



МІНІСТЭРСТВА
СЕЛЬСКОЙ ГАСПАДАРКІ
І ХАРЧАВАННЯ
РЭСПУБЛІКІ БЕЛАРУСЬ

МИНИСТЕРСТВО
СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
И ПРОДОВОЛЬСТВИЯ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

ЗАГАД

ПРИКАЗ

3 мая 2018 г. № 153

г. Мінск

г. Минск

Об установлении рекомендуемого
уровня закупочных цен на льняную
тресту урожая 2018 года

На основании пункта 3 Инструкции о порядке формирования цен на льняную тресту и льняное волокно, утвержденной постановлением Министерства экономики Республики Беларусь и Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь от 2 октября 2007 г. № 173/65, ПРИКАЗЫВАЮ:

Установить рекомендуемый уровень закупочных цен на льняную тресту номером 0,75 и выше, урожая 2018 года, классифицируемую по коду 01.16.19.130 в соответствии с общегосударственным классификатором Республики Беларусь ОКРБ 007-2012 «Классификатор продукции по видам экономической деятельности», утвержденным постановлением Государственного комитета по стандартизации Республики Беларусь от 28 декабря 2012 г. № 83 «Об утверждении, внесении изменений и отмене общегосударственного классификатора Республики Беларусь» (Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 05.11.2013, 8/27949), согласно приложению.

Министр

Л.К. Заяц

Приложение
к приказу Министерства сельского
хозяйства и продовольствия
Республики Беларусь
03.05.2018 № 153

Рекомендуемый уровень закупочных цен на льняную тресту номером 0,75 и выше, урожая 2018 года, классифицируемую по коду 01.16.19.130 в соответствии с общегосударственным классификатором Республики Беларусь ОКРБ 007-2012 «Классификатор продукции по видам экономической деятельности»

Наименование и номер льняной тресты	Рекомендуемый уровень закупочных цен (без налога на добавленную стоимость, на условиях франко-организация, осуществляющая производство сельскохозяйственной продукции), рублей за 1 тонну		
	июль – август 2018 г.	сентябрь 2018 г.	с 1 октября 2018 г.
Треста льняная (СТБ 1194-2007):			
0,75	165,60	165,60	165,60
1,0	291,02	281,27	235,01
1,25	351,90	338,51	278,84
1,5	382,34	370,16	306,84
1,75	416,43	399,39	333,64
2,0	439,57	423,74	353,12
2,5	508,98	485,84	405,48