

Взыде Богъ въ воскликновеніи

Н. Римскаго-Корсакова

♩ = 100 *f*

Сопрано
Альтъ
Теноръ
Басъ

Взы - де — Богъ, взы - де — Богъ,
Взы - де Богъ, взы - де Богъ,
Взы - де — Богъ, взы - де — Богъ,
Взы - де Богъ, взы - де Богъ,

5 *mf* *f*

взы - де Богъ въ вос-клик - но - ве - ні - и, Гос - подь во гла - сѣ, во
взы - де Богъ въ вос-клик - но - ве - ні - и, Гос - подь во гла - сѣ, во
взы - де Богъ въ вос-клик - но - ве - ні - и, Гос - подь во гла - сѣ, во
взы - де Богъ въ вос-клик - но - ве - ні - и, Гос - подь во гла - сѣ, во

8 *p*

гла - сѣ труб - нѣ, во гла - сѣ труб - нѣ. Взы - де Богъ въ вос-клик - но -
гла - сѣ труб - нѣ, во гла - сѣ труб - нѣ.
гла - сѣ труб - нѣ, во гла - сѣ труб - нѣ.
гла - сѣ труб - нѣ, во гла - сѣ труб - нѣ.

12

ве - ни - и, Гос - подь во гла - сѣ, во гла - сѣ труб - нѣ, Гос - подь, Гос -

Взы - де — Гос - подь во гла - сѣ, во гла - сѣ труб - нѣ, Гос - подь, — Гос -

во гла - сѣ, во гла - сѣ Гос - подь, Гос -

во гла - сѣ, во гла - сѣ Гос - подь, Гос -

16

подь, — Гос - подь во гла - сѣ, во гла - сѣ труб - нѣ, во гла - сѣ труб -

подь, — Гос - подь во гла - сѣ, во гла - сѣ труб - нѣ, во гла - сѣ труб -

подь, — Гос - подь во гла - сѣ, во гла - сѣ труб - нѣ, во гла - сѣ труб -

подь, Гос - подь во гла - сѣ, во гла - сѣ труб - нѣ, во гла - сѣ труб -

20

нѣ. Ал - - - ли - лу - - - - ia, Ал -

нѣ. Ал -

нѣ.

нѣ.

25

ал - ли - лу - іа, ал - ли - лу - іа,
- ли - лу - - - іа, ал - ли -
p Ал - - - ли -

29

ал - - - ли - лу - іа,
лу - іа, ал - - - ли - лу - іа,
лу - - - іа, ал - ли-лу - іа,
mf Ал - - - ли - лу - іа,

33

cresc. ал - ли - лу - іа, ал - - - ли - лу -
ал - ли - лу - іа, ал - ли - лу - іа, ал -
ал - ли - лу - іа, ал - ли - лу - іа, ал -
ал - ли - лу - іа, ал - ли - - - лу -

38

ia, ал - ли - лу - ia, ал - ли - лу - ia, ал - ли - лу - ia, ал - ли - лу -

42

лу - lu - ia, ал - ли - лу - ia, ал - ли - лу - lu - lu - ia, ал - ли - лу - ia, ал - ли - лу - lu - lu - ia, ал - ли - лу -

47

ia, ал - ли - лу - ia. ia, ал - ли - лу - ia. ia, ал - ли - лу - ia. ia, ал - ли - лу - ia.