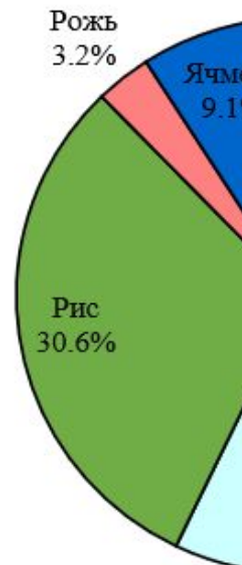


	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
1	Производство и потери зерновых культур									Расчеты по показателям		
2	Культуры	Производство, млн т		Потери		Стоимость, млрд руб.		Потери		Анализ данных (Пакет анализа)		
3		план	факт	млн т	%	план	факт	млрд руб.	%	Параметры	Значения	
4	Кукуруза	339.4	218.5	120.9	35.6%	1749	1140	609	34.8%	Среднее	72.342857	
5	Овес	59.2	42.9	16.3	27.5%	329	240	89	27.1%	Стандартная ошибка	27.236817	
6	Просо	122.9	76.7	46.2	37.6%	686	425	261	38.0%	Медиана	46	
7	Пшеница	351.1	265.5	85.6	24.4%	2427	1846	581	23.9%	Мода		
8	Рис	438.8	231.9	206.9	47.2%	3639	1954	1685	46.3%	Стандартное отклонение	72.061845	
9	Рожь	38.5	32.6	5.9	15.3%	240	205	35	14.6%	Дисперсия выборки	5192.9095	
10	Ячмень	117.4	92.8	24.6	21.0%	730	580	150	20.5%	Эксцесс	0.9757124	
11	<i>Итого</i>	<i>1467.3</i>	<i>960.9</i>	<i>506.4</i>	<i>34.5%</i>	<i>9800</i>	<i>6390</i>	<i>3410</i>	<i>34.8%</i>	Асимметричность	1.220273	
12										Интервал	20	
13										Минимум	5	
14										Максимум	206	
15										Сумма	506	
16										Счет		
17												
18												
19												
20												
21												
22												
23												
24												
25												
26												
27												
28												
29												
30												
31												

	A	B	C	D	E	F	G	H	I
1	Размер и структура стоимости продукции								
2	<i>Культуры</i>	<i>Стоимость (факт), млрд руб.</i>	<i>Структура стоимости, %</i>						
3	Кукуруза	1140	17.8%						
4	Овес	240	3.8%						
5	Просо	425	6.7%						
6	Пшеница	1846	28.9%						
7	Рис	1954	30.6%						
8	Рожь	205	3.2%						
9	Ячмень	580	9.1%						
10	Итого	6390	100.0%						
11									
12									
13									
14									
15									
16									
17									
18									
19									
20									
21									
22									
23									
24									
25									
26									
27									
28									
29									
30									
31									
32									

Структура ст



■ Кукуруза ■ Овес ■ Просо

	A	B	C	D
1	Культуры	Производство, млн т (факт)	Производство, млн т (план)	Потери (млн т)
2	Кукуруза	218.5	339.4	120.9
3	Овес	42.9	59.2	16.3
4	Просо	76.7	122.9	46.2
5	Пшеница	265.5	351.1	85.6
6	Рис	231.9	438.8	206.9
8	Ячмень	92.8	117.4	24.6
9				
10	Условия для отбора культур, фактическое производство которых составило от 90 до 250 млн т.:			
11	Производство, млн т (факт)	Производство, млн т (факт)		
12	>90	<250		
13				
14	Результат расширенного фильтра по отбору культур, фактическое производство которых составило от 90 до 250 млн т.:			
15	Культуры	Производство, млн т (факт)	Производство, млн т (план)	Потери (млн т)
16	Кукуруза	218.5	339.4	120.9
17	Рис	231.9	438.8	206.9
18	Ячмень	92.8	117.4	24.6
19				
20	Максимальные потери урожая (млн т):			
21	Потери (млн т)			
22	206.9			
23				
24	Результат расширенного фильтра по отбору культуры с максимальными потерями урожая:			
25	Культуры	Производство, млн т (факт)	Производство, млн т (план)	Потери (млн т)
26	Рис	231.9	438.8	206.9
27				
28	Средний уровень потерь урожая:		Количество культур с потерей урожая выше среднего:	
29	Потери (млн т)		3	
30	>72.34			
31				
32	Результат расширенного фильтра для отображения культур с потерями выше средних:			
33	Культуры	Производство, млн т (факт)	Производство, млн т (план)	Потери (млн т)

Производство

Структура

База данных

Тренд



	A	B	C	D
№ п/п	Показатели	Произведено зерновых, т	Значения выравненного ряда, т	
1				
2	1	1991 г.	81	72.07
3	2	1992 г.	107	94.69
4	3	1993 г.	85	111.09
5	4	1994 г.	94	124.42
6	5	1995 г.	145	135.85
7	6	1996 г.	130	145.96
8	7	1997 г.	202	155.10
9	8	1998 г.	195	163.48
10	9	1999 г.	154	171.24
11	10	2000 г.	185	178.49
12	11	2001 г.	191	185.32
13	12	2002 г.	184	191.78
14	13	2003 г.		
15	14	2004 г.		

