

1.3 Научная, научно-техническая и инновационная деятельность в системе Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь

Научная, научно-техническая и инновационная деятельность органов и подразделений по чрезвычайным ситуациям осуществляется на основе планирования в соответствии с порядком, установленным приказом МЧС от 31 октября 2017 г. № 290 «О совершенствовании планирования деятельности органов, подразделений и организаций системы МЧС Республики Беларусь».

Приоритетными направлениями научной, научно-технической и инновационной деятельности Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь (далее – МЧС) является создание:

- комплексов программных средств для информационно-аналитического обеспечения организаций системы МЧС, информационно-управляющей системы Государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций;
- программных средств и методик для осуществления мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций;
- специальных средств и экспериментально обоснованных технологий для проведения аварийно-спасательных работ и пожаротушения;
- современных установок для испытаний изделий и материалов по требованиям безопасности, нормативно-методической базы в области защиты от чрезвычайных ситуаций, средств и технологий предупреждения аварий и катастроф;
- технологий совершенствования профессиональной подготовки специалистов аварийно-спасательных служб, населения по вопросам безопасности жизнедеятельности.

Заявки на проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ (далее – НИОКР) и мероприятий, предлагаемых к финансированию из средств республиканского бюджета, предусматриваемых на научную, научно-техническую и инновационную деятельность,

направляются заинтересованными организациями системы МЧС в отдел науки и инновационного развития МЧС (далее – ОНиИР) до 30 апреля года, предшествующего планируемому году начала работ (проведения мероприятий).

Экспертизу и конкурсный отбор заявок осуществляет НТС МЧС.

Копии планов, изменений и дополнений к ним в 7-дневный срок после утверждения представляются органами и подразделениями по чрезвычайным ситуациям в ОНиИР.

По результатам рассмотрения научно-техническим советом МЧС заявок ОНиИР готовит для направления в ГКНТ предложения в проект прогноза социально-экономического развития Республики Беларусь и проект бюджета Республики Беларусь на очередной финансовый год.

Срок выполнения фундаментальных и прикладных научных исследований, как правило, не должен превышать двух лет.

Проекты, одобренные НТС МЧС, вносятся ОНиИР в ГКНТ для проведения государственной научной экспертизы.

По результатам государственной научной экспертизы ОНиИР направляет в НАН Беларуси предложения о включении новых заданий в государственную программу научных исследований для принятия соответствующего решения.