

Зерновая Организация Саудовской Аравии (SAGO)

В адрес Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору Российской Федерации

Зерновая Организация Саудовской Аравии (SAGO) выражает свою искреннюю благодарность Федеральной службе по ветеринарному и фитосанитарному надзору Российской Федерации.

Мы хотим подтвердить, что SAGO импортирует зерно пшеницы и ячменя через публичные тендеры от квалифицированных компаний во всем мире, при условии, что эти компании поставляют зерна, соответствующие утвержденным спецификациям SAGO (прилагается). Согласно этим спецификациям требуется проведение обязательной фумигации со стороны аккредитованных и специализированных компаний в отношении всего зерна при осуществлении погрузочно-разгрузочных работ до отправления судна.

Все грузы должны быть свободны от всех живых насекомых на любом этапе их жизненного цикла, и очень важно, чтобы мукомольная пшеница была свободна от любого и всех «повреждений жуками» обоих видов: *Eurygaster* spp. и *Aelia* spp. Кроме того, процент урона в мукомольной пшенице не должен превышать максимальный уровень урона в 1%.

Хранимая в силосах SAGO мукомольная пшеница ежедневно проверяется и отбирается по качеству. Во время инспекций ячменя идет поиск любых следов заражения насекомыми, и при их обнаружении будет проводиться фумигация в соответствии с установленными стандартами, и одновременно будет проведено детальное расследование причин того, как произошло заражение.

SAGO вновь выражает свою благодарность и рассчитывает на дальнейшее конструктивное сотрудничество, реализацию возможностей и расширение торговли между двумя нашими странами.

Искренне Ваш,  
Инженер Бандар Аль Муссалим  
Заместитель Руководителя Зерновой Организации Саудовской Аравии (SAGO)

## Спецификация в отношении твердых сортов жесткой пшеницы - 12,5% белок (сухая основа)

Твердые сорта мукомольной пшеницы для потребления человеком. Пшеница должна быть проверена и сертифицирована на соответствие следующим техническим характеристикам:

Твердая пшеница не должна содержать ГМО			
Протеин (сухая основа)	12.5*	%	минимум
Влажность	13**	%	максимум
Натурный вес	77	кг/гкл	минимум
Вес 1000 зерен	30	г	минимум
Число падения	270***	Сек.	минимум
Сырая клейковина	26	%	минимум
Примеси или загрязнение + Посторонние материалы	1	%	максимум
Сморщенные и сломанные зерна	3	%	максимум
Поврежденные зерна	1	%	максимум
Спорынья	0.045	%	максимум
Всего дефектов	5	%	максимум
Ущерб от жуков (урон от <i>Eurygaster &amp; Aelia</i> )	ноль		
Зерна, поврежденные головней	ноль		
Неестественный запах/вкус/цвет	ноль		
Ядовитые семена	ноль		
Живые насекомые на всех стадиях	ноль		
Паразиты	ноль		
Грызуны и остатки грызунов	ноль		
Диоксин	ноль		
Микотоксины	Не должны превышать пределы международного кодекса		
Тяжелые металлы	Не должны превышать пределы международного кодекса		
Остатки пестицидов	Не должны превышать пределы международного кодекса		
Радиация	Не должны превышать пределы международного кодекса		

Партия должна состоять из пшеницы последнего собранного урожая.

\* Допустимо понижение до 12% протеина, для каждого отклонения в 0.1 пункта следует ценовая скидка в 1,0%.

\*\* Допустимо повышение до 14% влаги, для каждого отклонения в 0.1 пункта следует ценовая скидка в 1,0%.

\*\*\* Допустимо понижение падения числа до 250 Сек., для каждого отклонения в 0.1 пункта следует ценовая скидка в 1,0%.

### Параметры спецификации для кормового ячменя

Зерно ячменя не должно быть взято из неочищенных, голых или цветных сортов.

Зерна должны быть золотистого цвета, полностью зрелые и пригодные в качестве корма для скота, из последнего или предпоследнего убранный урожая, а также отвечать следующим критериям:

Влажность	максимум 14%
Натурный вес	минимум 62 кг/гкл
Посторонние материалы	максимум 2%
Сломанные зерна	максимум 5%
Проросшие зерна	максимум 5%
Спорынья	максимум 0.1%
Зерна, поврежденные спорыньей или гнилью и конгломерация	максимум 0.1%
Обоженные зерна	максимум 0.5%
Микотоксины (афлатоксин, охратоксин, фумонизин, T-2, DON, зеараленон)	< Пределы международного кодекса и/или пределы законодательства ЕС.
Тяжелые металлы	< Пределы международного кодекса
Радиация	< Пределы международного кодекса
Диоксин + Остатки пестицидов	< Пределы международного кодекса
Ядовитые семена	ноль
Живые насекомые и паразиты	ноль
Неестественный запах/вкус/цвет	ноль
Неприемлемый материал *	ноль

*Неприемлемый материал:* животные белки, палочки (> 1 см длиной и 0.5 см в диаметре), стерни (> 3 см в длину и 1 см в диаметре), стекло, бетон, металл, животные экскременты, туши животных, загрязняющие вещества или любое другое коммерчески неприемлемое загрязнение, запах или вкус.