

**ОГБУЗ «Братская городская больница №2»** приглашает на постоянную работу средний медицинский персонал для работы в стационаре и в поликлинике (средняя заработная плата – 33 000 - 45 000 рублей (с учетом выплаты северной надбавки (50%) и районного коэффициента (40%)).

Вновь прибывшим специалистам предоставляются следующие меры социальной поддержки:

- \* выплата за работу в районах Крайнего Севера в размере 50% от начисленной заработной платы.
- \* выплата за районный коэффициент за работу в местности, приравненной к районам Крайнего Севера в размере 40% от начисленной заработной платы.
- \* оплата льготного проезда в отпуск и обратно любым видом транспорта - 1 раз в два года.

1	Медицинская сестра (поликлиника)	медицинская сестра	7 вакантных мест
2	Медицинская сестра (стационар)	медицинская сестра	16 вакантных мест
3	Фельдшер (детская поликлиника)	фельдшер	8 вакантных мест

**Обращаться в отдел кадров по телефону:** 8(3953) 37-25-91, 33-49-94 ([kadry@gb2-bratsk.ru](mailto:kadry@gb2-bratsk.ru)), сотовый телефон начальника отдела кадров: 8-904-147-1280 Юлия Ивановна Чупина.

**Приемная:** 8 (3953) 33-39-67, факс: 8 (3953) 33-39-69.

Городская больница №2 - это многопрофильное лечебно-медицинское учреждение. В его структуру входят взрослая и детская поликлиники, женская консультации, стационар более чем на 250 коек. В день специалисты ГБ-2 принимают до 800 пациентов.

Несмотря на порядковый номер, по ряду показателей Городская больница №2 всегда была в лидерах. Так, здесь одними из первых в Братске появились дневные стационары. В настоящее время они остаются самыми вместимыми.

На базе ОГБУЗ «Братская городская больница №2» в 2018 году открыт **Региональный сосудистый центр №2**. В его состав входят отделение рентгенэндоваскулярной диагностики и лечения, кардиологическое отделение, неврологическое отделение, планируется открытые нейрохирургии.

На территории Братская городская больница №2 в 2017 году открыт филиал ОГАУЗ «Иркутский областной клинический консультативно-диагностический центр», что позволяет оперативно проводить сложные исследования, необходимые для эффективного лечения.