



Сообщение для СМИ

(Анонс. Пресс-тур. Алматинская обл. 11 октября 2013 г.)

С мая 2013 года дочерняя компания АО «Национальный управляющий холдинг «КазАгро» - АО «Фонд финансовой поддержки сельского хозяйства» - принимает участие в реализации второго направления «Дорожной карты бизнеса – 2020» в качестве уполномоченной региональной организации. Целью данного направления является поддержка предпринимательства на селе. **На сегодня по республике профинансировано порядка 5 тысяч сельских проектов на сумму свыше 10 миллиардов тенге.**

Микрокредиты по данной программе могут получить граждане Республики Казахстан из числа частично занятых, безработных, самостоятельно занятых, малообеспеченных, выпускников школ, сохранивших трудоспособность инвалидов, воспитанников детских домов, детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей и др.

Кредиты сроком до 54 месяцев выдаются на организацию или расширение собственного дела, пополнение оборотного капитала, кроме осуществления деятельности в сфере торговли. Максимальная сумма займа на одного заемщика – 3 млн. тенге, 6 % годовых (при эффективной ставке не более 6,7% годовых).

Вниманию СМИ:

11 октября (пятница) 2013 г. состоится **Пресс-тур** для представителей СМИ на объект заемщика Халыкова Е.Ж. по Дорожной карте занятости-2020. Объект расположен в селе Рыскулова Талгарского района Алматинской области, в 32 км от Алматы. Мероприятие состоится с участием руководства АО «Фонд финансовой поддержки сельского хозяйства», представителей областного акимата, заемщика. Займ выдан на приобретение племенных молочных коров, продукция сдается на крупный молокоперерабатывающий завод.

Сбор журналистов и отправка на объект в **8.30** ч. от здания офиса Алматинского филиала АО «Фонд финансовой поддержки сельского хозяйства» по адресу: г.Алматы, ул. Желтоксан (ниже ул.Толеби), 111-а, офис 31.

Информация и аккредитация:

Пресс-служба АО «Фонд финансовой поддержки сельского хозяйства»
тел: (7172) 678 - 249, (727) 334-19-69, 8 701-722-82-51.
Алия Енсебаева

pressa@fagri.kz