|  |  |
| --- | --- |
| E:\Я.Диск\!17_FPG\Бренд\page\pgrants_logo.png | \\Css01\Docs\Шаблоны\эмблема_сотр.JPG |

**Дорогие друзья и коллеги из некоммерческих организаций г. Красноярска!**

Приглашаем на **интерактивный** **семинар «Feedback: как получить качественную обратную связь от участников проектов НКО».**

Наверняка вам знаком тезис: «Нельзя ничего узнать, если не спросить!». Обратную связь надо спрашивать. Дело в том, что по собственной инициативе люди говорят редко и мало, так как не привыкли к этому.

**На семинаре мы поговорим о том:**

* Зачем НКО нужна обратная связь?
* У кого можно получать обратную связь?
* Как организовать получение обратной связи?
* Что делать с полученной обратной связью?

**Когда:** 28 февраля 2019 г., с 16:00 до 19:00

**Где:** Краевой центр поддержки общественных инициатив (ул. Горького 20).

Это третий семинар из курса пяти практических семинаров по вовлечению местных жителей и целевых групп в работу социально ориентированных организаций в рамках проекта «Рецепты для НКО», реализуемого КРМОО Центр «Сотрудничество» при поддержке Фонда президентских грантов.

С дополнительными материалами по организации работы НКО с целевыми группами и о прошедших семинарах можно почитать в информационном бюллетене «Рецепты для НКО», <https://kccp.ru/library>

**Ведущие:** тренеры/фасилитаторы КРМОО Центр «Сотрудничество», эксперты грантовых конкурсов - Елена Фомина, Надежда Максименко (опыт проведения семинаров/тренингов, сессий по планированию и генерации идей для НКО и образовательных организаций более 20 лет).

**Участие бесплатное. Количество мест ограничено.**

Регистрация по ссылке **до 27 февраля**: <https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSdMiPq9gQGuLN_39Uf5IQe_fahBKy6mLCH6kTMSSE-QJVMjYw/viewform>

**Полная информация:** КРМОО Центр «Сотрудничество»: 660075, г. Красноярск, ул.Маерчака, 3, офис 210, Тел./факс: (391) 211-91-50,[kccp@kccp.ru](mailto:kccp@kccp.ru), Максименко Надежда Александровна, Фомина Елена Юрьевна, [https://kccp.ru](https://vk.com/away.php?to=https%3A%2F%2Fkccp.ru&cc_key=)

