

## ANALYSIS OF INNOVATION POTENTIAL (BY EXAMPLE OF SAMARA REGION)

In the article the determination of regional innovation potential was made, and some factors, which had influence on innovation potential, were analysed. Characteristics of Samara region innovation potential were made and such analysis of Samara regional positions were done about some innovation indexes during various ratings among other subjects of Russian Federation. The innovation policy in Samara region was investigated. Some problems having influence from innovation development were issued, and the measures to their solution were indexed.

**Key words:** innovation potential, innovation activity, innovation development, state innovation policy, innovation projects, Samara region.

---

©Thermalia E. E., 2016

*Thermalia Ekaterina Evgenievna* – senior lecturer of State and municipal management, Samara University

© ©Thermalia A. E., 2016

*Thermalia Anna Evgenievna* – senior lecturer of the Department of General and strategic management, Samara University

*A.C. Гриневич\**

## О НЕОБХОДИМОСТИ УСИЛЕНИЯ МЕРОПРИЯТИЙ ПО БОРЬБЕ С ВИРУСОМ БЕШЕНСТВА, ПРОВОДИМЫХ ОРГАНАМИ ВЛАСТИ (НА ПРИМЕРЕ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ).

Статья посвящена проблеме распространению заражения вирусом бешенства жителей Самарской области. В ней критически проанализирован опыт правительства по решению этой проблемы. Показано как подобные проблемы решаются в передовых регионах.

**Ключевые слова:** бездомные животные, департамент благоустройства, Главное управление ветеринарией.

Существующая в Самарской области система управления и регуляции численности бездомных животных, сложилась и действует в течении

---

\*© Гриневич А. С., 2016

*Гриневич Ангелина Сергеевна* – бакалавр кафедры государственного и муниципального управления Самарского университета

нескольких лет. Основой ее является уничтожение животных с редкими случаями стерилизации и последующим возвратом в исходную среду обитания и бездействие к ситуации с домашними животными. По мнению специалистов

Всемирной Организации Здравоохранения, подобная практика только усложнит программы вакцинации животных против вируса бешенства в будущем [1]. Сейчас, несмотря на масштабность производимых мероприятий и длительность существования, результатом ее деятельности явилось создание и поддержание на определенном уровне многочисленной, маловозрастной, и как следствие уязвимой к заболеваниям популяции животных. В Самаре это подтверждают официальные данные мониторинга Департамента благоустройства и экологии Администрации городского округа Самара, так численность бродячих собак на территории города на конец 2012 года составляла около 9,2 тысяч особей, что на 34 % меньше, чем в аналогичном периоде 2011 года (14 тысяч особей), и на 50 % меньше, чем 2008 году (год, когда было отмечено наибольшее за время наблюдений количество безнадзорных собак — 18, 5 тысяч), в 2015 году на ветеринарное освидетельствование было направлено 17, 1 тысяч особей, по прогнозам на 2019 год это количество составит 10, 5 тысяч особей [2]. При этом количество случаев бешенства среди животных в 2015 году увеличилось в 3, 3 раза по сравнению с 2014 годом, а количество пострадавших от нападения животных зараженных бешенством ежегодно колеблется от 8 до 13 тысяч человек [3]. В целях сокращения негативного воздействия зараженных вирусом бешенства животных на людей необходимо формирование нормативно — правовой базы, на основе которой органы власти смогут совершенствовать года в Санкт — Петербурге действует программа, разработанная Главным Управлением ветеринарии, которая подразумевает отлов, стерилизацию, вакцинацию и возврат животных программы по снижению численности бездомных животных, защиты диких, а также закреплению более жестких правила содержания домашних.

С 2007 в исходную среду обитания. Эвтаназия как метод регулирования численности законодательно запрещена [4]. По словам главного петербургского ветеринара Юрия Андреева, численность популяции находится в динамическом равновесии, но теперь большая часть животных стерилизовано, чипировано и вакцинировано и не представляет угрозы для населения [5]. Важно отметить, что вирус бешенства в Санкт — Петербурге не регистрировался уже много лет. Подобная общественная практика выступает верным теоретическим построением эффективного метода управления над ситуацией.

Для избежания конфликта в Самарской области из-за несоблюдения общественного договора между властью и гражданами необходимо найти решение существующей проблемы - плохой эпидемиологической ситуации в городе, а как следствие постоянной угрозы жизни и здоровью жителей и животных. Власть, имея определяющую роль ответственности обязана сотрудничать с общественными организациями, в целях проведения мероприятий по контролю за численностью бездомных животных, призывать к

ответственному содержанию домашних животных и гуманно относится к диким животным для борьбы с опасным вирусом бешенства.

Необходимо помнить, что все указанные предложения, мероприятия должны стать неотъемлемой частью социальной политики государства, о значении которой постоянно говорится в научной литературе. [6] [7]

### **Библиографический список**

1. Консультации Всемирной Организации Здравоохранения на тему контроля распространения вируса бешенства, 2013 г., Женева, стр. 64.
2. Постановление об утверждении муниципальной программы городского округа Самара «Поддержание и улучшение санитарного и эстетического состояния территории городского округа Самара» на 2015 — 2019 годы.
3. Игорь Волынкин "Специалисты напоминают об опасности бешенства". Адрес в интернете: [http://www.samregion.ru/press\\_center/news/06.04.2016/date/1/78584/](http://www.samregion.ru/press_center/news/06.04.2016/date/1/78584/)
4. Постановление Правительства Санкт-Петербурга от 20 сентября 2005 года № 1383
5. Как часто петербуржцы заражаются бешенством?// газета «Аргументы и Факты», 2013 г.. Адрес в интернете: <http://www.spb.aif.ru/dontknows/1274950>
6. Тасеев В.Б. Развитие региональной модели социальной политики в интересах семьи и детей // Вестник Самарского государственного университета № 4 (115) / 2014
7. Термелева Е.Е. Особенности социальной политики на региональном уровне в России/ Е.Е. Термелева // Современные проблемы управления/ Под общей редакцией С.А. Мартышкина, С.А. Ключникова. – Самара: Издательство «Самарский университет», 2015. – С. 68-72

*A. S. Grinevich\**

### **ON THE NEED TO STRENGTHEN MEASURES FOR COMBATING RABIES VIRUS CARRIED OUT BY THE AUTHORITIES (ON THE EXAMPLE OF SAMARA REGION).**

The article is devoted to the dissemination of infection by the rabies virus of inhabitants of the Samara region. It critically analyses the experience of the government in solving this problem. It is shown how such problems are solved in the advanced regions.

Keywords: homeless animals, the Department of public works, Directorate-General for veterinaria.

---

\*© A. S. Grinevich, 2016

*Grinevich Angelina S.* – bachelor of the Department of state and municipal management, Samara University