**[](http://neolant.ru/press-center/news/index.php?ID=2802)**

**Национальный оператор по обращению с РАО и рабочая группа Общественного совета Росатома оценили работу НЕОЛАНТ**

**30.11.2016**

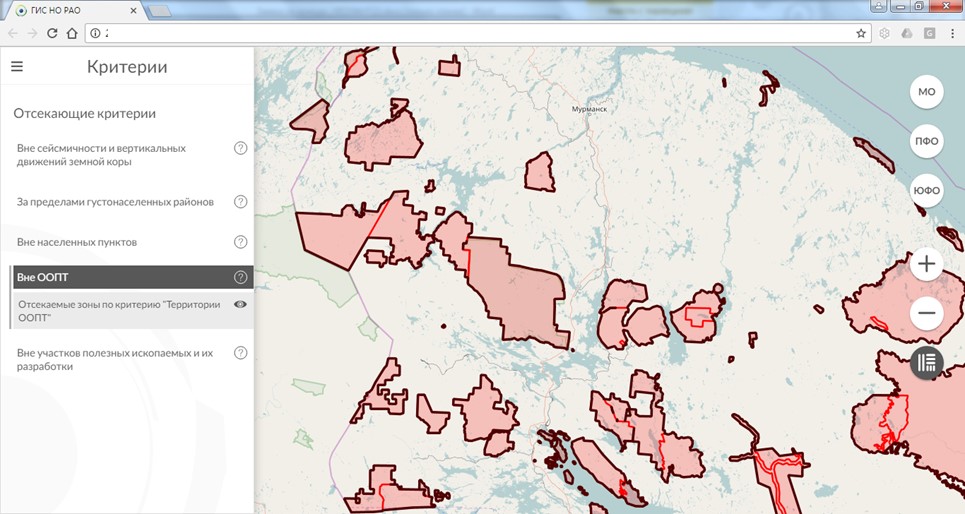
**17 и 23 ноября 2016 года эксперты ГК «НЕОЛАНТ» представили результаты работ по комплексному анализу территорий Приволжского и Южного федеральных округов и Мурманской области, цель которого – сформировать перечень перспективных участков для размещения пунктов захоронения радиоактивных отходов 3 и 4 классов.**

Отчетное мероприятие прошло в рамках заседаний научно-технического совета ФГУП «Национальный оператор по обращению с радиоактивными отходами» и рабочей группы Общественного совета Госкорпорации «Росатом» в рамках ХI Международного форума-диалога «Атомная энергия, экология, безопасность-2016».

Результаты работ получили высокую оценку со стороны участников мероприятий, а также рецензента работы – заведующего кафедрой гидрогеологии МГУ, доктора геолого-минералогических наук, профессора Сергея Павловича Позднякова.

В рамках проведенных мероприятий были отмечены ключевые достоинства выполненной работы:

* использован значительный объем исходных данных, включающий официальные архивные, фондовые, картографические (более 500 позиций) и справочные материалы, результаты предыдущих инженерно-геологических изысканий, сведения органов государственной власти, научные публикации;
* разработана система критериев и показателей выбора подходящих участков для захоронения радиоактивных отходов – из более чем 30 пунктов;
* использована геоинформационная система, специально разработанная АО «НЕОЛАНТ» для этого проекта на базе платформы [ИАС «Горизонт»](http://neolant.ru/solutions/gis/news_detail.php?ID=2312), что позволило существенно сократить сроки выполнения работ и повысить научный уровень обоснования выбора участков для захоронения радиоактивных отходов;
* создана перспективная методологическая и технологическая основа для еще более эффективного выполнения аналогичных работ по комплексному анализу территорий в различных прикладных целях.



*Карта анализа территорий на базе Портала ИАС «Горизонт»*

Работы продолжатся – на выбранных по результатам анализа перспективных участках до мая 2017 года будут проведены инженерно-геологические изыскания.

**\*\*\***

**Контакты для прессы:**

Яковлева (Сорокина) Мария

Руководитель PR-группы

Департамент маркетинга. PR-группа

АО «НЕОЛАНТ»

Тел./факс: +7 (499) 999 0000 \*174

Моб.: +7 (985) 454-13-60

[yakovleva@neolant.ru](mailto:yakovleva@neolant.ru)