

2.8. Питание и здоровье населения

При анализе индикаторных показателей оценки состояния здоровья населения по разделу гигиены питания в 2011 году учтены основные направления государственного санитарного надзора в области производства и оборота продовольственной продукции, изложенные в следующих приоритетных направлениях:

- обеспечение производства и реализации безопасных пищевых продуктов путем осуществления государственного санитарного надзора на всех этапах производства, хранения, транспортировки, реализации продовольственного сырья и пищевых продуктов; надзор за осуществлением производственного контроля;
- использование современных методов и систем контроля за качеством производимой и реализуемой продовольственной продукции, с углубленным изучением особенностей постановки новых видов продукции на производство;
- инициирование вопросов производства биологически ценной продовольственной продукции лечебно-профилактической направленности; реализации населению плодово-овощной продукции, морепродуктов, продукции, обогащённой биологически активными добавками к пище;
- регулирование гигиеническими приёмами торговли продовольственной продукцией в сторону максимального её сосредоточения в стационарных, крытых торговых комплексах (павильонах), отвечающих современным требованиям культуры обслуживания населения; сокращение торговли на открытых рынках и мини-рынках.

Одним из основных факторов, формирующих здоровье человека, является полноценное сбалансированное питание. Актуальными остаются проблемы дефицита витаминов, микронутриентов, пищевых волокон, растительных жиров, животного белка в рационах населения; несоблюдение гигиенических аспектов здорового образа жизни в части культуры питания, что непосредственно связано с проблемами контаминации пищевых продуктов чужеродными веществами химического и биологического происхождения, радионуклидами, пищевыми добавками и т.д.

В городе Могилёве налажена достаточно эффективная система ведомственного и государственного надзора за качеством выпускаемой и реализуемой пищевой продукции населению, а также завозимой из вне, что позволяет в целом обеспечить надежное санитарное и эпидемическое благополучие в соответствии с принятыми в республике требованиями, стандартами и техническими возможностями контроля.

Как следствие целенаправленного гигиенического надзора за эпидемически значимыми пищевыми объектами, явилось снижение вероятности загрязнения пищевых продуктов веществами, представляющими угрозу для здоровья населения по микробиологическим и химическим показателям.

Процент проб, не отвечающих требованиям нормативной документации по микробиологическим показателям составил – в 2009 году – 0,5; в 2010 году – 0,3; в 2011 году – 0,13.

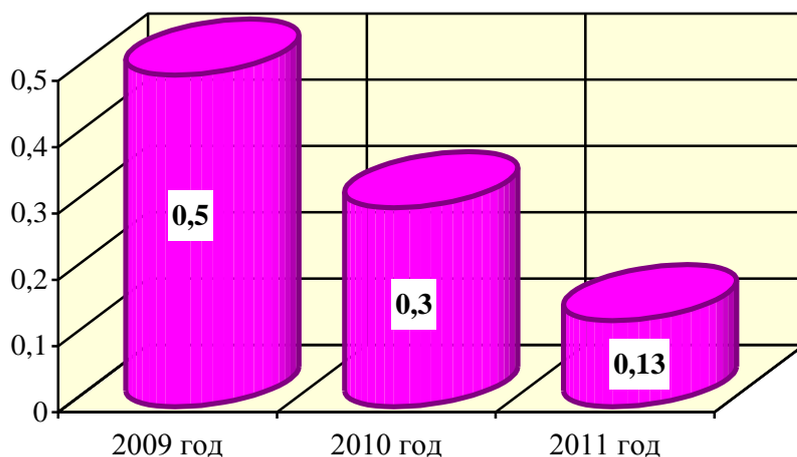


Рис. 79. Динамика качества продовольственной продукции по микробиологическим показателям за период 2009-2011гг.

Процент проб, не отвечающих требованиям нормативной документации по физико-химическим показателям составил – в 2009 году – 0,17; в 2010 году – 0,08, в 2011 году – 0,1.

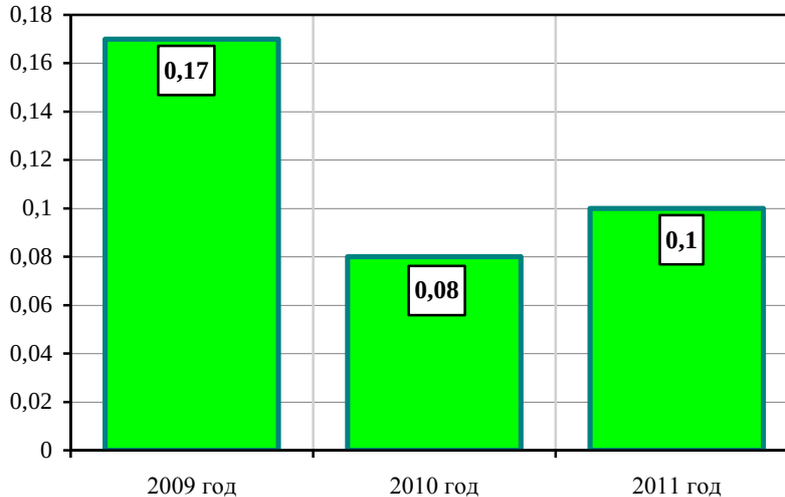


Рис. 80. Динамика качества продовольственной продукции по физико-химическим показателям за период 2009-2011гг.

На особом контроле находится качество продовольственной продукции по содержанию в ней токсичных элементов и нитратов. Содержание в продовольственной продукции и сырье солей тяжёлых металлов, ядохимикатов не превышает предельно допустимые уровни, установленные гигиеническими нормативами.

В целом ситуация по содержанию нитратов в сельскохозяйственной продукции является стабильной. Имеют место единичные случаи превышения содержания нитратов в корнеплодах и бахчевых культурах.

Приоритетными направлениями в надзоре за пищевыми объектами в 2011 году явилось инициирование вопросов производства биологически ценной продовольственной продукции, продукции лечебно-профилактической направленности, а именно:

- ~ организовано производство обогащёнными витаминами и пищевыми волокнами продукции ОАО «Могилёвская фабрика мороженого»;
- ~ увеличено на 5% производство молочных продуктов, обогащённых бифидобактериями, витаминами, лактулозой, йодом, пищевыми волокнами на ОАО «Бабушкина крынка»;
- ~ приобретено дополнительное количество охлаждаемого и изотермического транспорта ОАО «Могилёвский мясокомбинат»;
- ~ проведена модернизация в колбасно-кулинарном и мясожировом цехах ОАО «Могилёвский мясокомбинат»;
- ~ увеличено на 5% производство диетических мясopодуKтов на ОАО «Могилёвский мясокомбинат».

В целях профилактики заболеваемости населения болезнями, связанными с дефицитом йода, на постоянном контроле находится Постановление СМ РБ от 06.04.01 г. № 484 «О предупреждении заболеваний, связанных с дефицитом йода». В полном объеме обеспечены йодированной солью детские, лечебные учреждения, предприятия пищевой промышленности.

За 2011 год удельный вес йодированной соли, от общего количества поступившей составил 86 %, в 2010 году – 84,9%, в 2009 году – 82,1%.

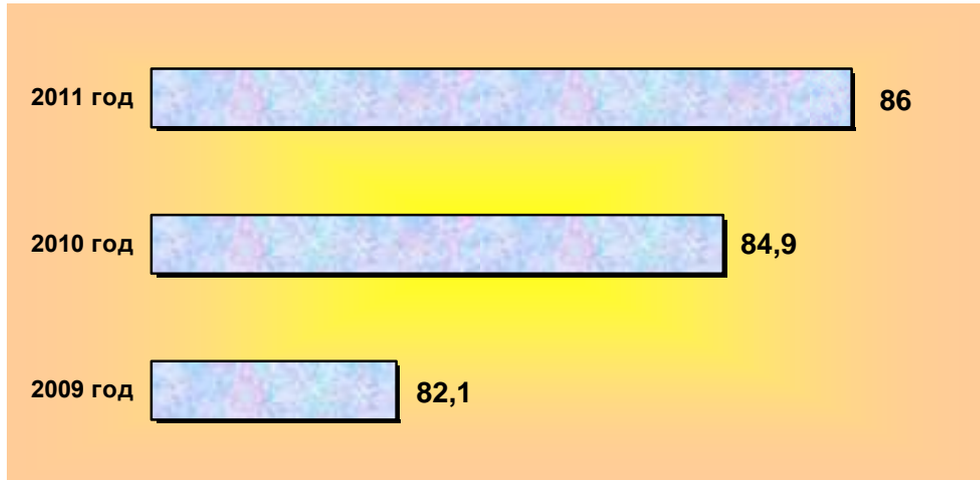


Рис. 81. Удельный вес поступления йодированной соли на территорию г. Могилева и Могилевского района