## Vescovi della Chiesa ortodossa serba hanno partecipato ai festeggiamenti del 20° anniversario della canonizzazione di santo milite Fedor Ushakov



L'8 agosto 2021 nella chiesa dell'Epifania "all'isola" nel villaggio Chopylevo del distretto di Rybinsk ha avuto luogo la celebrazione in occasione del 20° anniversario della canonizzazione del santo milite Fedor Ushakov.

Assieme al metropolita Vadim di Yaroslavl' e Rostov, hanno celebrato la Divina liturgia i vescovi del Patriarcato di Serbia - il vescovo Ioann di Slavonia-Pakrac e il vescovo Mefodije di Budimlja-Nikšić, il vescovo Veniamin di Rybinsk e Romanovo-Borisoglebsk e i chierici della diocesi di Rybinsk.

Alla celebrazione erano presenti il presidente del Gioverno della Provincia di Yaroslavl' D. A. Stepanenko, i vice presidenti del Governo della Diocesi di Yaroslavl' M. A. Avdeev e V. V. Cholodov.

Nella chiesa dell'Epifania "all'isola" nel villaggio Chopylevo nell'inverno del 1745 fu battezzato il futuro

ammiraglio Fedor Ushakov. Ogni anno qui si svolgono eventi dedicati alla memoria di santo milite Fedor.

Dopo la liturgia il decano del distretto della città di Rybinsk arciprete Dionisij Rastopchin si è rivolto ai presenti con un saluto.

Il vescovo Ioann di Slavonia-Pakrac e il vescovo Mefodije di Budimlja-Nikšić hanno consegnato in regalo al vescovo Veniamin di Rybinsk e Romanovo-Borisoglebsk un'icona di san martire Ioann-Vladimir, principe di Serbia.

Il giorno prima i vescovi della Chiesa ortodossa serba, assieme al vescovo Veniamin, hanno partecipato agli eventi dedicati al 950° anniversario di Rybinsk.

I vescovi hanno visitato la cerimonia di consegna delle onorificenze municipali, svoltasi su un palcoscenico presso il palazzo dello sport "Polet", nonché gli eventi solenni in Piazza rossa e nel Museo-riserva storico-architettonico e artistico di Rybinsk.

Il 2 agosto il vescovo Ioann di Slavonia-Pakrac ha partecipato ai festeggiamenti dedicati alla commemorazione di san profeta Elia a Mosca.

Una fonte: https://mospat.ru/it/news/87854/