**График распределения между зарегистрированными кандидатами печатной площади, предоставляемой безвозмездно, для публикации предвыборных агитационных материалов при проведении выборов Губернатора Ярославской области**

**11 сентября 2022 года**

[**Евраев Михаил Яковлевич**](http://www.yaroslavl.vybory.izbirkom.ru/region/region/yaroslavl?action=show&root=1&tvd=27620001008157&vrn=27620001008153&region=76&global=&sub_region=76&prver=0&pronetvd=null&cuiknum=null&type=341&vibid=27620001008404)

Дата выхода 17.08.2022, Полоса 18 Модуль 1 (горизонтальный модуль размером – 26см. Х 17,9см. = 465,4 кв.см.)

Дата выхода 24.08.2022, Полоса 20 Модуль 5 (горизонтальный модуль размером – 26см. Х 17,9см. = 465,4 кв.см.)

Дата выхода 31.08.2022, Полоса 19 Модуль 4 (горизонтальный модуль размером – 26см. Х 17,9см. = 465,4 кв.см.)

Дата выхода 07.09.2022, Полоса 18 Модуль 2 (горизонтальный модуль размером – 26см. Х 17,9см. = 465,4 кв.см.)

[**Милорадов Игорь Анатольевич**](http://www.yaroslavl.vybory.izbirkom.ru/region/region/yaroslavl?action=show&root=1&tvd=27620001008157&vrn=27620001008153&region=76&global=&sub_region=76&prver=0&pronetvd=null&cuiknum=null&type=341&vibid=27620001009129)

Дата выхода 17.08.2022, Полоса 18 Модуль 2 (горизонтальный модуль размером – 26см. Х 17,9см. = 465,4 кв.см.)

Дата выхода 24.08.2022, Полоса 19 Модуль 3 (горизонтальный модуль размером – 26см. Х 17,9см. = 465,4 кв.см.)

Дата выхода 31.08.2022, Полоса 20 Модуль 5 (горизонтальный модуль размером – 26см. Х 17,9см. = 465,4 кв.см.)

Дата выхода 07.09.2022, Полоса 19 Модуль 4 (горизонтальный модуль размером – 26см. Х 17,9см. = 465,4 кв.см.)

[**Парамонов Михаил Константинович**](http://www.yaroslavl.vybory.izbirkom.ru/region/region/yaroslavl?action=show&root=1&tvd=27620001008157&vrn=27620001008153&region=76&global=&sub_region=76&prver=0&pronetvd=null&cuiknum=null&type=341&vibid=27620001025541)

Дата выхода 17.08.2022, Полоса 19 Модуль 3 (горизонтальный модуль размером – 26см. Х 17,9см. = 465,4 кв.см.)

Дата выхода 24.08.2022, Полоса 19 Модуль 4 (горизонтальный модуль размером – 26см. Х 17,9см. = 465,4 кв.см.)

Дата выхода 31.08.2022, Полоса 18 Модуль 2 (горизонтальный модуль размером – 26см. Х 17,9см. = 465,4 кв.см.)

Дата выхода 07.09.2022, Полоса 18 Модуль 1 (горизонтальный модуль размером – 26см. Х 17,9см. = 465,4 кв.см.)

[**Смирнов Владимир Алексеевич**](http://www.yaroslavl.vybory.izbirkom.ru/region/region/yaroslavl?action=show&root=1&tvd=27620001008157&vrn=27620001008153&region=76&global=&sub_region=76&prver=0&pronetvd=null&cuiknum=null&type=341&vibid=27620001009146)

Дата выхода 17.08.2022, Полоса 19 Модуль 4 (горизонтальный модуль размером – 26см. Х 17,9см. = 465,4 кв.см.)

Дата выхода 24.08.2022, Полоса 18 Модуль 1 (горизонтальный модуль размером – 26см. Х 17,9см. = 465,4 кв.см.)

Дата выхода 31.08.2022, Полоса 19 Модуль 3 (горизонтальный модуль размером – 26см. Х 17,9см. = 465,4 кв.см.)

Дата выхода 07.09.2022, Полоса 20 Модуль 5 (горизонтальный модуль размером – 26см. Х 17,9см. = 465,4 кв.см.)

[**Тукеев Константин Валерьевич**](http://www.yaroslavl.vybory.izbirkom.ru/region/region/yaroslavl?action=show&root=1&tvd=27620001008157&vrn=27620001008153&region=76&global=&sub_region=76&prver=0&pronetvd=null&cuiknum=null&type=341&vibid=27620001008835)

Дата выхода 17.08.2022, Полоса 20 Модуль 5 (горизонтальный модуль размером – 26см. Х 17,9см. = 465,4 кв.см.)

Дата выхода 24.08.2022, Полоса 18 Модуль 2 (горизонтальный модуль размером – 26см. Х 17,9см. = 465,4 кв.см.)

Дата выхода 31.08.2022, Полоса 18 Модуль 1 (горизонтальный модуль размером – 26см. Х 17,9см. = 465,4 кв.см.)

Дата выхода 07.09.2022, Полоса 19 Модуль 3 (горизонтальный модуль размером – 26см. Х 17,9см. = 465,4 кв.см.)