

Выборы в Назарово: предварительные результаты

Вице-губернатор Красноярского края опубликовал предварительные результаты выборов в Назарово, где определяли состав Совета депутатов.

Из 20 мандатов 17 получили единороссы (7 по списку и 10 по одномандатным округам), 2 мандата досталось КПРФ, ещё 1 мандат — ЛДПР.

11 сентября в Красноярском крае завершились 45 избирательных кампаний, где разыгрывались 279 депутатских мандатов, также выбирали глав сельских поселений.

224 мандата (80,28%) забрала «Единая Россия», КПРФ — 16 (5,73 %), «Справедливая Россия — За Правду» — 11 (3,94 %), ЛДПР — 10 (3,58 %), «Зеленые» — 2 (0,71 %); «Новые люди» — 1 (0,35 %), «Яблоко» — 1 (0,35 %); самовыдвиженцы — 14 (5,01 %).



Edmond
Dantès/Pexels.com

👍 [Порекомендовать текст](#)

Поделиться в соцсетях:

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

- [Телеграм](#)
- [Джем](#)
- [ВКонтакте](#)
- [Вайбер](#)
- [Одноклассники](#)

Связаться с редакцией Бабра в Красноярском крае и Хакасии:
krsygar.babr@gmail.com

НАПИСАТЬ ГЛАВРЕДУ:

Телеграм: [@babr24_link_bot](#)
Эл.почта: newsbabr@gmail.com

ЗАКАЗАТЬ РАССЛЕДОВАНИЕ:

эл.почта: bratska.net.net@gmail.com

КОНТАКТЫ

Бурятия и Монголия: Станислав Цырь
Телеграм: [@bur24_link_bot](#)
эл.почта: bur.babr@gmail.com

Иркутск: Анастасия Суворова
Телеграм: [@irk24_link_bot](#)
эл.почта: irkbabr24@gmail.com

Красноярск: Ирина Манская
Телеграм: [@krs24_link_bot](#)
эл.почта: krsygar.babr@gmail.com

Новосибирск: Алина Обская
Телеграм: [@nsk24_link_bot](#)
эл.почта: nsk.babr@gmail.com

Томск: Николай Ушайкин
Телеграм: [@tomsk24_link_bot](#)
эл.почта: tomsk.babr@gmail.com

[Прислать свою новость](#)

ЗАКАЗАТЬ РАЗМЕЩЕНИЕ:

Рекламная группа "Экватор"
Телеграм: [@babrobot_bot](#)
эл.почта: equatoria@gmail.com

СТРАТЕГИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО:

эл.почта: babrmarket@gmail.com

[Подробнее о размещении](#)

[Отказ от ответственности](#)

[Правила перепечаток](#)

[Соглашение о франчайзинге](#)

[Что такое Бабр24](#)

[Вакансии](#)

[Статистика сайта](#)

[Архив](#)

[Календарь](#)

[Зеркала сайта](#)