

Внедрение влагоресурсосберегающих технологий возделывания яровой пшеницы

Показатели	Варианты технологий обработки		
	традиционная	минимальная	нулевая
Урожайность, ц/га	14,8	17,4	15,6
Доход от реализации	33627	39322	35108
Затраты на 1 га,тенге	18924	18592	17436
Себестоимость зерна, тенге	1551	1177	1220
Чистый доход с 1 га,тенге	14703	20730	17672
Рентабельность,%	77,7	115,0	101,3

Наибольший чистый доход получен на вариантах с минимальной и нулевой технологий и составил соответственно 20730 и 17672 тенге против 14703 тенге на варианте с традиционной. Рентабельность производства зерна на вариантах с минимальной и нулевой технологией оказалась существенно выше, чем на контроле с традиционной технологией и составила соответственно 115,0 и 101,3%.