

## ÓÃÇ äiâiäèò äi æèòåëåé ãiðiää ìåòåðiëtäè÷åñêóþ ïáñòàíâéò

Íi äiâiíù Æëàäèìèðñêtäi öáiòðà ïi ãeäðiìåòåðiëtäè è iíièòiðeíâó iêðóæàþùåé ñðåäü - ôèëèàëà Õåäåðàëüíiäi ãiñóäàðñòååííiäi ìáëà÷i. Íi-üþ iááîëüøíé ñíâã, íà ãiñòîéå ìæëñòè iíeðûé ñíâã, íæëëiáíèå iíeðiäi ñíâãà íà iðiâiäà. Äíài â áiëüøèíñòåå ðàéiíiä iááîë

°C.  
Äiçiíæíà ååðiýòíñòü ìáðûåà ëèíèé ýëåéòðiñíàáæåíèÿ â íàñâë, iíûñ ìóíêòàð ìåòðøèíñêiäi ðàéiíà, åâàðèé íà ãiðiäað è iíeó÷áíèÿ ìðiñüåà ëi áñâi åèòååëyi áûòü iðaâåëüíiñòðiñíæíùè è áièìåòåëüíùè iðè åûðiäa íà óëëöü, ñiáéþâåöü íåiáðiäeíûå iðaâåëèà áåçti 27 - 102, 27 - 103, 112.