

СРАВНИТЕЛЬНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ МДУ В РФ, ЕС и по Кодексу Алиментариусу относительно пшеницы

Действующее вещество пестицида	МДУ, мг/кг		
	РФ	ЕС	Кодекс Алиментариус
2,4 Д	нет данных	нет данных	2,000
Аминопиралид	нет данных	нет данных	0,100
Альдикарб	нет данных	нет данных	0,020
Азоксистробин	0,200	0,300	нет данных
Альфа-циперметрин	не допускается	нет данных	нет данных
Алюминия фосфид	0,100	нет данных	нет данных
Амидосульфурон	0,100	нет данных	нет данных
Ацетамиприд	0,500	0,010	нет данных
Беномил	0,500	нет данных	нет данных
Битертанол	нет данных	нет данных	0,050
Бенсултап	не допускается	нет данных	нет данных

Бенсульфурон-метил	0,020	нет данных	нет данных
Бета-цифлутрин	0,100	нет данных	нет данных
Бентазон	0,100	0,100	0,100*
Биоресметрин	нет данных	нет данных	1,000
Бифентрин	0,200	0,500	0,500
Бромоксинил	0,050	0,050	нет данных
Глифосат	0,300	10,000	нет данных
Гимексазол	нет данных	0,050	нет данных
Глюфосинат аммония	0,400	0,100	нет данных
Гуазатин	0,050	0,200	нет данных
2,4-Д кислота и сложные эфиры	не допускается	0,050	нет данных
Дельтаметрин	0,010	2,000	нет данных
Десмедифам	нет данных	0,050	нет данных
Диазинон	0,100	0,010	нет данных
Дикамба	не допускается	0,500	нет данных

Дикват	нет данных	0,050	2,000
Диметенамид-Р	нет данных	0,010	нет данных
Дитиокарбаматы	нет данных	нет данных	1,000*
Дизульфотон	нет данных	нет данных	0,200
Диметоат	не допускается	0,300	0,050
Диниконазол	0,050	нет данных	нет данных
Дифеноконазол	0,080	нет данных	0,020
Изоксафлютол	нет данных	0,050	нет данных
Имазалил	0,100	0,020	0,010
Имазамокс	нет данных	0,050	нет данных
Имидаклоприд	0,050	нет данных	нет данных
Ипродион	нет данных	0,500	нет данных
Йодосульфурон-метил натрий	0,100	0,020	нет данных
Каптан	не допускается	нет данных	нет данных
Карбендазим	0,200	0,100	0,050
Карбоксин	0,200	нет данных	нет данных

Карбарил	нет данных	нет данных	2,000
Карбофуран	нет данных	0,020	нет данных
Карфентразон-этил	0,020	0,050	нет данных
Квинтозен	нет данных	нет данных	0,010
Клодинафоп-пропаргил	0,050	0,100	нет данных
Квиноксифен	нет данных	нет данных	0,010
Клопиралид	0,200	нет данных	нет данных
Крезоксим-метил	0,100	0,050	0,050
Линдан	нет данных	нет данных	0,010
Лямбда-цигалотрин	0,010	нет данных	нет данных
Магния фосфид	0,100	нет данных	нет данных
Малатион	3,000	8,000	0,500*
Манкоцеб	0,100	нет данных	нет данных
Мезотрион	нет данных	0,050	нет данных
Метомил	нет данных	нет данных	2,000
Металаксил	нет данных	2,000	нет данных

Метиокарб	нет данных	нет данных	0,050
Метсульфурон-метил	0,050	0,050	нет данных
Мефенпир-диэтил	0,500	нет данных	нет данных
МЦПА	0,050	0,050	нет данных
Оксидеметон-метил	нет данных	нет данных	0,020*
Паратион-метил	0,100	0,020	нет данных
Пендиметалин	нет данных	0,050	нет данных
Пенконазол	не допускается	0,050	нет данных
Пиримифос-метил	1,000	5,000	нет данных
Пропиконазол	0,100	0,050	0,020*
Пиракlostробин	нет данных	нет данных	0,200*
Просульфурон	0,050	0,020	нет данных
Прохлораз	0,050	0,500	нет данных
Процимидон	нет данных	0,020	нет данных
Римсульфурон	нет данных	0,050	нет данных
Спироксамин	0,200	0,050	нет данных

Тау-флувалинат	0,010	нет данных	нет данных
Тебуконазол	нет данных	нет данных	0,050
Тиабендазол	0,200	0,050	нет данных
Тиаметоксам	0,050	нет данных	нет данных
Тиахлоприд	нет данных	нет данных	0,100
Тиофанат-метил	1,000	0,050	нет данных
Тирам	не допускается	нет данных	нет данных
Тифенсульфурон-метил	0,500	0,050	нет данных
Толилфлуанид	нет данных	0,050	нет данных
Тралкоксидим	0,020	нет данных	нет данных
Триадимефон	0,500	0,200	нет данных
Триаллат	0,050	нет данных	нет данных
Триасульфурон	0,100	0,050	нет данных
Трибенурон-метил	не допускается	0,010	нет данных
Тритиконазол	0,040	0,010	нет данных
Тритосульфурон	0,010	нет данных	нет данных

Трифлуксистробин	нет данных	0,050	0,200*
Фамоксадон	0,050	0,100	0,100
Фенаримол	нет данных	0,020	нет данных
Фенпропиморф	нет данных	нет данных	0,500*
Фенитротион	1,000	нет данных	нет данных
Фенбуконазол	нет данных	нет данных	0,100
Феноксапроп-П-этил	0,010	нет данных	нет данных
Фипронил	0,005	0,005	0,002
Флудиоксонил	0,020	0,020	нет данных
Флутриафол	0,050	нет данных	нет данных
Флуроксипир	0,050	нет данных	нет данных
Флухлоридон	не допускается	нет данных	нет данных
Фозалон	0,200	нет данных	нет данных
Форат	нет данных	нет данных	0,050*
Фолпет	нет данных	2,000	нет данных
Хлорпирифос	нет данных	0,050	0,500*

Хлорпирифос-метил	нет данных	нет данных	10
Хлордан	нет данных	нет данных	0,020
Хлороталонил	0,100	0,010	0,100
Хлорсульфоксим	0,005	нет данных	нет данных
Хлормекат	нет данных	нет данных	3,000
Хлорсульфурон	0,010	нет данных	нет данных
Циперметрин	0,050	2,000	0,200
Цинеб	0,200	нет данных	нет данных
Ципродинил	0,400	0,500	0,500*
Ципроконазол	0,050	0,100	нет данных
Эпоксиконазол	0,200	нет данных	нет данных
Эсфенвалерат	0,100	0,020	нет данных
Этофумезат	нет данных	0,050	нет данных
Этефон	нет данных	нет данных	1,000

* - Значение не определено