

Культура	Класс	Год урожая	Качество	Краснодарский край		
				Новороссийск	Туапсе	Кропоткин
				АО "КСК"	АО "Туапсинский морской торговый порт"	АО "Кропоткинский элеватор"
				руб./тонна, без НДС		
Пшеница	3	2025	<b>ПРОТЕИН ≥15,3 %</b> , клейковина ≥23 %, ИДК ≤ 85ед, клон ≤ 2,0%, натура ≥760 г/л, влажность ≤ 14,0%, ЧП ≥250 с, сорная примесь ≤ 2,0%, проросшие ≤ 1,0 %, примесь других злаковых культур ≤ 3,0%, пшеница другого типа ≤ 10,0%	17300	17200	
Пшеница	3	2025	<b>ПРОТЕИН ≥14,5 %</b> , клейковина ≥23 %, ИДК ≤ 85ед, клон ≤ 2,0%, натура ≥760 г/л, влажность ≤ 14,0%, ЧП ≥250 с, сорная примесь ≤ 2,0%, проросшие ≤ 1,0 %, примесь других злаковых культур ≤ 3,0%, пшеница другого типа ≤ 10,0%	17000	16900	
Пшеница	3	2025	<b>ПРОТЕИН ≥14,0 %</b> , клейковина ≥23 %, ИДК ≤ 85ед, клон ≤ 2,0%, натура ≥760 г/л, влажность ≤ 14,0%, ЧП ≥250 с, сорная примесь ≤ 2,0%, проросшие ≤ 1,0 %, примесь других злаковых культур ≤ 3,0%, пшеница другого типа ≤ 10,0%	16900	16800	
Пшеница	3	2025	<b>ПРОТЕИН ≥13,5 %</b> , клейковина ≥23 %, ИДК ≤ 85ед, клон ≤ 2,0%, натура ≥760 г/л, влажность ≤ 14,0%, ЧП ≥250 с, сорная примесь ≤ 2,0%, проросшие ≤ 1,0 %, примесь других злаковых культур ≤ 3,0%, пшеница другого типа ≤ 10,0%	16800	16700	
Пшеница	4	2025	<b>ПРОТЕИН ≥13,0 %</b> , клейковина ≥21 %, ИДК ≤ 90ед, клон ≤ 2,0%, натура ≥760 г/л, влажность ≤ 14,0%, ЧП ≥250 с, сорная примесь ≤ 2,0%, проросшие ≤ 1,0 %, примесь других злаковых культур ≤ 3,0%, пшеница другого типа ≤ 10,0%	16700	16600	
Пшеница	4	2025	<b>ПРОТЕИН ≥12,5 %</b> , клейковина ≥20 %, ИДК ≤ 90ед, клон ≤ 2,0%, натура ≥760 г/л, влажность ≤ 14,0%, ЧП ≥250 с, сорная примесь ≤ 2,0%, проросшие ≤ 1,0 %, примесь других злаковых культур ≤ 3,0%, пшеница другого типа ≤ 10,0%	16600	16500	
Пшеница	4	2025	<b>ПРОТЕИН ≥12,0 %</b> , клейковина ≥19 %, ИДК ≤ 90ед, клон ≤ 2,0%, натура ≥760 г/л, влажность ≤ 14,0%, ЧП ≥250 с, сорная примесь ≤ 2,0%, проросшие ≤ 1,0 %, примесь других злаковых культур ≤ 3,0%, пшеница другого типа ≤ 10,0%	16500	16400	
Пшеница	4	2025	<b>ПРОТЕИН ≥11,5 %</b> , клейковина ≥18 %, ИДК ≤ 90ед, клон ≤ 2,0%, натура ≥750 г/л, влажность ≤ 14,0%, ЧП ≥230 с, сорная примесь ≤ 2,0%, проросшие ≤ 1,0 %, примесь других злаковых культур ≤ 3,0%, пшеница другого типа ≤ 10,0%	16300	16200	
Пшеница	5	2025	<b>ПРОТЕИН ≥11,0 %</b> , клейковина ≥16 %, ИДК ≤ 90ед, клон ≤ 2,0%, натура ≥750 г/л, влажность ≤ 14,0%, ЧП ≥230 с, сорная примесь ≤ 2,0%, проросшие ≤ 1,0 %, примесь других злаковых культур ≤ 3,0%, пшеница другого типа ≤ 10,0%	16200	16100	
Пшеница	5	2025	<b>ПРОТЕИН ≥10,5 %</b> , клейковина ≥15 %, ИДК ≤ 95ед, клон ≤ 2,0%, натура ≥750 г/л, влажность ≤ 14,0%, ЧП ≥230 с, сорная примесь ≤ 2,0%, проросшие ≤ 1,0 %, примесь других злаковых культур ≤ 3,0%, пшеница другого типа ≤ 10,0%	15900	15800	

Культура	Класс	Год урожая	Качество	Ростовская область								Ростов ООО "РММП- Зерно"
				Ростов-на-Дону	Волгодонск	Азов	Тагинская	Миллерово	Цимлянский	Азов	Азов	
				ООО "ВнешТоргПорт"	ООО "Порттрейн"	АМТ (ЮМП)	Филиал "Тагинский"	ПАО "Миллеровский элеватор"	ОП "Цимлянский элеватор"	ОП "Азовское"	Агропорт "Устье Дона"	
				Агропорт "Стень"								
Пшеница	3	2025	ПРОТЕИН ≥15,3 %, клейковина ≥23 %, ИДК ≤ 85ед, клон ≤ 2,0%, натура ≥760 г/л, влажность ≤ 14,0%, ЧП ≥250 с, сорная примесь ≤ 2,0%, проросшие ≤ 1,0 %, примесь других злаковых культур ≤ 3,0%, пшеница другого типа ≤ 10,0%	15300	15000	15300	15000	15000			15400	15400
Пшеница	3	2025	ПРОТЕИН ≥14,5 %, клейковина ≥23 %, ИДК ≤ 85ед, клон ≤ 2,0%, натура ≥760 г/л, влажность ≤ 14,0%, ЧП ≥250 с, сорная примесь ≤ 2,0%, проросшие ≤ 1,0 %, примесь других злаковых культур ≤ 3,0%, пшеница другого типа ≤ 10,0%	15000	14700	15000	14700	14700			15300	15300
Пшеница	3	2025	ПРОТЕИН ≥14,0 %, клейковина ≥23 %, ИДК ≤ 85ед, клон ≤ 2,0%, натура ≥760 г/л, влажность ≤ 14,0%, ЧП ≥250 с, сорная примесь ≤ 2,0%, проросшие ≤ 1,0 %, примесь других злаковых культур ≤ 3,0%, пшеница другого типа ≤ 10,0%	14900	14600	14900	14600	14600			15200	15200
Пшеница	3	2025	ПРОТЕИН ≥13,5 %, клейковина ≥23 %, ИДК ≤ 85ед, клон ≤ 2,0%, натура ≥760 г/л, влажность ≤ 14,0%, ЧП ≥250 с, сорная примесь ≤ 2,0%, проросшие ≤ 1,0 %, примесь других злаковых культур ≤ 3,0%, пшеница другого типа ≤ 10,0%	14800	14500	14800	14500	14500			15100	15100
Пшеница	4	2025	ПРОТЕИН ≥13,0 %, клейковина ≥21 %, ИДК ≤ 90ед, клон ≤ 2,0%, натура ≥760 г/л, влажность ≤ 14,0%, ЧП ≥250 с, сорная примесь ≤ 2,0%, проросшие ≤ 1,0 %, примесь других злаковых культур ≤ 3,0%, пшеница другого типа ≤ 10,0%	14700	14400	14700	14400	14400			15000	15000
Пшеница	4	2025	ПРОТЕИН ≥12,5 %, клейковина ≥20 %, ИДК ≤ 90ед, клон ≤ 2,0%, натура ≥760 г/л, влажность ≤ 14,0%, ЧП ≥250 с, сорная примесь ≤ 2,0%, проросшие ≤ 1,0 %, примесь других злаковых культур ≤ 3,0%, пшеница другого типа ≤ 10,0%	14700	14500	14700	13900	13900			14900	14900
Пшеница	4	2025	ПРОТЕИН ≥12,0 %, клейковина ≥19 %, ИДК ≤ 90ед, клон ≤ 2,0%, натура ≥760 г/л, влажность ≤ 14,0%, ЧП ≥250 с, сорная примесь ≤ 2,0%, проросшие ≤ 1,0 %, примесь других злаковых культур ≤ 3,0%, пшеница другого типа ≤ 10,0%	14600	14300	14600	14000	14000			14800	14800
Пшеница	4	2025	ПРОТЕИН ≥11,5 %, клейковина ≥18 %, ИДК ≤ 90ед, клон ≤ 2,0%, натура ≥750 г/л, влажность ≤ 14,0%, ЧП ≥230 с, сорная примесь ≤ 2,0%, проросшие ≤ 1,0 %, примесь других злаковых культур ≤ 3,0%, пшеница другого типа ≤ 10,0%	14400	14100	14400	13900	13900			14700	14700
Пшеница	5	2025	ПРОТЕИН ≥11,0 %, клейковина ≥16 %, ИДК ≤ 90ед, клон ≤ 2,0%, натура ≥750 г/л, влажность ≤ 14,0%, ЧП ≥230 с, сорная примесь ≤ 2,0%, проросшие ≤ 1,0 %, примесь других злаковых культур ≤ 3,0%, пшеница другого типа ≤ 10,0%	14200	13900	14200	13800	13800			14600	14600
Пшеница	5	2025	ПРОТЕИН ≥10,5 %, клейковина ≥15 %, ИДК ≤ 95ед, клон ≤ 2,0%, натура ≥750 г/л, влажность ≤ 14,0%, ЧП ≥230 с, сорная примесь ≤ 2,0%, проросшие ≤ 1,0 %, примесь других злаковых культур ≤ 3,0%, пшеница другого типа ≤ 10,0%	14000	13700	14000	13600	13600			14500	14500