя более 7000 см ³ экологического уровня Евро-5 для автомобилей класса 34.10

Продолжение таблицы 2

Тип изменения	Код	Наименование
В	34.10.13.439	Двигатели внутреннего сгорания поршневые с воспламенением от сжатия (дизели или полудизели) мощностью более 150 кВт, но не более 200 кВт с рабочим объемом цилиндров двигателя более 7000 см ³ для транспортных средств прочие
И	34.10.13.500	Двигатели внутреннего сгорания поршневые с воспламенением от сжатия (дизели или полудизели) мощностью более 200 кВт, но не более 250 кВт для транспортных средств
И	34.10.13.510	Двигатели внутреннего сгорания поршневые с воспламенением от сжатия (дизели или полудизели) мощностью более 200 кВт, но не более 250 кВт с рабочим объемом цилиндров двигателя не более 4000 см³ для транспортных средств
И	34.10.13.520	Двигатели внутреннего сгорания поршневые с воспламенением от сжатия (дизели или полудизели) мощностью более 200 кВт, но не более 250 кВт с рабочим объемом цилиндров двигателя более 4000 см³, но не более 7000 см³ для транспортных средств
И	34.10.13.530	Двигатели внутреннего сгорания поршневые с воспламенением от сжатия (дизели или полудизели) мощностью более 200 кВт, но не более 250 кВт с рабочим объемом цилиндров двигателя более 7000 см³ для транспортных средств
И	34.10.13.532	Двигатели внутреннего сгорания поршневые с воспламенением от сжатия (дизели или полудизели) мощностью более 200 кВт, но не более 250 кВт с рабочим объемом цилиндров двигателя более 7000 см³ экологического класса 3А для тракторов
И	34.10.13.533	Двигатели внутреннего сгорания поршневые с воспламенением от сжатия (дизели или полудизели) мощностью более 200 кВт, но не более 250 кВт с рабочим объемом цилиндров двигателя более 7000 см³ экологического класса 3В для тракторов
В	34.10.13.534	Двигатели внутреннего сгорания поршневые с воспламенением от сжатия (дизели или полудизели) мощностью более 200 кВт, но не более 250 кВт с рабочим объемом цилиндров двигателя более 7000 см ³ экологического класса 4 для тракторов
В	34.10.13.536	Двигатели внутреннего сгорания поршневые с воспламенением от сжатия (дизели или полудизели) мощностью более 200 кВт, но не более 250 кВт с рабочим объемом цилиндров двигателя более 7000 см ³ экологического уровня Евро-3 для автомобилей класса 34.10
В	34.10.13.537	Двигатели внутреннего сгорания поршневые с воспламенением от сжатия (дизели или полудизели) мощностью более 200 кВт, но не более 250 кВт с рабочим объемом цилиндров двигателя более 7000 см ³ экологического уровня Евро-4 для автомобилей класса 34.10
В	34.10.13.538	Двигатели внутреннего сгорания поршневые с воспламенением от сжатия (дизели или полудизели) мощностью более 200 кВт, но не более 250 кВт с рабочим объемом цилиндров двигателя более 7000 см ³ экологического уровня Евро-5 для автомобилей класса 34.10
В	34.10.13.539	Двигатели внутреннего сгорания поршневые с воспламенением от сжатия (дизели или полудизели) мощностью более 200 кВт, но не более 250 кВт с рабочим объемом цилиндров двигателя более 7000 см ³ для транспортных средств прочие
А	34.10.13.540	
А	34.10.13.541	
А	34.10.13.542	
А	34.10.13.543	
А	34.10.13.550	
А	34.10.13.551	

Продолжение таблицы 2

Тип изменения	Код	Наименование
А	34.10.13.552	
А	34.10.13.553	
А	34.10.13.560	
А	34.10.13.561	
А	34.10.13.562	
А	34.10.13.563	
А	34.10.13.564	
А	34.10.13.565	
В	34.10.13.600	Двигатели внутреннего сгорания поршневые с воспламенением от сжатия (дизели или полудизели) мощностью более 250 кВт для транспортных средств
В	34.10.13.610	Двигатели внутреннего сгорания поршневые с воспламенением от сжатия (дизели или полудизели) мощностью более 250 кВт с рабочим объемом цилиндров двигателя не более 4000 см ³ для транспортных средств
В	34.10.13.620	Двигатели внутреннего сгорания поршневые с воспламенением от сжатия (дизели или полудизели) мощностью более 250 кВт с рабочим объемом цилиндров двигателя более 4000 см ³ , но не более 7000 см ³ для транспортных средств
В	34.10.13.630	Двигатели внутреннего сгорания поршневые с воспламенением от сжатия (дизели или полудизели) мощностью более 250 кВт с рабочим объемом цилиндров двигателя более 7000 см ³ , но не более 10000 см ³ для транспортных средств
В	34.10.13.636	Двигатели внутреннего сгорания поршневые с воспламенением от сжатия (дизели или полудизели) мощностью более 250 кВт с рабочим объемом цилиндров двигателя более 7000 см ³ , но не более 10000 см ³ экологического уровня Евро-3 для автомобилей класса 34.10
В	34.10.13.637	Двигатели внутреннего сгорания поршневые с воспламенением от сжатия (дизели или полудизели) мощностью более 250 кВт с рабочим объемом цилиндров двигателя более 7000 см ³ , но не более 10000 см ³ экологического уровня Евро-4 для автомобилей класса 34.10
В	34.10.13.638	Двигатели внутреннего сгорания поршневые с воспламенением от сжатия (дизели или полудизели) мощностью более 250 кВт с рабочим объемом цилиндров двигателя более 7000 см ³ , но не более 10000 см ³ экологического уровня Евро-5 для автомобилей класса 34.10
В	34.10.13.639	Двигатели внутреннего сгорания поршневые с воспламенением от сжатия (дизели или полудизели) мощностью более 250 кВт с рабочим объемом цилиндров двигателя более 7000 см ³ , но не более 10000 см ³ для транспортных средств прочие
В	34.10.13.640	Двигатели внутреннего сгорания поршневые с воспламенением от сжатия (дизели или полудизели) мощностью более 250 кВт с рабочим объемом цилиндров двигателя более 10000 см ³ , но не более 15000 см ³ для транспортных средств
В	34.10.13.646	Двигатели внутреннего сгорания поршневые с воспламенением от сжатия (дизели или полудизели) мощностью более 250 кВт с рабочим объемом цилиндров двигателя более 10000 см ³ , но не более 15000 см ³ экологического уровня Евро-3 для автомобилей класса 34.10
В	34.10.13.647	Двигатели внутреннего сгорания поршневые с воспламенением от сжатия (дизели или полудизели) мощностью более 250 кВт с рабочим объемом цилиндров двигателя более 10000 см ³ , но не более 15000 см ³ экологического уровня Евро-4 для автомобилей класса 34.10

Окончание таблицы 2

Тип изменения	Код	Наименование
В	34.10.13.648	Двигатели внутреннего сгорания поршневые с воспламенением от сжатия (дизели или полудизели) мощностью более 250 кВт с рабочим объемом цилиндров двигателя более 10000 см ³ , но не более 15000 см ³ экологического уровня Евро-5 для автомобилей класса 34.10
В	34.10.13.649	Двигатели внутреннего сгорания поршневые с воспламенением от сжатия (дизели или полудизели) мощностью более 250 кВт с рабочим объемом цилиндров двигателя более 10000 см ³ , но не более 15000 см ³ для транспортных средств прочие
В	34.10.13.650	Двигатели внутреннего сгорания поршневые с воспламенением от сжатия (дизели или полудизели) мощностью более 250 кВт с рабочим объемом цилиндров двигателя более 15000 см ³ для транспортных средств
В	34.10.13.652	Двигатели внутреннего сгорания поршневые с воспламенением от сжатия (дизели или полудизели) мощностью более 250 кВт с рабочим объемом цилиндров двигателя более 15000 см ³ экологического класса 3А для тракторов
В	34.10.13.653	Двигатели внутреннего сгорания поршневые с воспламенением от сжатия (дизели или полудизели) мощностью более 250 кВт с рабочим объемом цилиндров двигателя более 15000 см ³ экологического класса 3В для тракторов
В	34.10.13.654	Двигатели внутреннего сгорания поршневые с воспламенением от сжатия (дизели или полудизели) мощностью более 250 кВт с рабочим объемом цилиндров двигателя более 15000 см ³ экологического класса 4 для тракторов
В	34.10.13.656	Двигатели внутреннего сгорания поршневые с воспламенением от сжатия (дизели или полудизели) мощностью более 250 кВт с рабочим объемом цилиндров двигателя более 15000 см ³ экологического уровня Евро-3 для автомобилей класса 34.10
В	34.10.13.657	Двигатели внутреннего сгорания поршневые с воспламенением от сжатия (дизели или полудизели) мощностью более 250 кВт с рабочим объемом цилиндров двигателя более 15000 см ³ экологического уровня Евро-4 для автомобилей класса 34.10
В	34.10.13.658	Двигатели внутреннего сгорания поршневые с воспламенением от сжатия (дизели или полудизели) мощностью более 250 кВт с рабочим объемом цилиндров двигателя более 15000 см ³ экологического уровня Евро-5 для автомобилей класса 34.10
В	34.10.13.659	Двигатели внутреннего сгорания поршневые с воспламенением от сжатия (дизели или полудизели) мощностью более 250 кВт с рабочим объемом цилиндров двигателя более 15000 см ³ для транспортных средств прочие
И	34.10.13.900	Двигатели внутреннего сгорания поршневые с воспламенением от сжатия (дизели или полудизели) для транспортных средств прочие, не включенные в другие группировки
В	50.20.21.900	Услуги по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств прочие