

МГСС
МИРОВОЙ ЦЕНТР ДАННЫХ Б₂

МАГНИТНАЯ ОБСЕРВАТОРИЯ

С 362 ИРКУТСК

С 362 IRKUTSK

$\varphi = 52^{\circ}10'$

$\lambda = 104^{\circ}27'$

1974_г

ИЮНЬ

JUNE

D H Z

НИИ Земного Магнетизма ГУГМС при СМ СССР

Месяц июнь

1974 г.

Обсерватория Иркутск

Принятые значения цен, делений шкалы

контрольной

δ		ϵ		ζ			
с	по	с	по	с	по		
		велич.			велич.		
$0^{\circ}1'N - 24^{\circ}30'W$		$0.53''/mm$	$0^{\circ}1'N - 24^{\circ}30'W$		$3.00''/mm$	$0^{\circ}1'N - 24^{\circ}30'W$	$2.5''/mm$
						П	
						$0^{\circ}1'N - 24^{\circ}30'W$	$1.8''/mm$

Принятые базисные значения

D_0		Z_0		H_0			
с	по	с	по	с	по		
		велич.			велич.		
$0^{\circ}1'N - 24^{\circ}30'W$		$-2^{\circ}39.5'$	$0^{\circ}1'N - 24^{\circ}30'W$		56917^{γ}	$0^{\circ}1'N - 24^{\circ}3'W$	19530^{γ}
						$0^{\circ}4'N - 24^{\circ}30'W$	19527^{γ}
						П	
						$0^{\circ}1'N - 24^{\circ}30'W$	60209^{γ}

НИИ Земного Магнетизма ГУГМС при СМ СССР

Месяц ИЮНЬ

1974 г.

Обсерватория Иркутск

Принятые значения цен, делений шкалы основной

ϵ^D			ϵ^H			ϵ^Z		
с	по	велич.	с	по	велич.	с	по	велич.
	$0^{\circ} 1/4$	$-24^{\circ} 30/4$		$0^{\circ} 1/4$	$-24^{\circ} 30/4$		$0^{\circ} 1/4$	$-24^{\circ} 30/4$
		$0.408^{\circ}/мм$			$2.76^{\circ}/мм$			$3.00^{\circ}/мм$
								π
							$0^{\circ} 1/4$	$-24^{\circ} 30/4$
								$2.82^{\circ}/мм$

Принятые базисные значения

D_0			Z_0			H_0		
с	по	велич.	с	по	велич.	с	по	велич.
	$0^{\circ} 1/4$	$-24^{\circ} 30/4$		$0^{\circ} 1/4$	$-24^{\circ} 30/4$		$0^{\circ} 1/4$	$-24^{\circ} 3/4$
		$-2^{\circ} 27.3'$			56932°			19514°
							$0^{\circ} 4/4$	$-24^{\circ} 30/4$
								19516°
								π
							$0^{\circ} 1/4$	$-24^{\circ} 30/4$
								60174°