



*Директор И.И. Попова по Закону об информации*  
*и обработке информации*  
*п.п. 1, 2, 3*  
*Датская улица*  
**ДИРЕКТОРУ**  
**Мисю-РКНОВ**  
*ул. Шолова ул. Парк*  
*ул. Стрелки ул. Рыбная*  
*ул. Боровая ул. Довольская*  
*ул. Октябрьская*  
*ул. "Сельская", Центральная*  
*рынок*  
КОПИЯ: Главному государственному ветеринарному инспектору г. Костромь  
**БОЙКОВУ В.А.**

Городской центр госсанэпиднадзора вынужден сообщить о нарушении условий реализации свежемороженой рыбы в водоемах Костромской области на рынках города.

Рыба хищных пород, выловленная в бассейне р. Волги (щука, окунь, налим, ерш), содержит личинки дифиллоботриид, опасные для здоровья человека и считается "условно годной", т.е. подлежит реализации населения только после предварительного обеззараживания путем замораживания при темп. в мякцах рыбы  $-12^{\circ}$  в течение 72 часов, или длительной тепловой обработки, в щуцье икры путем посола в количестве 5% к весу икры в течение 12 часов.

При обследовании рынков было обнаружено, что вышеуказанные породы рыб продаются населению в свежем виде, без обеззараживания от личинок гельминтов. Кроме того, мелкая речная рыба (плотва, окунь и др.) продавалась на рынках без сертификационных документов на соответствие ее требованиям безопасности, в т.ч. по показателям паразитарной чистоты, без ветеринарного свидетельства и гигиенического заключения, что является грубым нарушением Закона РФ "О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения", а также Указания Департамента ветеринарии Минсельхозпрода РФ №13-7-5 от 13.02.96г. и Госкомсанэпиднадзора России №4/27-11 от 13.02.96г. "Об организации государственного надзора за безопасностью животноводческой продукции", Федерального Закона "О качестве и безопасности пищевых продуктов" № 29-ФЗ от 02.01.2000г.

В г. Костроме ежегодно заболевают дифиллоботриозом до 100 человек (в 1997г. - 117 человек, в т.ч. 10 детей), что связано с неупорядоченной торговлей рыбной продукцией, в первую очередь, щукой и окунем, содержащих личинки дифиллоботриид, что и приводит к заражению людей.

В лабораторных ветеринарных экспертных рынках исследование рыбы на личинки дифиллоботриид и описторхиса, опасных

для человека, чем проходит.

На основании Федерального Закона "О качестве и безопасности пищевых продуктов" № 29-ФЗ, Закона РФ "О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения", СанПиН 3.2.569-95 "Профилактика паразитарных болезней" предлагаю:

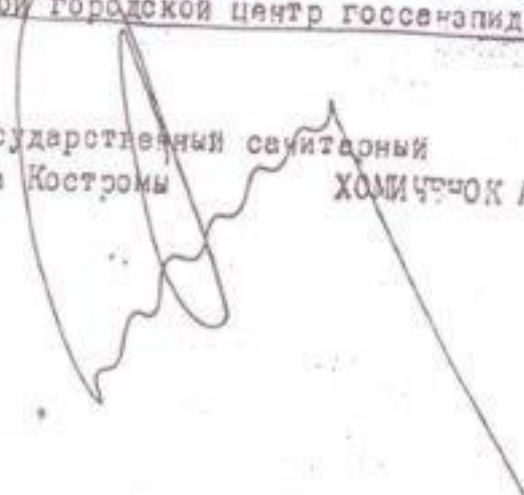
1. Запретить на рынках продажу свежемороженой речной рыбы хищных пород (щука, окунь, налим, ерш), необезвреженной от личинок дифиллоботриид, являющейся "условно годной", т.к. на рынках отсутствуют условия для ее вымораживания.

2. Обеспечить проведение санитарно-гигиенической и ветеринарно-санитарной экспертизы рыбы и рыбной продукции с проведением исследований на показатели паразитарной чистоты в лабораториях ветсанэкспертизы рынков.

3. Реализация рыбной продукции допускать только при наличии:  
- гигиенического заключения, выданного санэпидслужбой города;

- ветеринарного свидетельства (Ф.2), выданного госветнадзор города в соответствии с требованиями ветеринарного законодательства, с протоколом лабораторных испытаний на паразитарную чистоту.

О принятых Вами мерах по данному предписанию постановить в известность Костромской городской центр госсанэпиднадзора в срок до 01.04.2000г.

Главный государственный санитарный врач города Кострома  ХОМИЧУК А.С.

Исп. Прочина К.М.  
тел. 54-58-03

Вх. № 144  
23.03.2000г