Об опасной стеклоомывающей жидкости

Управление Роспотребнадзора по Иркутской области информирует о нахождении в розничной реализации опасной продукции для здоровья населения, содержащей метиловый спирт:

**- жидкости стеклоомываюшей** зимней с маркировкой (производитель ООО «Текохим», юридический адрес: Ленинградская область, г. Санкт-Петербург, ул. Рабочая (Старо-Паново), д. 16, литер И; фактический адрес: 174260, Новгородская область, г. Малая Вишера, ул. Заводской Домострой, д. 4).

Согласно результатам проведенных лабораторных исследований ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новгородской области» указанной продукции, содержание метилового спирта в жидкости стеклоомывающей зимней с маркировкой -20°С в 3,8 раз превысило допустимый уровень (0,05%).

Указанная продукция сопровождалась свидетельством о государственной регистрации от 10.04.2013 года № RU.78.01.05.008.Е.000495.04.13 (типографский номер бланка 0226805), выданным Управлением Роспотребнадзора по г. Санкт-Петербургу.

Также Управлением Роспотребнадзора по Липецкой области выявлена в розничной реализации опасная продукция:

**- жидкость стеклоомывающая** незамерзающая с маркировкой «ZIMOFFKA» (-30°С) (производитель ООО «Вектор»), юридический адрес: Московская область, Подольский район, д. Никулино, д. 2; фактический адрес: г. Липецк, ул. Гагарина, д. 23).

На указанную продукцию продавцом не представлена сопроводительная документация.

Согласно результатам проведенных лабораторных исследований ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Липецкой области», указанной продукции, содержание метилового спирта в жидкости стеклоомывающей незамерзающей «ZIMOFFKA» (-30°С) (производитель ООО «Вектор») превысило допустимый уровень (0,05%) более чем в 100 раз.

Жидкость стеклоомывающая зимняя с маркировкой -20°С (производитель ООО «Текохим») и жидкость стеклоомывающая незамерзающая «ZIMOFFKA» (- 30°С) (производитель ООО «Вектор») содержит метанол и является опасной для здоровья населения.

С целью недопущения попадания данной продукции на потребительский рынок города просим обратить внимание на представленную информацию.