

ОСОБЕННОСТИ ДИНАМИКИ ЧИСЛЕННОСТИ ИССЛЕДОВАТЕЛЕЙ В НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИХ ЦЕНТРАХ АКАДЕМИЧЕСКОГО СЕКТОРА НАУКИ

*В.В. Петров, младший научный сотрудник, Институт социологии НАН Беларуси,
г. Минск, Республика Беларусь*

Национальная академия наук занимает значимое место среди научных организаций в Республике Беларусь. В НАН Беларуси, как и в целом по стране за период 2006-2016 гг. произошли изменения в организационной структуре и численности исследователей.

Среди наиболее существенных изменений в организационной структуре отделений наук НАН Беларуси можно отметить создание научно-практических центров (НПЦ). В соответствии с Указами Президента Республики Беларусь от 18 апреля 2006 г. №242 "О создании научно-практических центров Национальной академии наук Беларуси и некоторых мерах по осуществлению научной деятельности" и №554 от 1 ноября 2007 г. "О некоторых вопросах совершенствования организационной структуры Национальной академии наук Беларуси" было создано 7 научно-практических центров.

В отделении физико-технических наук был создан НПЦ по материаловедению. В отделении биологических наук – НПЦ по биоресурсам. В отделении аграрных наук НАН Беларуси появились 5 научно-практических центров: НПЦ по продовольствию, НПЦ по земледелию, НПЦ по животноводству, НПЦ по картофелеводству и плодовоощеводству, НПЦ по механизации сельского хозяйства.

Как показал анализ, численность исследователей в НПЦ по материаловедению за период 2008-2016 гг. сократилась на 20 человек (14,8%), из них: число докторов наук осталось таким же и составило – 13 человек, кандидатов наук стало меньше на 13 человек (22,1%), исследователей без ученой степени стало меньше на 7 человек (11,1%). Доля исследователей НПЦ по материаловедению в общей численности исследователей отделений наук НАН Беларуси не изменилась и составила – 2,2%.

Численность исследователей в НПЦ по биоресурсам за период 2008-2016 гг. не изменилась и составила – 110 человек. При этом число докторов наук стало меньше на 4 человека (40%), кандидатов наук стало больше на 7 человек (20,6%), исследователей без ученой степени стало меньше на 3 человека (4,5%). Доля исследователей НПЦ по биоресурсам в общей численности исследователей отделений наук НАН Беларуси сократилась на 0,3 п.п.

Наибольшее количество научно-практических центров и исследователей в них находится в отделении аграрных наук. Численность исследователей в научно-практических центрах отделения аграрных наук за период 2008-2016 гг. сократилась на 226 человек (30,7%), из них: докторов наук стало меньше на 7 человек (22,6%), кандидатов наук стало меньше на 35 человек (17,2%), число исследователей без ученой степени уменьшилось на 184 человека (36,6%). Доля исследователей научно-практических центров отделения аграрных наук в общей численности исследователей отделений наук НАН Беларуси сократилась на 2,6 п.п.

За период 2008-2016 гг. в НПЦ по механизации сельского хозяйства произошло наибольшее сокращение численности исследователей среди научно-практических центров отделения аграрных наук. За рассматриваемый период численность исследователей этого НПЦ сократилась на 133 человека (53,8%), при этом докторов наук стало меньше на 3 человека (60%), кандидатов наук стало меньше на 14 человек (38,9%), исследователей без ученой степени стало меньше на 116 человек (56,3%). Доля исследователей НПЦ по механизации сель-

ского хозяйства в общей численности исследователей отделений наук НАН Беларуси сократилась на 1,9 п.п.

В 2016 г. наибольшая численность исследователей среди научно-практических центров отделения аграрных наук была в НПЦ по земледелию – 148 человек, из них: докторов наук – 7 человек, кандидатов наук – 48 человек, исследователей без ученой степени – 93 человека [1]. За период 2008-2016 гг. численность исследователей этого НПЦ сократилась на 57 человек, из них: докторов наук стало меньше на 2 человека (22,2%), кандидатов наук стало меньше на 10 человек (17,2%), исследователей без ученой степени стало меньше на 45 человек (32,6%). Доля исследователей НПЦ по земледелию в общей численности исследователей отделений наук НАН Беларуси сократилась на 0,6 п.п. В остальных научно-практических центрах отделения аграрных наук численность исследователей сократилась незначительно.

В целом численность исследователей в научно-практических центрах за период 2008-2016 гг. сократилась на 246 человека (25,1%), из них: докторов наук стало меньше на 11 человек (20,4%), кандидатов наук стало меньше на 41 человек (13,8%), исследователей без ученой степени стало меньше на 194 человек (30,7%). Доля исследователей научно-практических центров в общей численности исследователей отделений наук НАН Беларуси сократилась на 2,2 п.п.

Численность исследователей в других организациях отделений наук НАН Беларуси сократилась на 517 человек (10,3%), из них: докторов наук стало меньше на 94 человека (19,1%), кандидатов наук стало меньше на 247 человек (13,4%), исследователей без ученой степени стало меньше на 377 человек (10,4%).

Как показал анализ, темпы сокращения численности докторов и кандидатов наук в научно-практических центрах были такими же как в других научных организациях НАН Беларуси. Существенно выше в научно-практических центрах были темпы сокращения численности исследователей без ученой степени. Численность исследователей в НПЦ по биоресурсам отделения биологических наук не изменилась. Доля исследователей в общей численности исследователей отделений наук НАН Беларуси не изменилась лишь в НПЦ по материаловедению. Самым значительным изменением является сокращение численности исследователей в научно-практических центрах отделения аграрных наук.

Список использованных источников

1. Отчет о деятельности Национальной академии наук Беларусь в 2016 году. – Минск: Национальная академия наук Беларусь, 2016. – С. 223.