



*Pont ferroviaire à Shchuch'ye enjambant la rivière Miass entre l'installation de destruction d'armes chimiques et le site de stockage*

**Projets d'infrastructure des communications :** Le Canada a engagé 10 millions de dollars dans des projets d'infrastructure hautement prioritaires à Shchuch'ye, dont :

- la mise en place d'un système d'alerte à l'intention des travailleurs et des résidents de Shchuch'ye et des environs, lequel permettra de communiquer de l'information urgente en cas de fuite de produit chimique ou d'incident aux installations d'entreposage ou de destruction;
- l'établissement d'une liaison sécurisée à haute vitesse et sur fibre optique pour assurer les communications essentielles entre les installations d'entreposage et de destruction et à l'intérieur de celles-ci.

## **BUREAU D'INFORMATION DU PUBLIC DE LA CROIX VERTE À IZHEVSK**

Le Canada continue d'apporter son soutien aux efforts déployés par la Croix Verte internationale, qui s'attache à diffuser de l'information sur les activités de destruction des armes chimiques et à faciliter le dialogue entre les responsables et les citoyens russes, notamment ceux qui vivent et travaillent à proximité des installations d'entreposage et de destruction des armes chimiques. En février 2007, le Canada a versé sa troisième contribution annuelle de 100 000 \$US en vue du fonctionnement du bureau d'information du public à Izhevsk, qui est la capitale de la République d'Oudmourtie et qui se situe à proximité du site d'entreposage de Kizner.

Ces deux projets sont actuellement mis en œuvre par des sous-traitants russes et devraient se terminer en 2007.

**Le 26 juillet 2006, une cérémonie d'inauguration des travaux liés au chemin de fer a eu lieu à l'installation de destruction d'armes chimiques à Shchuch'ye, en Russie.**



*Allan Poole, soulignant l'importance de la coopération avec la Russie, les États-Unis et le Royaume-Uni*



*Viktor Kholstov, donnant un premier coup de pioche*



*Allan Poole, coordonnateur principal du Programme de partenariat mondial (2002-2006), et Viktor Kholstov, administrateur général de l'Agence russe pour l'industrie*