**РАЗВИТИЕ МАЛОГО И СРЕДНЕГО ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА**

Развитие малого и среднего предпринимательства является одним из приоритетных направлений социально-экономического развития района.

По состоянию на 01 января 2015 года в районе действует 309 субъектов малого и среднего предпринимательства, из них 41 малое предприятие (100% к уровню 2013 года) и 268 индивидуальных предпринимателей (108,07% к уровню 2013 года), в том числе 59 крестьянских (фермерских) хозяйств (93,6% к уровню 2013 года).

В 2014 году было зарегистрировано 62 индивидуальных предпринимателя, что в 2 раза больше по сравнению с 2013 годом и снято с учета 42 индивидуальных предпринимателя, что в 3 раза меньше по сравнению с 2013 годом.

Объем отгруженных товаров собственного производства, выполненных работ и услуг собственными силами малых предприятий за отчетный период составил 187,7 млн. руб., что на 3,5% больше чем в 2013 году.

В целях развития малого предпринимательства и самозанятости безработных граждан в 2014 году открыли собственное дело 4 индивидуальных предпринимателя.

В 2014 году субъектами малого бизнеса открыто 3 новых объекта: цех по производству керамзитобетонных блоков и цех по изготовлению металлоизделий и ковки (ИП Романов А.Н.), цех по производству брусчатки (ИП Арутюнян Х.Л.). В строительство и реконструкцию указанных объектов вложено 3,62 млн. рублей, создано 4 новых рабочих места.

В результате целенаправленной работы по привлечению инвестиций в экономику района осуществляется реализация проекта по организации производства кондитерской продукции в д. Байдеряково с созданием 15 рабочих мест, производство продукции начнется в 4 квартале текущего года.

Также на территории района развивается производственно-строительная база дорожного предприятия ООО «РЭМИСС», куда вложено более 100 млн. рублей. Отрадно, что заброшенная производственная база «лихих» 90-х восстанавливается и участвует в формировании бюджета Шемуршинского района.

В 2014 году предприятием установлен мини-бетонный завод, и начат выпуск железобетонных конструкций, используемых при строительстве и реконструкции автомобильных дорог и мостовых переходов.