|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Медиацентр атомнойпромышленности[atommedia.online](https://atommedia.online/) | **Пресс-релиз**10.02.25 |

**В Санкт-Петербурге в «Разговорах о важном» принял участие капитан атомного ледокола «Росатома»**

*Василий Губкин провел открытое внеурочное занятие «Арктика: территория развития» для старшеклассников лицея № 280 им. М.Ю. Лермонтова*

**10 февраля капитан головного универсального атомного ледокола «Арктика» ФГУП «Атомфлот» Василий Губкин провел открытое внеурочное занятие «Арктика: территория развития» в рамках цикла «Разговоры о важном» для старшеклассников лицея № 280 им. М.Ю. Лермонтова в Санкт-Петербурге.**

Школьники смогли расширить и укрепить свои знания об атомном ледокольном флоте, которым имеет в своем распоряжении только Россия; о Северном морском пути – важнейшей стратегической морской транспортной магистрали, необходимой для комплексного освоения арктических территорий; об устройстве атомного ледокола и работе экипажа. В материалах к занятию, подготовленных Институтом изучения детства, семьи и воспитания при поддержке госкорпорации «Росатом», помимо методических рекомендаций и интерактивных форм, вошли видеоролики об Арктике, а также интервью с капитаном атомного ледокола «50 лет Победы» Русланом Сасовым, записанное на борту атомохода во время V Международной арктической экспедиции «Росатома» «Ледокол знаний» к Северному полюсу.

«Благодаря атомным ледоколам наша страна открыла новую страницу в освоении Северного морского пути. Этим судам нет равных в высоких широтах. Они обладают исключительной мощностью и автономностью плавания. Арктика – очень хрупкая экосистема, и очень важно, что наши атомоходы экологичны. Я горжусь, что работаю на единственном в мире атомном ледокольном флоте. Возможно, кто-то из сегодняшних школьников в будущем станет моим коллегой», – отметил **Василий Губкин**.