

Открытое Акционерное Общество
«Омская макаронная фабрика»

ОГРН 1025500734423
ИНН 5503015884, КПП 550301001
Россия, 644105, г. Омск, ул. 22 Партсъезда, 51 А
Тел: (3812) 61-52-60 - приемная
E-mail: priemnaya.omf@gmail.com
www.dobrodeya.ru

Добродея

**Техническая спецификация на яровую пшеницу твердых сортов
для ОАО "Омская макаронная фабрика"
Сорт "Безенчукская Золотистая"**

№ п/п	Наименование показателя	средние значения	Способ определения
1	Натура	800 гр/л	ГОСТ 10840
2	Масса 1000 зерен	35-40 гр.	ГОСТ 10842
3	Белок	мин 15,0 %	Анализатор Инфратек
4	Клейковина	от 28 %	ГОСТ 54478
5	Качество клейковины	первая, вторая группа	ГОСТ 54478
6	Индекс клейковины	мин 30 %	Прибор Глютоматик
7	Цвет зерна	мин. 32 усл.ед. Минольта	Прибор Колориметр
8	Стекловидность	65 +/- 5 %	ГОСТ 10987; За каждый % превышения влажности от базиса, стекловидность снижается на 1,5 %.
9	Обесцвеченность	1 степень	ГОСТ 10967
10	Число падения	350 с	ГОСТ 27676
11	Сорная примесь**	2%	в том числе минеральная примесь 0,1 %*, спорынья и головня 0,02 %*, испорченные зерна не более 0,2 %*, остальные показатели ГОСТ 30483
12	Зерновая примесь**	5%	В том числе: (поврежденные (зерна, с измененным цветом оболочек) не более 2,0 %*, Зерна ячменя, ржи (по совокупности), относимые к зерновой примеси не более 2,0 % щуплые (целые и деформированные зерна, которые проходят через сито с продолговатыми отверстиями шириной 2,2*20 мм) не более 3 %*, проросшие и наклонувшиеся не более 1,0 %*; остальные показатели ГОСТ 9353)
13	Зерна пшеницы с явно выраженными мучнистыми пятнами "желтобочки"	3 %*	ГОСТ 10987
14	Влажность**	14%	Анализатор Инфратек; максимальная влажность при приемке не более 17 %
15	Зерна пшеницы других типов	до 1 %	ГОСТ 10940
16	Зараженность вредителями/клещом	Не допускается	ГОСТ 13586.4
17	Остальные показатели согласно ГОСТ 9353 Пшеница. Технические условия		
*	При завозе зерна с показателями выше указанных - зерно не принимается.		
**	Для расчета зачетного веса		

Генеральный директор



А.Р. Фрик