**Школьники нашли щенные залежки тюленей на космических снимках**

[Финалисты всероссийского конкурса «Бельки-2019»](http://lorett.org/news/19_02_2019_piatnadtsat_shkol_nikov_vyshli_v_final_konkursa_biel_ki_2019_i_v_martie_pomoghut_sokhranit_zhizni_dietienyshiei_tiulieniei_s_pomoshch_iu_opierativnykh_snimkov_ziemli_iz_kosmosaagholovok_stat_i) [программы «Дежурный по планете»](http://spacecontest.ru/) нашли на космических снимках щенные залежки гренландских тюленей на льдах Белого моря. Их координаты 5 марта школьники оперативно передали в штаб ледокольных проводок Администрации портов Западной Арктики, чтобы провести суда в обход залежек и сохранить жизни новорожденных бельков. Места скопления гренландских тюленей ребята выявили, проанализировав космические снимки акватории Белого моря со спутников Ресурс-П, Аист-2Д, GeoEye-1 и WorldView-2. В ответ 6 марта финалисты конкурса «Бельки-2019» получили благодарственное письмо от оперативной группы (ШЛО) Бассейновой комиссии по организации ледокольной проводки судов в замерзающих портах ФГБУ «АМП Западной Арктики» и на подходах к ним.

*Финал конкурса «Бельки-2019» проходит с 1 по 10 марта в Образовательном центре «Сириус» в Сочи.* Организаторами программы «Дежурный по планете» являются [*Сколковский институт науки и технологий*](https://www.skoltech.ru/)*,* [*образовательный фонд «Талант и успех» (центр «Сириус»)*](https://sochisirius.ru/)*,* [*Фонд содействия инновациям*](http://fasie.ru/) и [*госкорпорация «Роскосмос»*](https://www.roscosmos.ru/). Организатор конкурса «Бельки-2019» [ООО «Гринс](http://ecobureau.ru/)» в сотрудничестве с [*инженерной компанией «Лоретт»*](http://www.lorett.org).