



# КОСМОС В ЖИЗНИ ЧЕЛОВЕКА.

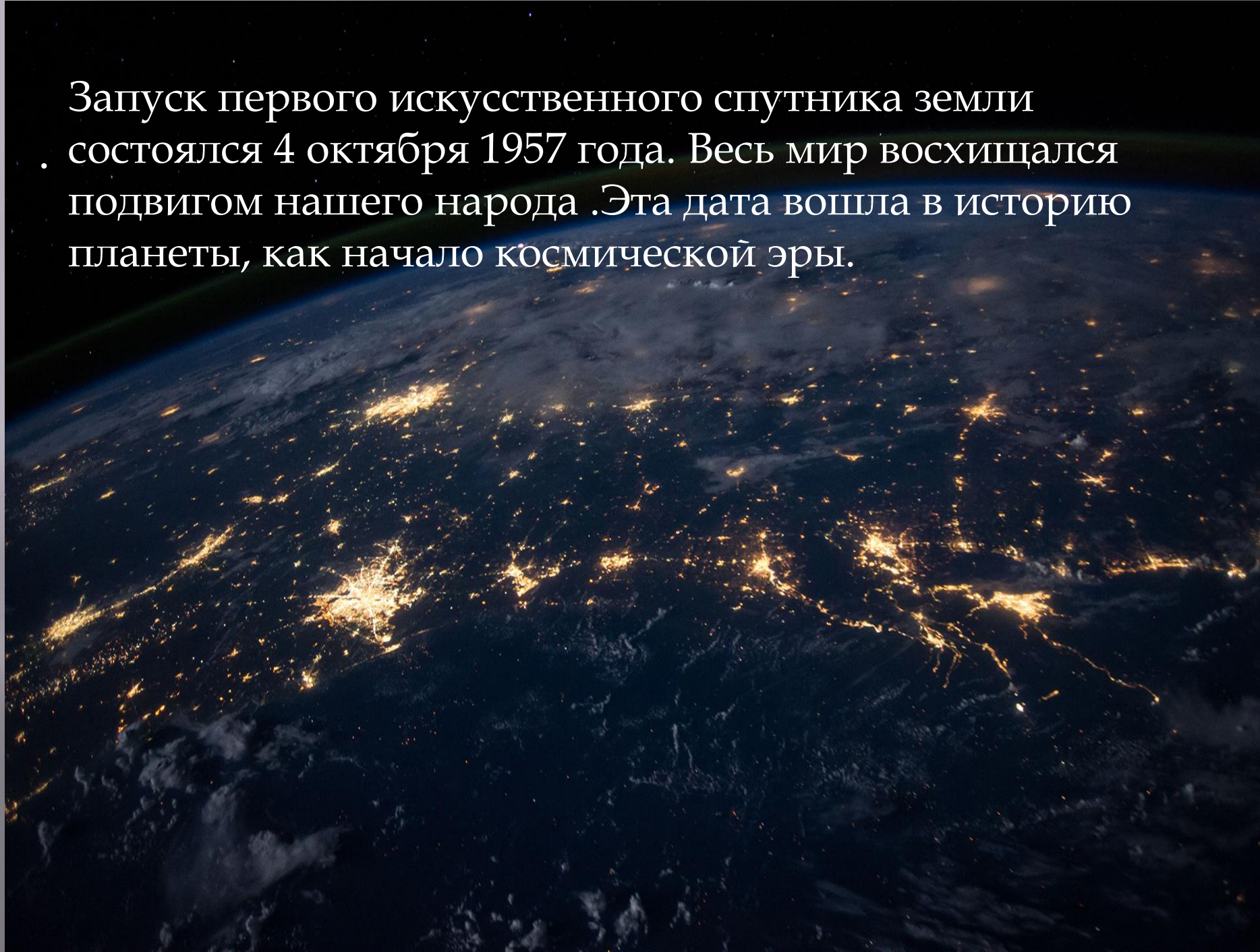
Подготовила: воспитатель 14 группы  
Ануфриенко Оксана Викторовна.

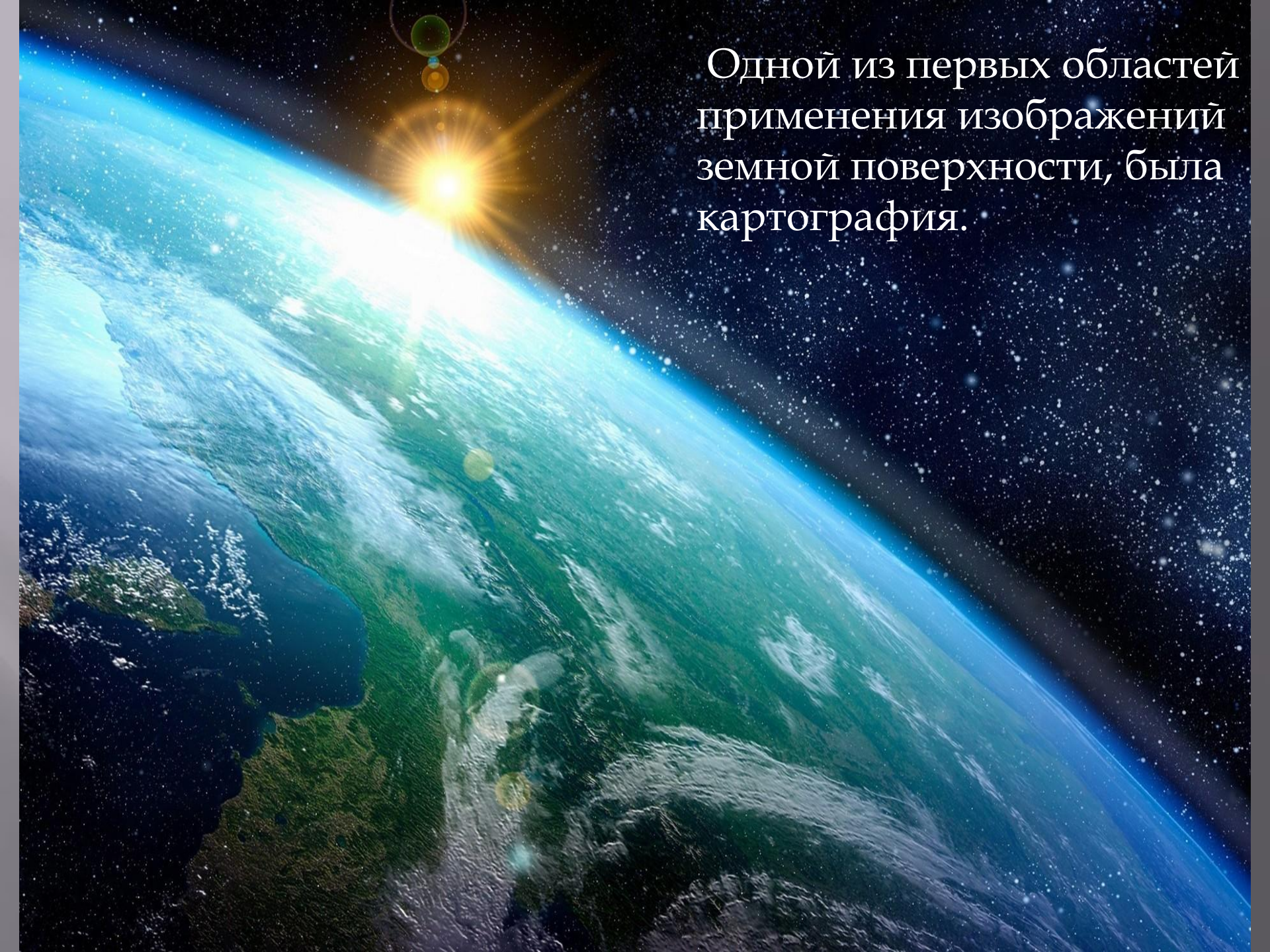
Цель: Выявить сферу применения космических открытий в жизни человечества.

Цель: понять, что даёт нам  
КОСМОС.



Запуск первого искусственного спутника земли  
состоялся 4 октября 1957 года. Весь мир восхищался  
подвигом нашего народа. Эта дата вошла в историю  
планеты, как начало космической эры.



A composite image of Earth from space. The Earth is shown as a curved horizon with a blue atmosphere, green and brown landmasses, and white clouds. A bright sun is visible in the upper left, creating a lens flare effect. A satellite with two circular antennas is positioned in the upper left, above the sun. The background is a dark blue space filled with numerous white stars.

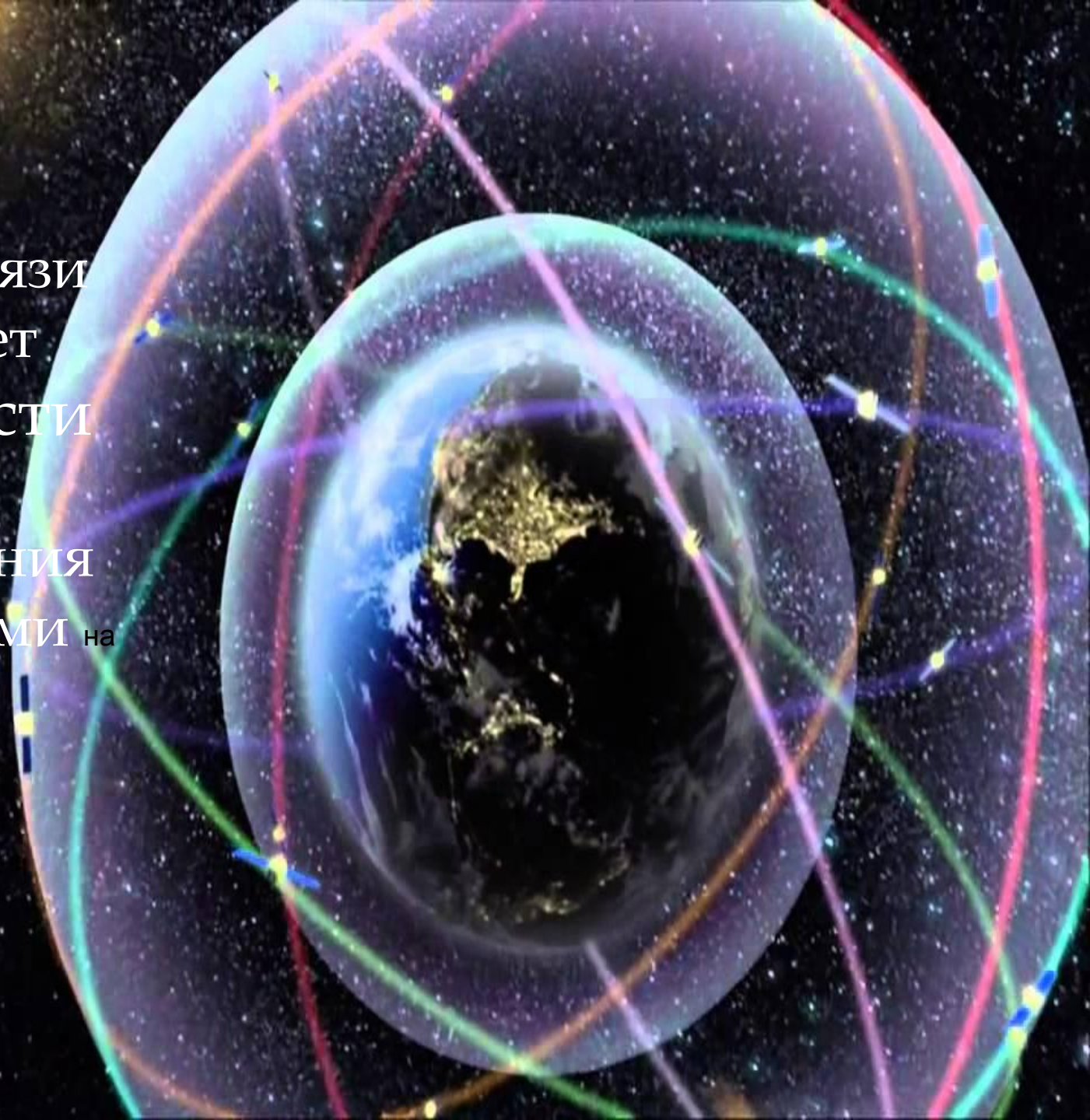
Одной из первых областей применения изображений земной поверхности, была картография.

Также с помощью спутников находят нефтяные загрязнения, загрязнение воздуха, полезные ископаемые.

Неоценимую помощь  
спутниковых систем в  
создании  
крупнейшего  
картографического  
произведения-Атласа  
снежно-ледовых  
ресурсов мира.



Спутник связи  
расширяет  
возможности  
теле- и  
радиообщения  
между людьми на  
Земле.





Наша страна  
открыла  
человечеству  
дорогу в космос.  
Мы должны не  
ТОЛЬКО  
гордиться этим.  
Мы должны  
научиться ЭТИМ  
пользоваться  
сегодня.

