

**Техническая спецификация качества на пшеницу твердую яровую для ОАО "Омская макаронная фабрика"**

№ п/п	Наименование показателя	Минимальные значения	Способ определения
1	Натура	790 гр/л	ГОСТ 10840
2	Масса 1000 зерен	от 32 гр.	ГОСТ 10842
3	Белок	от 13,0 %	Анализатор Инфратек
4	Клейковина	от 23 %	ГОСТ 54478
5	Качество клейковины	48-95 ед. ИДК	ГОСТ 54478
6	Индекс клейковины	от 70 %	Прибор глютоматик
7	Стекловидность	от 65 %	ГОСТ 10987; За каждый % превышения влажности от базиса, стекловидность снижается на 1,5 %.
8	Цвет	25 усл.ед. Минольта	Прибор Колориметр
9	Число падения	250 сек	ГОСТ 27676
10	Сорная примесь**	2%	В том числе: испорченные зерна не более 0,2 %; минеральная примесь не более 0,1 %; спорынья и головня не более 0,02 %; остальные показатели ГОСТ 30483
11	Зерновая примесь**	5%	В том числе: (поврежденные (зерна пшеницы, с измененным цветом оболочек) не более 2,0 %*, проросшие не более 0,6%*; зерна ячменя, ржи (по совокупности), относимые к зерновой примеси не более 2%*; остальные показатели ГОСТ 9353)
12	Влажность**	14%	Анализатор Инфратек; максимальная влажность при приемке не более 17 %
13	Зерна пшеницы других типов	4%	ГОСТ 10940
14	Зараженность вредителями/клещом	Не допускается	ГОСТ 13586.4
<b>Остальные показатели согласно ГОСТ 9353 Пшеница. Технические условия</b>			
*	При завозе зерна с показателями выше указанных - зерно не принимается.		
**	Для расчета зачетного веса		

Генеральный директор



А.Р. Фрик